

**Anneliese**<sup>®</sup>  
Industrial bakeware  
and racks.

**TECHNOLOGIE DE CUISSON**  
Pour l'industrie, l'artisan et le point chaud

 Fabriqué  
 en  
 Allemagne





## Table des matières



### Plaque de cuisson

|   |    |
|---|----|
| Plaque de cuisson 2 bords                   | 8  |
| Plaque de cuisson 3 bords – design robust   | 10 |
| Plaque de cuisson 3 bords – design standard | 12 |
| Plaque de cuisson 4 bords                   | 14 |
| Caisse à génoise                            | 16 |
| Plaque de présentation – Noire18            |    |
| Plaque de présentation – INOX               | 20 |
| Plaque de cuisson type Master plate         | 22 |
| Plaque de cuisson type Profi plate          | 24 |
| Plaque de cuisson type Euro plate           | 26 |
| Plaque de cuisson pour ligne industrielle   | 28 |



### Plaque à baguettes

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Plaque à baguettes type Master   | 32 |
| Plaque à baguettes type Profi    | 34 |
| Plaque à baguettes type Euro     | 36 |
| Plaque à baguettes type Eco      | 38 |
| Plaque à baguettes type Standard | 40 |
| Plaque à baguettes empilables    | 42 |
| Plaque à baguettes industrielles | 44 |



### Plaques à buns

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Plaque à buns hamburger    | 48 |
| Plaque à buns Hotdog       | 50 |
| Plaque à buns industrielle | 52 |

### Attelage de moules emboutis

|  |    |
|--|----|
| Attelage de moules pour pain en tranches et sandwiches     | 56 |
| Attelage de moules pour pain complet pain complet céréales | 58 |
| Attelage de moules pour pâtisserie et pain aux fruits      | 60 |
| Attelage de moules forme triangulaire                      | 62 |
| Attelage de moules pour lignes industrielles               | 64 |



Contenu à venir

### Chariots de cuisson pour fours, fours standards et surgélation

|   |           |
|---|-----------|
| Chariots de cuisson pour fours              | 68 - 92   |
| Chariots de cuisson pour fours bain d'huile | 94 - 98   |
| Chariot de surgélation                      | 100 - 104 |
| Chariot de pousse                           |           |
| Chariot pour usage intensif                 |           |
| Chariot de cuisson pour pain et grilles     |           |
| Roulettes, chapes et autres accessoires     |           |

### Gestion de la pousse

Plaques de pousse  
Enfourneurs  
Wendemeister  
Retournement

### Boulangerie et logistique magasins

Rolltainer  
Carrier boîtes  
Cooltainer  
Rollies et autres accessoires

### Intérieur magasin et boulangerie

Tables de travail  
Ingredients container racks  
Mobile tables and table trolleys  
Ingredients dispensers  
Mur armoires, mur d'étagères  
Bureaux INOX

### Annexe

Connaissance breve des applications des plaques et attelages de moules

A.1

## Plaque à baguettes

|                            |                                    | Plaque de cuisson 2 bords – long et large | Plaque de cuisson 3 bords – design robuste | Plaque de cuisson 3 bords – design standard | Plaque de cuisson 4 bords | Caisse à génoise et plaque à cake | Plaque de présentations - noire | Plaque de présentation INOX | Plaque de cuisson type Master plat | Plaque de cuisson type Profi plat | Plaque de cuisson type Euro plat | Plaque de cuisson lignes industrielles |
|----------------------------|------------------------------------|---|--|---|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--|
| Page                       |                                    | 8   | 10   | 12  | 14                        | 16                                | 18                              | 20                          | 22                                 | 24                                | 26                               | 28                                     |
| Matériau plaque de cuisson | Alliage aluminium, 1.5 mm          | ●   | ●  | ●   | ●                         | ●                                 | ●                               | -                           | ○                                  | ●                                 | ●                                | ○                                      |
|                            | Alliage aluminium, 2.0 mm          | ●   | ●  | ●   | ●                         | ○                                 | -                               | -                           | ○                                  | ●                                 | ●                                | ○                                      |
|                            | INOX, 0.8 mm                       | -   | -  | -   | -                         | -                                 | -                               | ●                           | -                                  | -                                 | -                                | ○                                      |
| Perforation                | Micro perforation, 2.0 mm          | ●   | ●  | ●   | ●                         | ○                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | Perforation standard, 3.0 mm       | ●   | ●  | ●   | ●                         | ○                                 | ●                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | Perforation standard, 5.0 mm       | ○   | ○  | ○   | ○                         | ○                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | Sans perforation                   | ●   | ●  | ●   | ●                         | ●                                 | ●                               | ●                           | ○                                  | ●                                 | ●                                | ○                                      |
| Hauteur bords              | Pas de bord                        | -   | -  | -   | -                         | -                                 | -                               | -                           | ○                                  | -                                 | -                                | ○                                      |
|                            | 10 mm                              | ●   | -  | -   | ●                         | -                                 | ●                               | ●                           | -                                  | -                                 | -                                | -                                      |
|                            | 15 mm                              | ●   | -  | -   | ○                         | -                                 | -                               | -                           | -                                  | -                                 | -                                | -                                      |
|                            | 18 mm                              | -   | -  | -   | -                         | -                                 | -                               | ●                           | -                                  | -                                 | -                                | -                                      |
|                            | 23 mm                              | -   | ●  | ●   | -                         | -                                 | -                               | -                           | -                                  | -                                 | -                                | -                                      |
|                            | 30 mm                              | -   | -  | -   | -                         | ●                                 | -                               | -                           | -                                  | -                                 | ●                                | -                                      |
|                            | 42 mm                              | -   | -  | -   | -                         | -                                 | -                               | -                           | -                                  | ●                                 | -                                | -                                      |
|                            | 50 mm                              | -   | -  | -   | -                         | ●                                 | -                               | -                           | -                                  | -                                 | -                                | -                                      |
|                            | Hauteur bords sur mesure           | ○   | ○  | ○   | -                         | ○                                 | ●                               | ●                           | ○                                  | ○                                 | -                                | ○                                      |
| Revêtement                 | TOPCOAT Nova                       | ○   | ○  | ○   | ○                         | -                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | -                                      |
|                            | TOPCOAT Extra                      | ○   | ○  | ○   | ○                         | -                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | TOPCOAT Special                    | ○   | ○  | ○   | ○                         | -                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | Silicone caoutchouc, rouge         | ○   | ○  | ○   | ○                         | -                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | Silicone glaze                     | ○   | ○  | ○   | ○                         | -                                 | -                               | -                           | ○                                  | ○                                 | ○                                | ○                                      |
|                            | Revêtement poudre                  | -   | -  | -   | -                         | -                                 | ●                               | -                           | -                                  | -                                 | -                                | -                                      |
|                            | Finition standard, sans revêtement | ●   | ●  | ●   | ●                         | ●                                 | ○                               | -                           | ○                                  | ●                                 | ●                                | ○                                      |

● = standard ○ = option - = non spécifié, sur mesure à la demande





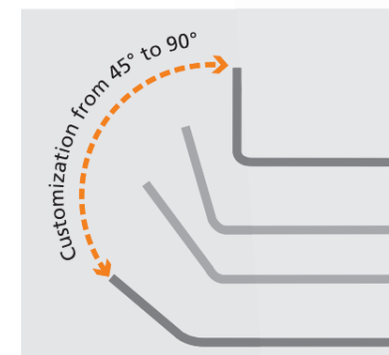
## Plaque de cuisson 2 bords – long ou large

- Caractéristiques spéciales** Robuste, empilable, rentable
- Tôle type métal** 1.5 mm ou 2.0 mm alliage aluminium
- Configuration bord** Bords dans le sens de la longueur ou de la largeur



| Dimensions<br>L x l (en mm) | Perforation (en mm) | Épaisseur matériau (en mm) | Design bord | Hauteur bord (en mm) | Angle bord | Numéro d'article |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------|-------------|----------------------|------------|------------------|
| 580 x 780                   | sans                | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2ak-so10kg       |
| 580 x 780                   | 2                   | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2ck-so10kg       |
| 580 x 780                   | 3                   | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2dk-so10kg       |
| 580 x 780                   | sans                | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2ak-so15lp       |
| 580 x 780                   | 2                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2ck-so15lp       |
| 580 x 780                   | 3                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2dk-so15lp       |
| 600 x 800                   | sans                | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2ak-sq10kg       |
| 600 x 800                   | 2                   | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2ck-sq10kg       |
| 600 x 800                   | 3                   | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2dk-sq10kg       |
| 600 x 800                   | sans                | 2                          | court       | 15                   | 90°        | 2ak-sq15lp       |
| 600 x 800                   | 2                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2ck-sq15lp       |
| 600 x 800                   | 3                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2dk-sq15lp       |
| 580 x 980                   | sans                | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2ak-sp10kg       |
| 580 x 980                   | 2                   | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2ck-sp10kg       |
| 580 x 980                   | 3                   | 2                          | court       | 10                   | 45°        | 2dk-sp10kg       |
| 580 x 980                   | sans                | 2                          | court       | 15                   | 90°        | 2ak-sp15lp       |
| 580 x 980                   | 2                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2ck-sp15lp       |
| 580 x 980                   | 3                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2dk-sp15lp       |
| 530 x 650                   | sans                | 2                          | court       | 15                   | 90°        | 2ak-sn15kp       |
| 530 x 650                   | 2                   | 2                          | court       | 15                   | 90°        | 2ck-sn15kp       |
| 530 x 650                   | 3                   | 2                          | court       | 15                   | 90°        | 2dk-sn15kp       |
| 530 x 650                   | sans                | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2ak-sn15lp       |
| 530 x 650                   | 2                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2ck-sn15lp       |
| 530 x 650                   | 3                   | 2                          | long        | 15                   | 90°        | 2dk-sn15lp       |
| 600 x 400                   | sans                | 1,5                        | long        | 10                   | 90°        | 2ai-sc10lp       |
| 600 x 400                   | 2                   | 1,5                        | long        | 10                   | 90°        | 2ci-sc10lp       |
| 600 x 400                   | 3                   | 1,5                        | long        | 10                   | 90°        | 2di-sc10lp       |
| 600 x 400                   | sans                | 2                          | long        | 10                   | 90°        | 2ak-sc10lp       |
| 600 x 400                   | 2                   | 2                          | long        | 10                   | 90°        | 2ck-sc10lp       |
| 600 x 400                   | 3                   | 2                          | long        | 10                   | 90°        | 2dk-sc10lp       |
| 600 x 400                   | sans                | 1,5                        | court       | 10                   | 90°        | 2ai-sc10kp       |
| 600 x 400                   | 2                   | 1,5                        | court       | 10                   | 90°        | 2ci-sc10kp       |
| 600 x 400                   | 3                   | 1,5                        | court       | 10                   | 90°        | 2di-sc10kp       |

Autres versions sur demande



45° ou 90° version standard, autres options à la demande



Plaque épaisseur 1.5 mm et plis à l'anglaise en option

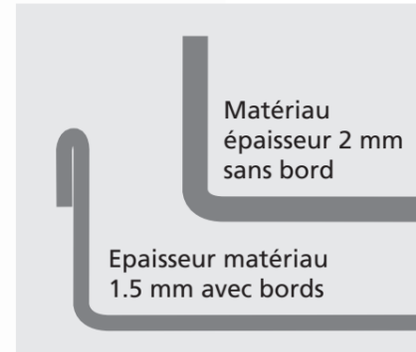
- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

|                      |                           |                           |                           |                           |           |
|----------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------|
| <b>Perforation</b>   | Standard 2 mm Perforation | Standard 3 mm Perforation | Standard 5 mm Perforation | Standard Sans Perforation | Info: A.1 |
| <b>Revêtement</b>    | Standard Non revêtement   | TOP COAT Nova             | TOP COAT Extra            | TOP COAT Special          | Info: A.1 |
|                      | Silicone caoutchouc Rouge | Silicone glaze            |                           |                           |           |
| <b>Hauteur bords</b> | Standard 10 mm Hauteur    | Standard 15 mm Hauteur    | Sur mesure Hauteur        |                           |           |



Robuste grâce aux angles et soudure côté ouvert



## Plaque de cuisson 3 bords – design robuste

**Caractéristiques spéciales** Grande robustesse et durabilité en raison de Bords 45° angle côté ouvert

**Tôle type métal** 1.5 mm ou 2.0 mm alliage aluminium

**Configuration bord** Côté ouvert angle 45°, tous les coins soudés

| Dimensions l x L (en mm) | Perforation (en mm) | Épaisseur matériau (en mm) | Hauteur bord (en mm) | Quantité emballage | Numéro d'article |
|--------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 580 x 780                | sans                | 1,5                        | 23                   | 14                 | 2ai-so23vp       |
| 580 x 780                | sans                | 2                          | 23                   | 14                 | 2ak-so23vp       |
| 580 x 780                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2ci-so23vp       |
| 580 x 780                | 2                   | 2                          | 23                   | 16                 | 2ck-so23vp       |
| 580 x 780                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2di-so23vp       |
| 580 x 780                | 3                   | 2                          | 23                   | 16                 | 2dk-so23vp       |
| 600 x 800                | sans                | 1,5                        | 23                   | 12                 | 2ai-sq23vp       |
| 600 x 800                | sans                | 2                          | 23                   | 12                 | 2ak-sq23vp       |
| 600 x 800                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ci-sq23vp       |
| 600 x 800                | 2                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2ck-sq23vp       |
| 600 x 800                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2di-sq23vp       |
| 600 x 800                | 3                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2dk-sq23vp       |
| 580 x 980                | sans                | 1,5                        | 23                   | 10                 | 2ai-sp23vp       |
| 580 x 980                | sans                | 2                          | 23                   | 10                 | 2ak-sp23vp       |
| 580 x 980                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ci-sp23vp       |
| 580 x 980                | 2                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2ck-sp23vp       |
| 580 x 980                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2di-sp23vp       |
| 580 x 980                | 3                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2dk-sp23vp       |
| 530 x 650                | sans                | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ai-sn23vp       |
| 530 x 650                | sans                | 2                          | 23                   | 16                 | 2ak-sn23vp       |
| 530 x 650                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2ci-sn23vp       |
| 530 x 650                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2di-sn23vp       |
| 600 x 400                | sans                | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ai-sc23vp       |
| 600 x 400                | sans                | 2                          | 23                   | 16                 | 2ak-sc23vp       |
| 600 x 400                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2ci-sc23vp       |
| 600 x 400                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2di-sc23vp       |



Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

**Perforation**

Standard 2 mm Perforation | Standard 3 mm Perforation | Standard 5 mm Perforation | Standard Sans Perforation | Info: A.1

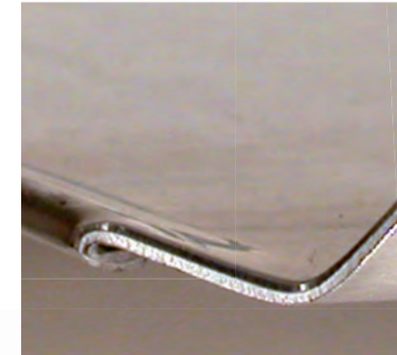
**Revêtement**

Standard Non revêtement | TOP COAT Nova | TOP COAT Extra | TOP COAT Special | Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge | Silicone glaze

**Hauteur bord**

Standard 23 mm Hauteur | Sur mesure Hauteur



Construction robuste grâce à côtés angles ouverts



Bord plié de renfort manutention facile et résistance à la déformation

## Plaque de cuisson 3 bords - design standard

- Caractéristiques spéciales** Construction solide avec angle plat côtés ouvert
- Tôle type métal** 1.5 mm ou 2.0 mm alliage aluminium
- Configuration bord** Angle plat côté ouvert, 2 coins soudés, tous les angles bordurés



| Dimensions l x L (en mm) | Perforation (en mm) | Epaisseur matériau (en mm) | Hauteur bord (en mm) | Quantité emballage | Numero d'article |
|--------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 580 x 780                | sans                | 1,5                        | 23                   | 14                 | 2ai-so23ep       |
| 580 x 780                | sans                | 2                          | 23                   | 14                 | 2ak-so23ep       |
| 580 x 780                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2ci-so23ep       |
| 580 x 780                | 2                   | 2                          | 23                   | 16                 | 2ck-so23ep       |
| 580 x 780                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2di-so23ep       |
| 580 x 780                | 3                   | 2                          | 23                   | 16                 | 2dk-so23ep       |
| 600 x 800                | sans                | 1,5                        | 23                   | 12                 | 2ai-sq23ep       |
| 600 x 800                | sans                | 2                          | 23                   | 12                 | 2ak-sq23ep       |
| 600 x 800                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ci-sq23ep       |
| 600 x 800                | 2                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2ck-sq23ep       |
| 600 x 800                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2di-sq23ep       |
| 600 x 800                | 3                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2dk-sq23ep       |
| 580 x 980                | sans                | 1,5                        | 23                   | 10                 | 2ai-sp23ep       |
| 580 x 980                | sans                | 2                          | 23                   | 10                 | 2ak-sp23ep       |
| 580 x 980                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ci-sp23ep       |
| 580 x 980                | 2                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2ck-sp23ep       |
| 580 x 980                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2di-sp23ep       |
| 580 x 980                | 3                   | 2                          | 23                   | 12                 | 2dk-sp23ep       |
| 530 x 650                | sans                | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ai-sn23ep       |
| 530 x 650                | sans                | 2                          | 23                   | 16                 | 2ak-sn23ep       |
| 530 x 650                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2ci-sn23ep       |
| 530 x 650                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2di-sn23ep       |
| 600 x 400                | sans                | 1,5                        | 23                   | 16                 | 2ai-sc23ep       |
| 600 x 400                | sans                | 2                          | 23                   | 16                 | 2ak-sc23ep       |
| 600 x 400                | 2                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2ci-sc23ep       |
| 600 x 400                | 3                   | 1,5                        | 23                   | 20                 | 2di-sc23ep       |

Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

**Perforation**

Standard 2 mm Perforation | Standard 3 mm Perforation | Standard 5 mm Perforation | Standard Sans Perforation Info: A.1

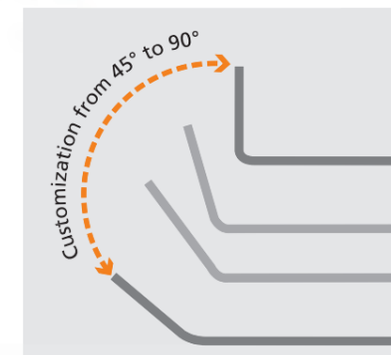
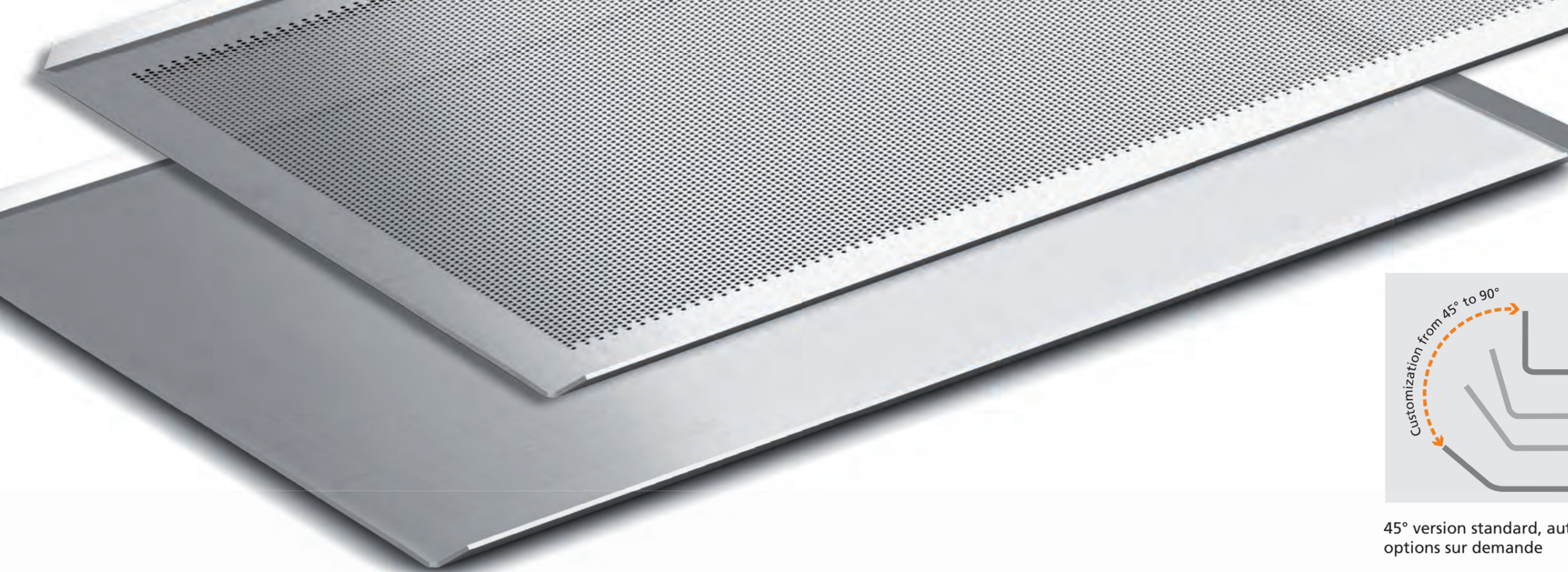
**Revêtement**

Standard Non revêtement | TOP COAT Nova | TOP COAT Extra | TOP COAT Special Info: A.1

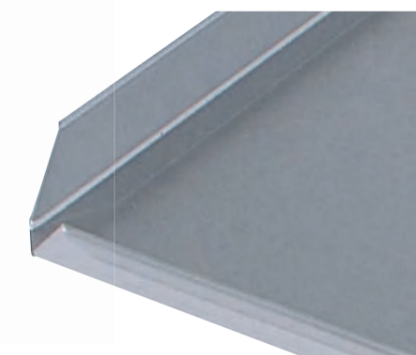
Silicone caoutchouc Rouge | Silicone glaze

**Hauteur bord**

Standard 23 mm Hauteur | Sur mesure Hauteur



45° version standard, autres options sur demande



Coins ouverts pour nettoyage facile

## Plaque de cuisson 4 bords

- Caractéristiques spéciales** Robuste plaques multi-usages, gain d'espace empilable
- Tôle type métal** 1.5 mm ou 2.0 mm alliage aluminium
- Configuration bord** Quatre bords 45° coins ouverts

| Dimensions l x L (en mm) | Perforation (en mm) | Épaisseur matériau (en mm) | Hauteur bord (en mm) | Quantité emballage | Numéro d'article |
|--------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 580 x 780                | sans                | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ai-so104g       |
| 580 x 780                | sans                | 2                          | 10                   | 20                 | 2ak-so104g       |
| 580 x 780                | 2                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ci-so104g       |
| 580 x 780                | 2                   | 2                          | 10                   | 20                 | 2ck-so104g       |
| 580 x 780                | 3                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2di-so104g       |
| 580 x 780                | 3                   | 2                          | 10                   | 20                 | 2dk-so104g       |
| 600 x 800                | sans                | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ai-sq104g       |
| 600 x 800                | sans                | 2                          | 10                   | 20                 | 2ak-sq104g       |
| 600 x 800                | 2                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ci-sq104g       |
| 600 x 800                | 2                   | 2                          | 10                   | 20                 | 2ck-sq104g       |
| 600 x 800                | 3                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2di-sq104g       |
| 600 x 800                | 3                   | 2                          | 10                   | 20                 | 2dk-sq104g       |
| 580 x 980                | sans                | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ai-sp104g       |
| 580 x 980                | sans                | 2                          | 10                   | 20                 | 2ak-sp104g       |
| 580 x 980                | 2                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ci-sp104g       |
| 580 x 980                | 2                   | 2                          | 10                   | 20                 | 2ck-sp104g       |
| 580 x 980                | 3                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2di-sp104g       |
| 580 x 980                | 3                   | 2                          | 10                   | 20                 | 2dk-sp104g       |
| 530 x 650                | sans                | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ai-sn104g       |
| 530 x 650                | sans                | 2                          | 10                   | 20                 | 2ak-sn104g       |
| 530 x 650                | 2                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ci-sn104g       |
| 530 x 650                | 3                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2di-sn104g       |
| 600 x 400                | sans                | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ai-sc104g       |
| 600 x 400                | sans                | 2                          | 10                   | 20                 | 2ak-sc104g       |
| 600 x 400                | 2                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2ci-sc104g       |
| 600 x 400                | 3                   | 1,5                        | 10                   | 20                 | 2di-sc104g       |



Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

**Perforation**

Standard 2 mm Perforation | Standard 3 mm Perforation | Standard 5 mm Perforation | Standard Sans Perforation | Info: A.1

**Revêtement**

Standard Non revêtement | TOP COAT Nova | TOP COAT Extra | TOP COAT Special | Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge | Silicone glaze

**Hauteur bord**

Standard 10 mm Hauteur | Standard 15 mm Hauteur | Sur mesure Hauteur



Anneliese Standard:  
Forme guide en U brevetée  
minimisant le risque  
d'endommagement



Variante 2:  
Guide encoché pour barre de  
devant



Variante 3:  
Guide barre de devant  
emboutie

## Caisse à génoise plaques à cake

**Caractéristiques spéciales** Barre brevetée devant pour  
démoulage rapide

**Tôle type métal** 1.5 mm alliage aluminium

**Variante caisse à génoise** 2 mm micro-perforation pour  
meilleur transfert de chaleur et meilleur  
résultat de cuisson

Le gaz peut s'échapper par le bas,  
aucune immersion chronophage



| Dimensions<br>l x L (en mm) | Barre avant | Hauteur bord (en mm) | Quantité emballage | Numéro d'article |
|-----------------------------|-------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 580 x 400                   | F-profile   | 30                   | 20                 | 25-sab5-30       |
| 580 x 400                   | encoché     | 30                   | 20                 | 25-sab5-30s      |
| 580 x 400                   | embouti     | 30                   | 20                 | 25-sab5-30p      |
| 580 x 400                   | F-profile   | 50                   | 20                 | 25-sab5-50       |
| 580 x 400                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab5-50s      |
| 580 x 400                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab5-50p      |
| 580 x 200                   | F-profile   | 50                   | 20                 | 25-sab0006       |
| 580 x 200                   | encoché     | 50                   | 20                 | 25-sab0006s      |
| 580 x 200                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab0006p      |
| 580 x 100                   | F-profile   | 50                   | 20                 | 25-sab0043       |
| 580 x 100                   | encoché     | 50                   | 20                 | 25-sab0043s      |
| 580 x 100                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab0043p      |
| 600 x 400                   | F-profile   | 30                   | 20                 | 25-sab6-30       |
| 600 x 400                   | encoché     | 30                   | 20                 | 25-sab6-30s      |
| 600 x 400                   | embouti     | 30                   | 20                 | 25-sab6-30p      |
| 600 x 400                   | F-profile   | 50                   | 20                 | 25-sab6-50       |
| 600 x 400                   | encoché     | 50                   | 20                 | 25-sab6-50s      |
| 600 x 400                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab6-50p      |
| 600 x 200                   | F-profile   | 50                   | 20                 | 25-sab6002       |
| 600 x 200                   | encoché     | 50                   | 20                 | 25-sab6002s      |
| 600 x 200                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab6002p      |
| 600 x 100                   | F-profile   | 50                   | 20                 | 25-sab6-10       |
| 600 x 100                   | encoché     | 50                   | 20                 | 25-sab6-10s      |
| 600 x 100                   | embouti     | 50                   | 20                 | 25-sab6-10p      |

Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🍪 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

**Perforation**  Standard  Sans Perforation [Info: A.1](#)

**Revêtement**  Non revêtement  TOP COAT Nova  TOP COAT Extra  TOP COAT Special [Info: A.1](#)

Silicone caoutchouc Rouge  Silicone glaze

**Hauteur bord**  Standard 30 mm  Standard 50 mm  Sur mesure



Coins soudés pour meilleure résistance à la déformation

## Plaque de présentation - noire

**Caractéristiques spéciales** Plaque présentation revêtement poudre autres couleurs sur demande

**Tôle type métal** 1.5 mm alliage aluminium

**Configuration bord** Plaques 4 bords tous les coins pliés, tous les coins soudés

| Dimensions<br>l x L (en mm) | Perforation (en mm) | Hauteur bord (en mm) |     | Angle bord | Quantité emballage | Numéro d'article |
|-----------------------------|---------------------|----------------------|-----|------------|--------------------|------------------|
| 600 x 400                   | 3 mm                | 10                   | 90° | 10         | 25-ls60-40         |                  |
| 600 x 200                   | 3 mm                | 10                   | 90° | 10         | 25-ls60-20         |                  |
| 400 x 300                   | 3 mm                | 10                   | 90° | 10         | 25-ls40-30         |                  |
| 600 x 400                   | sans                | 10                   | 90° | 10         | 25-ls60-40a        |                  |
| 600 x 200                   | sans                | 10                   | 90° | 10         | 25-ls60-20a        |                  |
| 400 x 300                   | sans                | 10                   | 90° | 10         | 25-ls40-30a        |                  |

Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🍪 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

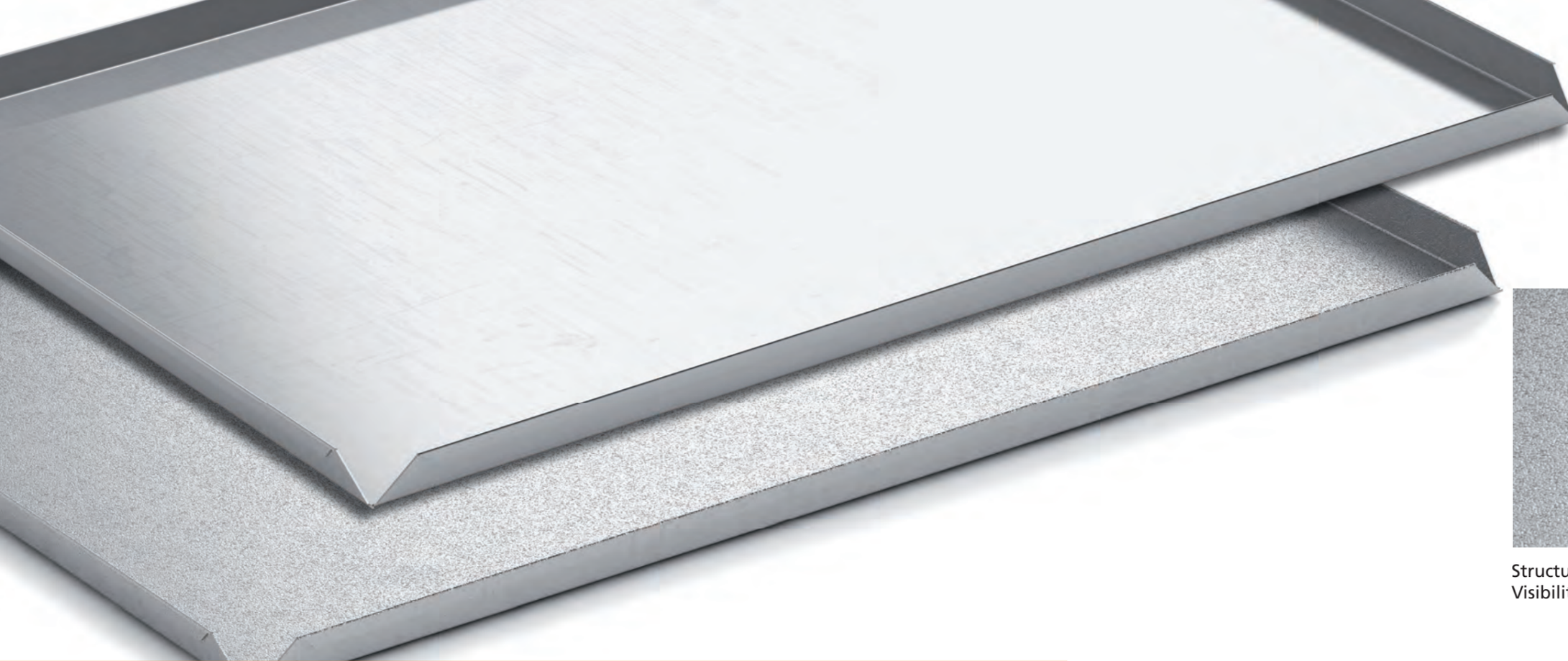
Sélectionner votre version

Perforation:  2 mm  3 mm  5 mm  Sans Info: A.1

Revêtement:  Non revêtement Info: A.1

Hauteur Bord:  10 mm  Sur mesure





Structure cuir réduit  
Visibilité des rayures



Coins ouverts pour nettoyage facile, coins et bords bordurés donne robustesse

## Plaque de présentation - INOX

- Caractéristiques spéciales** Surface impeccable pour présentation produit
- Tôle type métal** Très stable INOX 0.8mm, finition effet meulé ou cuir
- Configuration bord** Plaques 4 bords bordurés avec coins ouverts

| Dimensions<br>l x L (en mm)        | Hauteur bord (en mm) | Angle bord | Quantité emballage | Numéro d'article |
|------------------------------------|----------------------|------------|--------------------|------------------|
| Plaques de présentation meulé      |                      |            |                    |                  |
| 600 x 400                          | 18                   | 80°        | 10                 | 25-la60-40       |
| 600 x 200                          | 18                   | 80°        | 10                 | 25-la60-20       |
| 400 x 300                          | 18                   | 80°        | 10                 | 25-la40-30       |
| Plaques de présentation effet cuir |                      |            |                    |                  |
| 600 x 400                          | 18                   | 80°        | 10                 | 25-le60-40       |
| 600 x 200                          | 18                   | 80°        | 10                 | 25-le60-20       |
| 400 x 300                          | 18                   | 80°        | 10                 | 25-le40-30       |

Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

**Perforation**  Standard Sans Perforation Info: A.1

**Hauteur bord**  Standard 18 mm  Sur mesure





Cadre résistant à la déformation  
Plaque sans bord

## Plaque de cuisson Type Master plat

- Caractéristiques spéciales** Plaque robuste sans bord chariots de cuisson
- Tôle type métal** 1.5 mm alliage aluminium
- Configuration bord** Sans bord, personnalisation sur demande
- Configuration cadre** Cadre tube aluminium autour avec coins arrondis
- Assemblage plaque cadre** Rivets INOX

| Dimensions<br>l x L (en mm) | Numéro<br>d'article |
|-----------------------------|---------------------|
| 600 x 400                   | 23-bst6040          |
| 650 x 530                   | 23-bst6553          |
| 780 x 580                   | 23-bst7858          |
| 800 x 600                   | 23-bst8060          |
| 980 x 580                   | 23-bst9858          |

Autres versions sur demande



- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

|                     |   |                       |
|---------------------|---|-----------------------|
| <b>Perforation</b>  | <input checked="" type="radio"/> 2 mm Perforation<br><input type="radio"/> 3 mm Perforation<br><input type="radio"/> 5 mm Perforation<br><input checked="" type="radio"/> Sans Perforation  | Standard<br>Info: A.1 |
| <b>Revêtement</b>   | <input type="radio"/> Non revêtement<br><input checked="" type="radio"/> TOP COAT Nova<br><input type="radio"/> TOP COAT Extra<br><input type="radio"/> TOP COAT Special<br><input type="radio"/> Silicone caoutchouc Rouge<br><input type="radio"/> Silicone glaze | Info: A.1             |
| <b>Hauteur bord</b> | <input type="radio"/> Non Bords<br><input checked="" type="radio"/> Standard<br><input type="radio"/> Sur mesure  |                       |



Plaque 2 bords avec cadre résistant à la déformation

## Plaque de cuisson Type Profi plat

- Caractéristiques spéciales** Plaque robuste 2 bords pour chariots de cuisson
- Tôle type métal** 1.5 mm ou 2.0 mm alliage aluminium
- Configuration bord** Angle des bords avec amélioration robustesse du cadre
- Configuration cadre** Design profil et tube soudé
- Assemblage plaque cadre** Rivets INOX



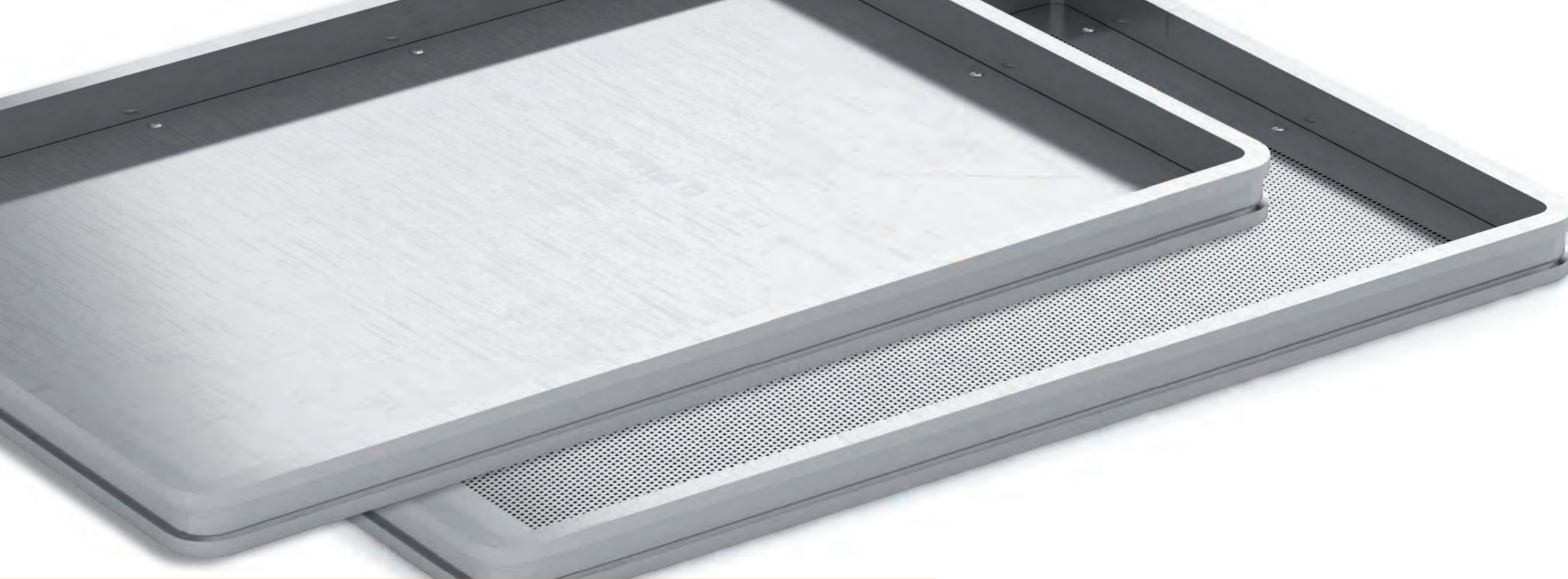
| Dimensions l x L (en mm) | Numéro d'article |
|--------------------------|------------------|
| 600 x 400                | 23-ali6040       |
| 650 x 530                | 23-ali6553       |
| 780 x 580                | 23-ali7858       |
| 800 x 600                | 23-ali8060       |
| 980 x 580                | 23-ali9858       |

Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

|              |  |           |
|--------------|--|-----------|
| Perforation  | <input type="radio"/> 2 mm Perforation<br><input type="radio"/> 3 mm Perforation<br><input type="radio"/> 5 mm Perforation<br><input checked="" type="radio"/> Sans Perforation <b>Standard</b>  | Info: A.1 |
| Revêtement   | <input type="radio"/> Non revêtement <b>Standard</b><br><input type="radio"/> TOP COAT Nova<br><input type="radio"/> TOP COAT Extra<br><input type="radio"/> TOP COAT Special<br><input type="radio"/> Silicone caoutchouc Rouge<br><input type="radio"/> Silicone glaze | Info: A.1 |
| Hauteur bord | <input checked="" type="radio"/> 42 mm <b>Standard</b><br><input type="radio"/> Sur mesure   |           |



Cadre aluminium autour  
Facile à manipuler, résistant  
à la déformation

## Plaque de cuisson Type Euro plat

**Caractéristiques spéciales** Plaque de cuisson 4 bords extrêmement robuste et facile à manipuler

**Tôle type métal** 1.5 mm ou 2.0 mm alliage aluminium

**Configuration cadre** Cadre tube aluminium autour avec coins arrondis

**Assemblage plaque cadre** Rivets INOX

| Dimensions<br>l x L (en mm) | Numéro<br>d'article |
|-----------------------------|---------------------|
| 600 x 400                   | 23-eur6040          |
| 650 x 530                   | 23-eur6553          |
| 780 x 580                   | 23-eur7858          |
| 800 x 600                   | 23-eur8060          |
| 980 x 580                   | 23-eur9858          |

Autres versions sur demande

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond chariots de cuisson: chapitre 5

Sélectionner votre version

Perforation:  2 mm  3 mm  5 mm  Sans Info: A.1

Revêtement:  Non revêtement  TOP COAT Nova  TOP COAT Extra  TOP COAT Special Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge  Silicone glaze

Hauteur bord:  30 mm Standard





Rivets flottants connection anti stress



Nervuré facultatif arrête le prouit surgelé de glisser



Poignées en option pour tout Robot commun

## Plaque de cuisson pour lignes industrielles

**Caractéristiques spéciales** De conception robuste et précise  
Cadre INOX, sur mesure pour produits et besoins de la production

**Tôle type métal** Acier aluminisé  
INOX en option

**Configuration bord** Sans bord ou configuration sur mesure

**Cadre** Cadre Inox sur mesure

**Assemblage plaque cadre** Rivets INOX ou soudé



### Expertise des ingénieurs

Nos employés qualifiés écoutent attentivement vos besoins avec précision. Nous développons des solutions attractives sur mesure basées sur une expérience des lignes automatiques, des fabricants de lignes comme GBT, Gouet, Gostol, Mecatherm, Rademaker and Werner & Pfleiderer et beaucoup d'autres.

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service de retraitement et de reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

|              |                                      |   |  |  |  |           |
|--------------|--------------------------------------|---|--|--|--|-----------|
| Perforation  | <input type="radio"/>                | <input checked="" type="radio"/> 2 mm Perforation | <input type="radio"/> 3 mm Perforation | <input type="radio"/> 5 mm Perforation | <input type="radio"/> Sans Perforation | Info: A.1 |
| Revêtement   | <input type="radio"/> Non revêtement | <input checked="" type="radio"/> TOP COAT Extra   | <input type="radio"/> TOP COAT Special | Info: A.1                              |  |           |
|              |                                      | <input type="radio"/> Silicone caoutchouc Rouge   | <input type="radio"/> Silicone glaze   |  |  |           |
| Hauteur bord | <input type="radio"/> Non Bords      | <input checked="" type="radio"/> Sur mesure       |  |  |  |           |

## Plaques à baguettes

|                             |                                    | Type Master | Type Profi | Type Euro | Type Eco | Type Standard | Plaque à baguettes empilables | Plaque à baguettes pour lignes industrielles |
|-----------------------------|------------------------------------|-------------|------------|-----------|----------|---------------|-------------------------------|--|
| Page                        |                                    | 32          | 34         | 36        | 38       | 40            | 42                            | 44   |
| Matériau plaque à baguettes | Alliage aluminium, 1.0 mm          | ●           | ●          | ●         | -        | ●             | ●                             | ○  |
|                             | Alliage aluminium, 2.0 mm          | -           | -          | -         | ●        | -             | -                             | ○  |
| Alvéoles                    | Alvéole ronde                      | ●           | ●          | ●         | ●        | ●             | ●                             | ○  |
|                             | Alvéole plate                      | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Alvéole emboutie                   | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Alvéole sur mesure                 | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
| Perforation                 | Micro perforation, 1.5 mm          | ●           | ●          | ●         | -        | ○             | ●                             | ○  |
|                             | Micro perforation, 2.0 mm          | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Perforation standard, 3.0 mm       | ○           | ○          | ○         | ●        | ●             | ○                             | ○  |
|                             | Perforation standard, 5.0mm        | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Sans perforation                   | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
| Revêtement                  | TOPCOAT Nova                       | ●           | ●          | ●         | ●        | ●             | ●                             | ●  |
|                             | TOPCOAT Extra                      | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | TOPCOAT Special                    | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Silicone caoutchouc, rouge         | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Silicone glaze                     | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
|                             | Finition standard, sans revêtement | ○           | ○          | ○         | ○        | ○             | ○                             | ○  |
| Cadre                       | Tube aluminium soudé               | ●           | -          | -         | -        | -             | -                             | ○  |
|                             | Profil aluminium soudé             | -           | ●          | -         | -        | -             | -                             | ○  |
|                             | Cadre ceinture tube aluminium      | -           | -          | ●         | -        | -             | -                             | ○  |
|                             | Cadre ceinture tube aluminium      | -           | -          | -         | -        | ●             | -                             | ○  |
|                             | Cadre aluminium fermé, empilable   | -           | -          | -         | -        | -             | ●                             | ○  |
|                             | Cadre INOX sur mesure              | -           | -          | -         | -        | -             | -                             | ○  |
| Montage plaque au cadre     | Soudure par point                  | -           | -          | -         | -        | ●             | ●                             | ○  |
|                             | Rivets INOX                        | ●           | ●          | ●         | -        | -             | -                             | ●  |

● = standard ○ = option - = non spécifié, sur meure à la demande





Grande durabilité grâce aux rivets INOX

## Plaque à baguettes Type Master

**Caractéristiques spéciales** Design robuste pour chariots de cuisson

**Tôle type métal** 1.0 mm alliage aluminium

**Caractéristiques alvéole** Alvéoles arrondies

**Sens de l'alvéole** Ouvert

**Coins de la plaque** Arrondies

**Cadre** Cadre aluminium plié

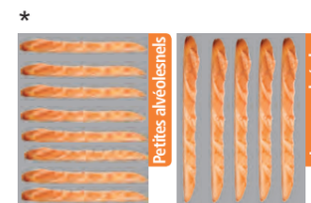
**Assemblage plaque au cadre** Rivets INOX



| Dimensions l x L (en mm) | Nombre d'alvéoles / sens de l'alvéole * | Article numéro |
|--------------------------|---|----------------|
| 600 x 400                | 4 alvéoles longueur                     | n3-bst604l     |
| 600 x 400                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bst605l     |
| 650 x 530                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bst656l     |
| 650 x 530                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bst657l     |
| 780 x 580                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bst785l     |
| 780 x 580                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bst786l     |
| 780 x 580                | 6 alvéoles largeur                      | n3-bst786q     |
| 780 x 580                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bst787l     |
| 780 x 580                | 7 alvéoles largeur                      | n3-bst787q     |
| 780 x 580                | 8 alvéoles longueur                     | n3-bst788l     |
| 780 x 580                | 8 alvéoles largeur                      | n3-bst788q     |
| 800 x 600                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bst805l     |
| 800 x 600                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bst806l     |
| 800 x 600                | 6 alvéoles largeur                      | n3-bst806q     |
| 800 x 600                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bst807l     |
| 800 x 600                | 7 alvéoles largeur                      | n3-bst807q     |
| 800 x 600                | 8 alvéoles longueur                     | n3-bst808l     |
| 800 x 600                | 8 alvéoles largeur                      | n3-bst808q     |
| 980 x 580                | 5 alvéoles largeur                      | n3-bst986l     |
| 980 x 580                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bst985l     |
| 980 x 580                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bst987l     |
| 980 x 580                | 7 alvéoles largeur                      | n3-bst987q     |
| 980 x 580                | 8 alvéoles longueur                     | n3-bst988l     |
| 980 x 580                | 8 alvéoles largeur                      | n3-bst988q     |
| 980 x 580                | 10 alvéoles largeur                     | n3-bst910q     |
| 980 x 580                | 12 alvéoles largeur                     | n3-bst912q     |

Autres versions possibles

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🌀 Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5



Sélectionner votre version

|            |             |                           |                  |                    |                     |                            |
|------------|-------------|---------------------------|------------------|--------------------|---------------------|----------------------------|
| Alvéoles   | Standard    | Arrondies Alvéoles        | Plates Alvéoles  | Embouties Alvéoles | Sur mesure Alvéoles | Info: A.1                  |
|            | Perforation | 1.5 mm Perforation        | 2 mm Perforation | 3 mm Perforation   | 5 mm Perforation    | Sans Perforation Info: A.1 |
| Revêtement | Standard    | Non revêtement            | TOP COAT Nova    | TOP COAT Extra     | TOP COAT Special    | Info: A.1                  |
|            |             | Silicone caoutchouc Rouge | Silicone glaze   |                    |                     |                            |



Alvéoles plates ou arrondies

## Plaque à baguettes Type Profi

**Caractéristiques spéciales** Design particulièrement robuste

**Tôle type métal** 1.0 mm alliage aluminium

**Caractéristiques alvéole** Alvéoles arrondies

**Sens de l'alvéole** Ouvert

**Coins de la plaque** Rectangulaire

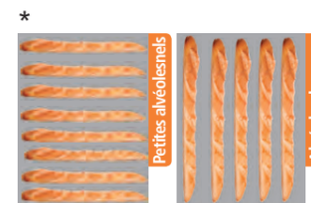
**Cadre** Profil aluminium soudé

**Assemblage plaque au cadre** Rivets INOX



| Dimensions l x L (en mm) | Nombre d'alvéoles / sens alvéole * | Article nombre |
|--------------------------|------------------------------------|----------------|
| 600 x 400                | 4 alvéoles longueur                | n3-ali604l     |
| 600 x 400                | 5 alvéoles longueur                | n3-ali605l     |
| 650 x 530                | 6 alvéoles longueur                | n3-ali656l     |
| 650 x 530                | 7 alvéoles longueur                | n3-ali657l     |
| 780 x 580                | 5 alvéoles longueur                | n3-ali785l     |
| 780 x 580                | 6 alvéoles longueur                | n3-ali786l     |
| 780 x 580                | 6 alvéoles largeur                 | n3-ali786q     |
| 780 x 580                | 7 alvéoles longueur                | n3-ali787l     |
| 780 x 580                | 7 alvéoles largeur                 | n3-ali787q     |
| 780 x 580                | 8 alvéoles longueur                | n3-ali788l     |
| 780 x 580                | 8 alvéoles largeur                 | n3-ali788q     |
| 800 x 600                | 5 alvéoles longueur                | n3-ali805l     |
| 800 x 600                | 6 alvéoles longueur                | n3-ali806l     |
| 800 x 600                | 6 alvéoles largeur                 | n3-ali806q     |
| 800 x 600                | 7 alvéoles longueur                | n3-ali807l     |
| 800 x 600                | 7 alvéoles largeur                 | n3-ali807q     |
| 800 x 600                | 8 alvéoles longueur                | n3-ali808l     |
| 800 x 600                | 8 alvéoles largeur                 | n3-ali808q     |
| 980 x 580                | 5 alvéoles longueur                | n3-ali986l     |
| 980 x 580                | 6 alvéoles longueur                | n3-ali985l     |
| 980 x 580                | 7 alvéoles longueur                | n3-ali987l     |
| 980 x 580                | 7 alvéoles largeur                 | n3-ali987q     |
| 980 x 580                | 8 alvéoles longueur                | n3-ali988l     |
| 980 x 580                | 8 alvéoles largeur                 | n3-ali988q     |
| 980 x 580                | 10 alvéoles largeur                | n3-ali910q     |
| 980 x 580                | 12 alvéoles largeur                | n3-ali912q     |

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🌀 Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5



Sélectionner votre version

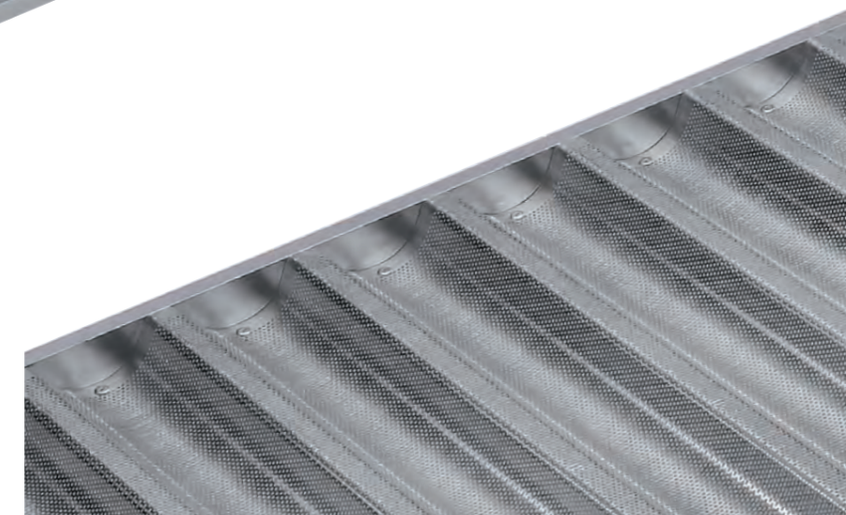
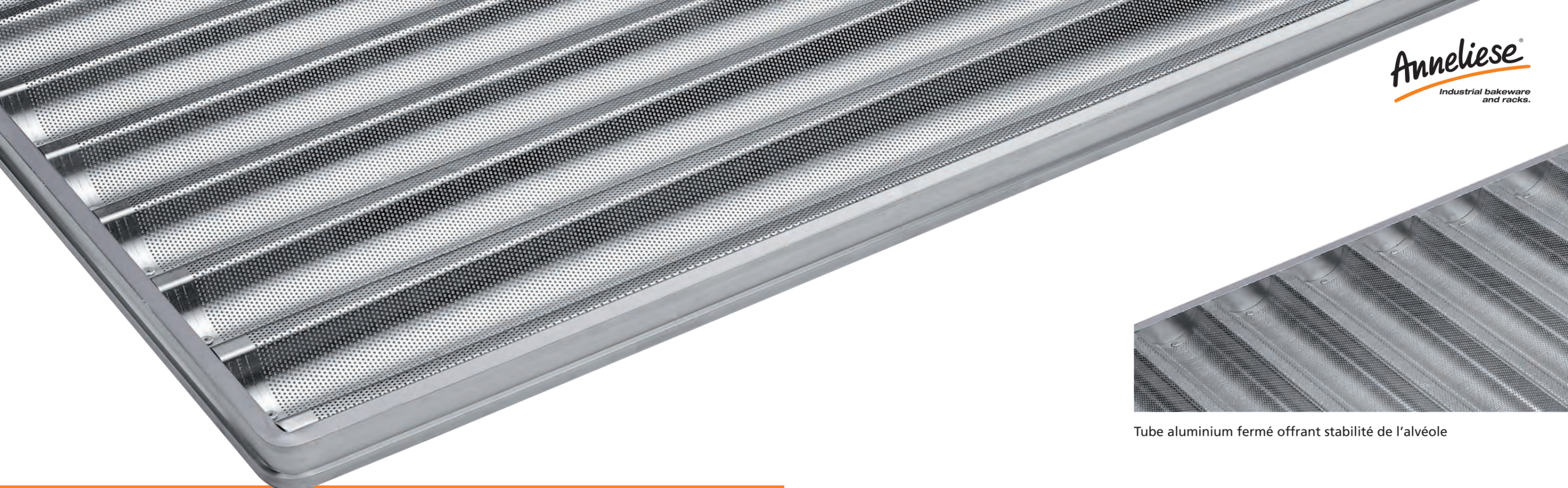
Alvéoles:  Arrondies  Plates  Embouties  Sur mesure  Info: A.1

Perforation:  1.5 mm  2 mm  3 mm  5 mm  Sans  Info: A.1

Revêtement:  Non revêtement  TOP COAT Nova  TOP COAT Extra  TOP COAT Special  Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge  Silicone glaze

Autres versions possibles



Tube aluminium fermé offrant stabilité de l'alvéole

## Plaques à baguettes Type Euro

**Caractéristiques spéciales** Design extrêmement robuste avec  
Cadre en saillie aluminium  
Cadre fermé

**Tôle type métal** 1.0 mm alliage aluminium

**Caractéristiques alvéole** Alvéoles arrondies

**Sens de l'alvéole** Fermées

**Coins de la plaque** Arrondies

**Cadre** Cadre tube aluminium fermé  
avec base offrant stabilité

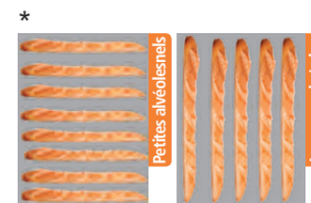
**Assemblage plaque au cadre** Rivets INOX



| Dimensions<br>l x L (en mm) | Nombre d'alvéoles /<br>sens alvéole * | Article<br>nombre |
|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| 600 x 400                   | 4 alvéoles longueur                   | n3-eur604l        |
| 600 x 400                   | 5 alvéoles longueur                   | n3-eur605l        |
| 650 x 530                   | 6 alvéoles longueur                   | n3-eur656l        |
| 650 x 530                   | 7 alvéoles longueur                   | n3-eur657l        |
| 780 x 580                   | 5 alvéoles longueur                   | n3-eur785l        |
| 780 x 580                   | 6 alvéoles longueur                   | n3-eur786l        |
| 780 x 580                   | 6 alvéoles largeur                    | n3-eur786q        |
| 780 x 580                   | 7 alvéoles longueur                   | n3-eur787l        |
| 780 x 580                   | 7 alvéoles largeur                    | n3-eur787q        |
| 780 x 580                   | 8 alvéoles longueur                   | n3-eur788l        |
| 780 x 580                   | 8 alvéoles largeurs                   | n3-eur788q        |
| 800 x 600                   | 5 alvéoles longueur                   | n3-eur805l        |
| 800 x 600                   | 6 alvéoles longueur                   | n3-eur806l        |
| 800 x 600                   | 6 alvéoles largeur                    | n3-eur806q        |
| 800 x 600                   | 7 alvéoles longueur                   | n3-eur807l        |
| 800 x 600                   | 7 alvéoles largeur                    | n3-eur807q        |
| 800 x 600                   | 8 alvéoles longueur                   | n3-eur808l        |
| 800 x 600                   | 8 alvéoles largeur                    | n3-eur808q        |
| 980 x 580                   | 5 alvéoles longueur                   | n3-eur986l        |
| 980 x 580                   | 6 alvéoles longueur                   | n3-eur985l        |
| 980 x 580                   | 7 alvéoles longueur                   | n3-eur987l        |
| 980 x 580                   | 7 alvéoles largeur                    | n3-eur987q        |
| 980 x 580                   | 8 alvéoles longueur                   | n3-eur988l        |
| 980 x 580                   | 8 alvéoles longueur                   | n3-eur988q        |
| 980 x 580                   | 10 alvéoles largeur                   | n3-eur910q        |
| 980 x 580                   | 12 alvéoles largeur                   | n3-eur912q        |

Autres versions possibles

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🌀 Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5



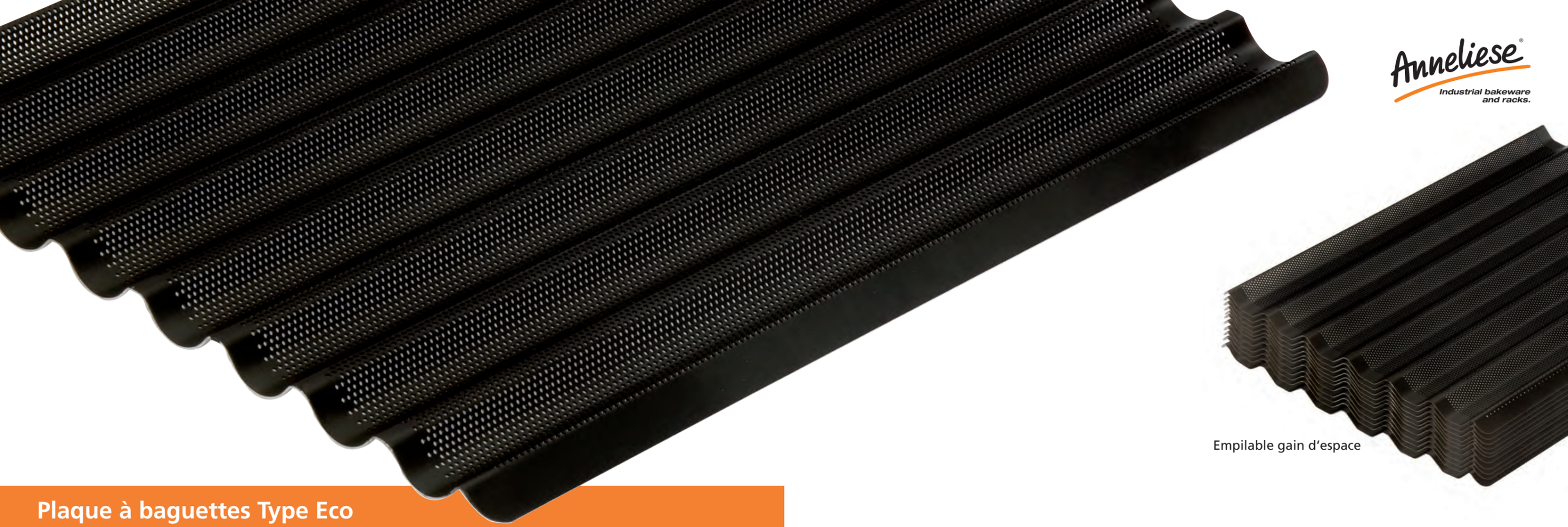
Sélectionner votre version

**Alvéoles** Standard: Arrondies Alvéoles, Plates Alvéoles, Embouties Alvéoles, Sur mesure Alvéoles. Info: A.1

**Perforation** Standard: 1.5 mm Perforation, 2 mm Perforation, 3 mm Perforation, 5 mm Perforation, Sans Perforation. Info: A.1

**Revêtement** Non revêtement, TOP COAT Nova, TOP COAT Extra, TOP COAT Special. Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge, Silicone glaze



Empilable gain d'espace

## Plaque à baguettes Type Eco

**Caractéristiques spéciales** Pour chariots et fours à sole,  
empilable gain d'espace  
Poids léger

**Tôle type métal** 2.0 mm alliage aluminium

**Caractéristiques alvéole** Alvéoles arrondies

**Sens de l'alvéole** Ouvert

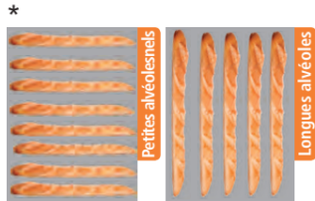
**Coins de la plaque** Arrondie

| Dimensions<br>l x L (en mm) | Nombre d'alvéoles /<br>sens de l'alvéole * | Article<br>nombre |
|-----------------------------|--|-------------------|
| 600 x 400                   | 4 alvéoles longueur                        | n3-eco604l        |
| 600 x 400                   | 5 alvéoles longueur                        | n3-eco605l        |
| 650 x 530                   | 6 alvéoles longueur                        | n3-eco656l        |
| 650 x 530                   | 7 alvéoles longueur                        | n3-eco657l        |
| 780 x 580                   | 5 alvéoles longueur                        | n3-eco785l        |
| 780 x 580                   | 6 alvéoles longueur                        | n3-eco786l        |
| 780 x 580                   | 7 alvéoles longueur                        | n3-eco787l        |
| 780 x 580                   | 8 alvéoles longueur                        | n3-eco788l        |
| 800 x 600                   | 5 alvéoles longueur                        | n3-eco805l        |
| 800 x 600                   | 6 alvéoles longueur                        | n3-eco806l        |
| 800 x 600                   | 7 alvéoles longueur                        | n3-eco807l        |
| 800 x 600                   | 8 alvéoles longueur                        | n3-eco808l        |
| 980 x 580                   | 5 alvéoles longueur                        | n3-eco986l        |
| 980 x 580                   | 6 alvéoles longueur                        | n3-eco985l        |
| 980 x 580                   | 7 alvéoles longueur                        | n3-eco987l        |
| 980 x 580                   | 8 alvéoles longueur                        | n3-eco988l        |

Autres versions possibles

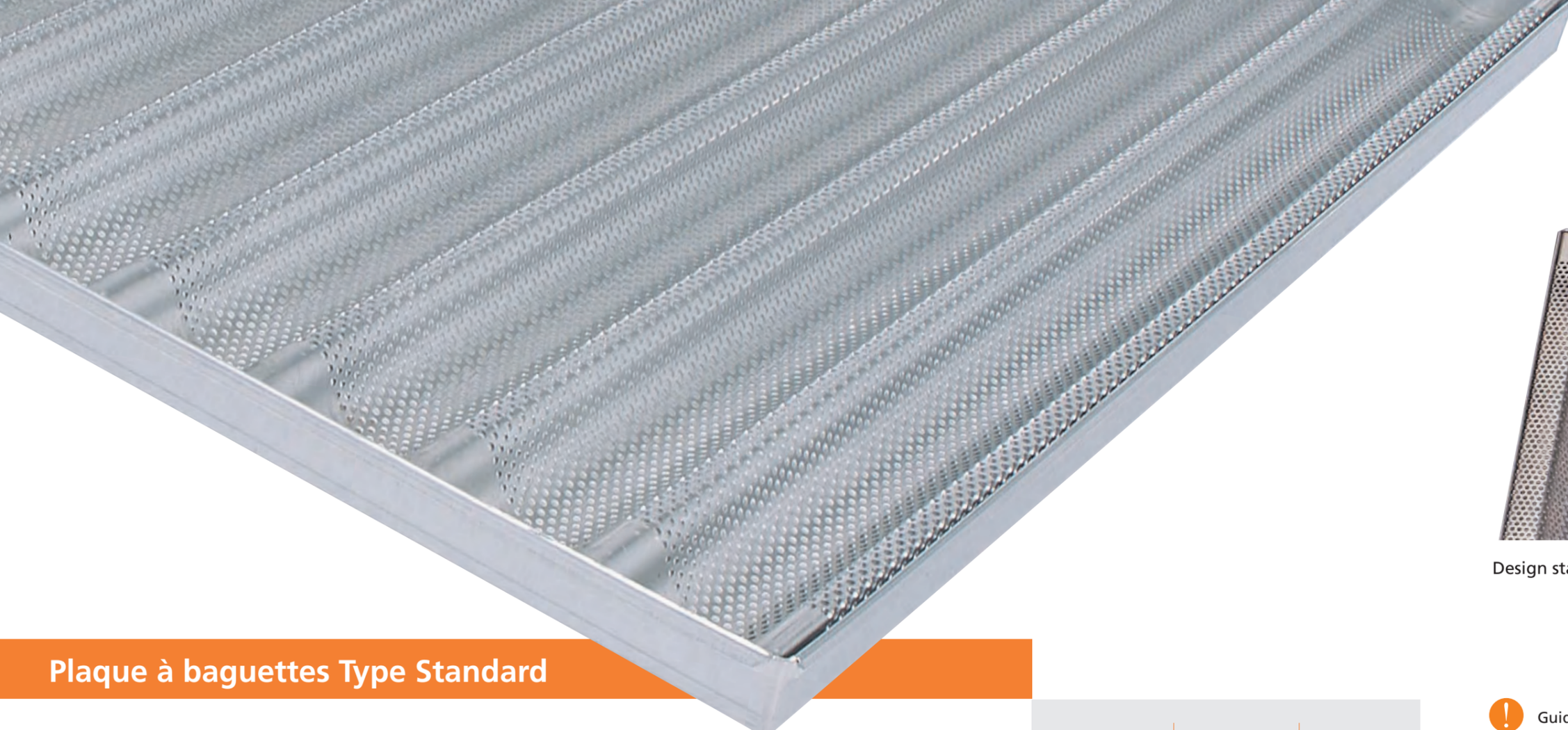


- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🌀 **Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5**



Sélectionner votre version

| Alvéoles    | <input checked="" type="radio"/> Standard Arrondies Alvéoles<br><input type="radio"/> Plates Alvéoles<br><input type="radio"/> Embouties Alvéoles<br><input type="radio"/> Sur mesure Alvéoles   | Info: A.1 |
|-------------|--|-----------|
| Perforation | <input type="radio"/> 2 mm Perforation<br><input checked="" type="radio"/> Standard 3 mm Perforation<br><input type="radio"/> 5 mm Perforation<br><input type="radio"/> Sans Perforation   | Info: A.1 |
| Revêtement  | <input type="radio"/> Non revêtement<br><input checked="" type="radio"/> Standard TOP COAT Nova<br><input type="radio"/> TOP COAT Extra<br><input type="radio"/> TOP COAT Special<br><input type="radio"/> Silicone caoutchouc Rouge<br><input type="radio"/> Silicone glaze | Info: A.1 |



Design standard solide, option sans rivet

## Plaque à baguettes Type Standard

### Caractéristiques spéciales Design robuste et prix compétitif

Tôle type métal 1.0 mm alliage aluminium

Caractéristiques alvéole Alvéoles arrondies

Sens de l'alvéole Fermé

Coins de la plaque Rectangulaire

Cadre Cadre angulaire aluminium

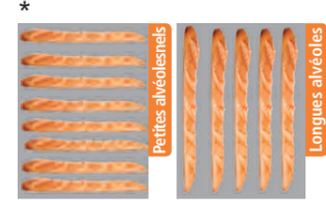
Assemblage plaque au cadre Soudure par point



| Dimensions l x L (en mm) | Nombre d'alvéoles / sens de l'alvéole * | Article nombreuf] |
|--------------------------|---|-------------------|
| 600 x 400                | 4 alvéoles longueur                     | n3-bef604l        |
| 600 x 400                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bef605l        |
| 650 x 530                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bef656l        |
| 650 x 530                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bef657l        |
| 780 x 580                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bef785l        |
| 780 x 580                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bef786l        |
| 780 x 580                | 6 alvéoles largeur                      | n3-bef786q        |
| 780 x 580                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bef787l        |
| 780 x 580                | 7 alvéoles largeur                      | n3-bef787q        |
| 780 x 580                | 8 alvéoles longueur                     | n3-bef788l        |
| 780 x 580                | 8 alvéoles largeur                      | n3-bef788q        |
| 800 x 600                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bef805l        |
| 800 x 600                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bef806l        |
| 800 x 600                | 6 alvéoles largeur                      | n3-bef806q        |
| 800 x 600                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bef807l        |
| 800 x 600                | 7 alvéoles largeur                      | n3-bef807q        |
| 800 x 600                | 8 alvéoles longueur                     | n3-bef808l        |
| 800 x 600                | 8 alvéoles largeur                      | n3-bef808q        |
| 980 x 580                | 5 alvéoles longueur                     | n3-bef986l        |
| 980 x 580                | 6 alvéoles longueur                     | n3-bef985l        |
| 980 x 580                | 7 alvéoles longueur                     | n3-bef987l        |
| 980 x 580                | 7 alvéoles largeur                      | n3-bef987q        |
| 980 x 580                | 8 alvéoles longueur                     | n3-bef988l        |
| 980 x 580                | 8 alvéoles largeur                      | n3-bef988q        |
| 980 x 580                | 10 alvéoles largeur                     | n3-bef910q        |
| 980 x 580                | 12 alvéoles largeur                     | n3-bef912q        |

Autres versions possibles

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🌀 Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5



Sélectionner votre version

Alvéoles:  Arrondies  Plates  Embouties  Sur mesure Info: A.1

Perforation:  1.5 mm  2 mm  3 mm  5 mm  Sans Info: A.1

Revêtement:  Non revêtement  TOP COAT Nova  TOP COAT Extra  TOP COAT Special Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge  Silicone glaze



Empilable plaque chargée, idéale pour livraison points chauds

## Plaque à baguettes empilables

**Caractéristiques spéciales** Hauteur, coins perforés pour meilleure empilabilité

**Tôle type métal** 1.0 mm alliage aluminium

**Caractéristiques alvéole** Alvéoles arrondies

**Sens de l'alvéole** Fermé

**Coin de la plaque** Rectangulaire

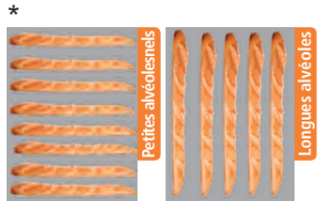
**Cadre** Cadre angulaire aluminium

**Assemblage plaque au cadre** Soudure par point



| Dimensions l x L (in mm) | Nombre d'alvéoles / sens de l'alvéole * | Article nombre |
|--------------------------|---|----------------|
| 600 x 400                | 4 alvéoles longueur                     | n3-sta604l     |
| 600 x 400                | 5 alvéoles longueur                     | n3-sta605l     |
| 650 x 530                | 6 alvéoles longueur                     | n3-sta656l     |
| 650 x 530                | 7 alvéoles longueur                     | n3-sta657l     |
| 780 x 580                | 5 alvéoles longueur                     | n3-sta785l     |
| 780 x 580                | 6 alvéoles longueur                     | n3-sta786l     |
| 780 x 580                | 6 alvéoles largeur                      | n3-sta786q     |
| 780 x 580                | 7 alvéoles longueur                     | n3-sta787l     |
| 780 x 580                | 7 alvéoles largeur                      | n3-sta787q     |
| 780 x 580                | 8 alvéoles longueur                     | n3-sta788l     |
| 780 x 580                | 8 alvéoles largeur                      | n3-sta788q     |
| 800 x 600                | 5 alvéoles longueur                     | n3-sta805l     |
| 800 x 600                | 6 alvéoles longueur                     | n3-sta806l     |
| 800 x 600                | 6 alvéole largeur                       | n3-sta806q     |
| 800 x 600                | 7 long channels                         | n3-sta807l     |
| 800 x 600                | 7 alvéoles largeur                      | n3-sta807q     |
| 800 x 600                | 8 alvéoles longueur                     | n3-sta808l     |
| 800 x 600                | 8 alvéoles largeur                      | n3-sta808q     |
| 980 x 580                | 5 alvéoles longueur                     | n3-sta986l     |
| 980 x 580                | 6 alvéoles longueur                     | n3-sta985l     |
| 980 x 580                | 7 alvéoles longueur                     | n3-sta987l     |
| 980 x 580                | 7 alvéoles largeur                      | n3-sta987q     |
| 980 x 580                | 8 alvéoles longueur                     | n3-sta988l     |
| 980 x 580                | 8 alvéoles largeur                      | n3-sta988q     |
| 980 x 580                | 10 alvéoles largeur                     | n3-sta910q     |
| 980 x 580                | 12 alvéoles largeur                     | n3-sta912q     |

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🌀 Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5



Sélectionner votre version

**Alvéoles** Standard

- Arrondies Alvéoles
- Plates Alvéoles
- Embouties Alvéoles
- Sur mesure Alvéoles

Info: A.1

**Perforation** Standard

- 1.5 mm Perforation
- 2 mm Perforation
- 3 mm Perforation
- 5 mm Perforation
- Sans Perforation

Info: A.1

**Revêtement** Standard

- Non revêtement
- TOP COAT Nova
- TOP COAT Extra
- TOP COAT Special

Info: A.1

- Silicone caoutchouc Rouge
- Silicone glaze

Autres versions possibles



## Plaque à baguettes pour lignes industrielles

**Caractéristiques spéciales** Plaque de conception robuste et précise, compatible industrie sur mesure en fonction du produit et des besoins de la production

**Tôle type métal** Acier aluminisé, option INOX

**Caractéristiques alvéole** Alvéoles rondes, plates et sur mesure

**Sens de l'alvéole** Ouvert ou fermé

**Coins de la plaque** Arrondis ou rectangulaires

**Cadre** Type d'inox selon spécificités du site

**Assemblage plaque au cadre** Rivets INOX ou soudure



### Expertise des ingénieurs

Nos employés qualifiés écoutent attentivement vos besoins avec précision. Nous développons des solutions attractives sur mesure basées sur une expérience des lignes automatiques, des fabricants de lignes comme **GBT, Gouet, Gostol, Mecatherm, Rademaker and Werner & Pfleiderer** et beaucoup d'autres.



Exemple de client spécifique configuration: alvéoles sur mesure, revêtement TOPCOAT, montage rivets inox au cadre INOX

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement service: annexe A.1
- 🔗 **Correspond Chariots mobiles de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

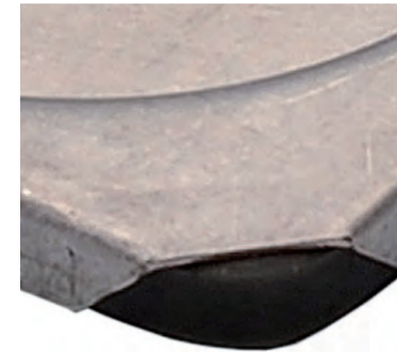
|                    |                           |                  |                    |                     |                  |           |
|--------------------|---------------------------|------------------|--------------------|---------------------|------------------|-----------|
| <b>Alvéoles</b>    | Arrondies Alvéoles        | Plates Alvéoles  | Embouties Alvéoles | Sur mesure Alvéoles | Info: A.1        |           |
| <b>Perforation</b> | 1.5 mm Perforation        | 2 mm Perforation | 3 mm Perforation   | 5 mm Perforation    | Sans Perforation | Info: A.1 |
| <b>Revêtement</b>  | Non revêtement            | TOP COAT Nova    | TOP COAT Extra     | TOP COAT Special    | Info: A.1        |           |
|                    | Silicone caoutchouc Rouge | Silicone glaze   |                    |                     |                  |           |



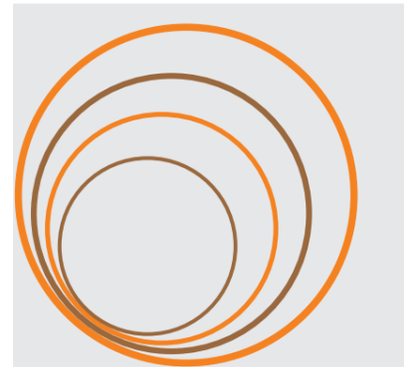
## Plaque à empreinte

|                        |  | Plaque hamburger | Plaque Hotdog | Plaque à buns pour lignes industrielles |
|------------------------|--|------------------|---------------|---|
| Page                   |  | 48               | 50            | 52                                      |
| Matériau               | Acier aluminisé doux, 0.88 mm                                      | ●                | ●             | ○                                       |
| Configuration du cadre | Acier plat   | ●                | ●             | ○                                       |
|                        | Cadre acier plat   | ○                | ○             | ○                                       |
|                        | Construction du cadre en fonction des caractéristiques de la ligne | ○                | ○             | ○                                       |
| Revêtement             | TOPCOAT Nova   | ○                | ○             | ○                                       |
|                        | TOPCOAT Extra  | ○                | ○             | ○                                       |
|                        | TOPCOAT Special  | ○                | ○             | ○                                       |
|                        | Silicone caoutchouc, rouge   | ○                | ○             | ○                                       |
|                        | Silicone glaze   | ○                | ○             | ○                                       |
|                        | Finition standard, sans revêtement                                 | ●                | ●             | ○                                       |
| Fond structure         | Fond plat  | ●                | ●             | ○                                       |
|                        | Convexe plat   | ○                | -             | ○                                       |
| Empreinte au fond      | ESTAMPILLAGE INDIVIDUEL  | ○                | ○             | ○                                       |

● = standard ○ = option - = non spécifié, sur mesure à la demande



Cadre robuste acier plat



Sur mesure à la demande

## Plaque Hamburger

**Caractéristiques spéciales** Extra-robuste, une pièce, emboutissage profond résistant à la déformation  
Cadre acier doux

**Tôle type métal** Acier aluminisé doux, 0.88 mm

**Fond structure** Fond plat pour hamburger taille diamètre 100 - 160 mm, sur mesure à la demande

**Fond empreinte** Empreinte au fond sur demande

**Configuration cadre** Cadre acier doux plat, hauteur 12 mm, largeur 4 mm; Option INOX

| Dimensions L x l (en mm) | Diamètre du moule (intérieur haut / extérieur bas / hauteur en mm) | Nombre de moules | Numéro d'article  |
|--------------------------|--|------------------|-------------------|
| 580 x 780                | 100 x 95 x 12  | 24 = 4 x 6       | 2gdss0124phb46100 |
| 580 x 780                | 100 x 95 x 13  | 30 = 5 x 6       | 2gdss0124phb56100 |
| 580 x 780                | 125 x 121 x 12   | 15 = 3 x 5       | 2gdss0124phb35125 |
| 580 x 780                | 128 x 120 x 12   | 20 = 4 x 5       | 2gdss0124phb45128 |
| 580 x 780                | 160 x 156 x 12   | 12 = 3 x 4       | 2gdss0124phb34160 |
| 600 x 800                | 100 x 95 x 12  | 24 = 4 x 6       | 2gdssq124phb46100 |
| 600 x 800                | 100 x 95 x 13  | 30 = 5 x 6       | 2gdssq124phb56100 |
| 600 x 800                | 125 x 121 x 12   | 15 = 3 x 5       | 2gdssq124phb35125 |
| 600 x 800                | 128 x 120 x 12   | 20 = 4 x 5       | 2gdssq124phb45128 |
| 600 x 800                | 160 x 156 x 12   | 12 = 3 x 4       | 2gdssq124phb34160 |
| 580 x 980                | 100 x 95 x 12  | 24 = 4 x 6       | 2gdssp124phb46100 |
| 580 x 980                | 100 x 95 x 13  | 35 = 5 x 7       | 2gdssp124phb57100 |
| 580 x 980                | 125 x 121 x 12   | 18 = 3 x 6       | 2gdssp124phb36125 |
| 580 x 980                | 128 x 120 x 12   | 24 = 4 x 6       | 2gdssp124phb46128 |
| 580 x 980                | 160 x 156 x 12   | 15 = 5 x 3       | 2gdssp124phb53160 |
| 530 x 650                | 100 x 95 x 12  | 12 = 4 x 3       | 2gdssn124phb43100 |
| 530 x 650                | 100 x 95 x 13  | 15 = 5 x 3       | 2gdssn124phb53100 |
| 530 x 650                | 125 x 121 x 12   | 9 = 3 x 3        | 2gdssn124phb33125 |
| 530 x 650                | 128 x 120 x 12   | 12 = 4 x 3       | 2gdssn124phb43128 |
| 530 x 650                | 160 x 156 x 12   | 6 = 3 x 2        | 2gdssn124phb32160 |
| 600 x 400                | 100 x 95 x 12  | 12 = 4 x 3       | 2gdssc124phb43100 |
| 600 x 400                | 100 x 95 x 13  | 15 = 5 x 3       | 2gdssc124phb53100 |
| 600 x 400                | 125 x 121 x 12   | 6 = 3 x 2        | 2gdssc124phb32125 |
| 600 x 400                | 128 x 120 x 12   | 8 = 4 x 2        | 2gdssc124phb42128 |
| 600 x 400                | 160 x 156 x 12   | 6 = 3 x 2        | 2gdssc124phb32160 |

Autres versions sur demande

- ! Guides des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond Chariots de cuisson mobiles: chapitre 5

Sélectionner votre version

Revêtement

TOP COAT Nova  TOP COAT Extra  TOP COAT Special Info: A.1  
 Non revêtement  Silicone caoutchouc Rouge  Silicone glaze

Cadre

Standard Doux Acier Cadre  INOX Cadre

Fond structure

Standard Plein structure  Convexe structure

Industrie

Boulangerie artisanale

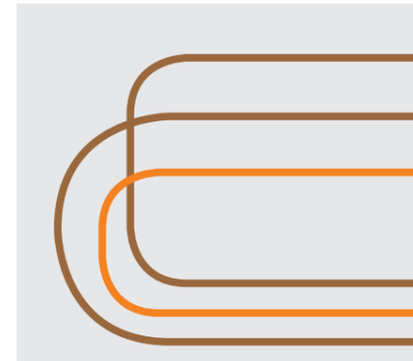
Point chaud

Showroom

49



Cadre robuste acier plat



Sur mesure à la demande

## Plaque Hotdog

**Caractéristiques spéciales** Extra-robuste, une pièce, emboutissage profond résistant à la déformation  
Cadre acier doux

**Tôle type métal** Acier aluminisé doux, 0.88 mm

**Fond structure** Fond plat pour hotdog sur mesure à la demande

**Fond empreinte** Empreinte au fond sur demande

**Configuration cadre** Cadre acier doux plat, hauteur 12 mm, largeur 4 mm; Option INOX

| Dimensions<br>l x L (en mm) | Diamètre du moule<br>(intérieur haut / extérieur bas /<br>hauteur en mm) | Nombre de moules | Numéro d'article   |
|-----------------------------|--|------------------|--------------------|
| 580 x 780                   | 108 x 43 x 10  | 35 = 7 x 5       | 2gdss0124phd75108  |
| 580 x 780                   | 145 x 49 x 12  | 30 = 3 x 10      | 2gdss0124phd310145 |
| 580 x 780                   | 260 x 70 x 10  | 16 = 2 x 8       | 2gdss0124phd28260  |
| 600 x 800                   | 108 x 43 x 10  | 35 = 7 x 5       | 2gdssq124phd75108  |
| 600 x 800                   | 145 x 49 x 12  | 33 = 3 x 11      | 2gdssq124phd311145 |
| 600 x 800                   | 260 x 70 x 10  | 16 = 2 x 8       | 2gdssq124phd28260  |
| 580 x 980                   | 108 x 43 x 10  | 49 = 7 x 7       | 2gdssp124phd77108  |
| 580 x 980                   | 145 x 49 x 12  | 39 = 3 x 13      | 2gdssp124phd313145 |
| 580 x 980                   | 260 x 70 x 10  | 20 = 2 x 10      | 2gdssp124phd210260 |
| 530 x 650                   | 108 x 43 x 10  | 21 = 7 x 3       | 2gdssn124phd73108  |
| 530 x 650                   | 145 x 49 x 12  | 27 = 3 x 9       | 2gdssn124phd39145  |
| 530 x 650                   | 260 x 70 x 10  | 10 = 2 x 5       | 2gdssn124phd25260  |
| 600 x 400                   | 108 x 43 x 10  | 21 = 7 x 3       | 2gdssc124phd73108  |
| 600 x 400                   | 145 x 49 x 12  | 15 = 3 x 5       | 2gdssc124phd35145  |
| 600 x 400                   | 260 x 70 x 10  | 8 = 2 x 4        | 2gdssc124phd24260  |

Autres versions sur demande

- ! Guides des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 Correspond Chariots de cuisson mobiles: chapitre 5

Sélectionner votre version

Revêtement

TOP COAT Nova  
 TOP COAT Extra  
 TOP COAT Special Info: A.1

Standard  
 Non revêtement  
 Silicone caoutchouc Rouge  
 Silicone glaze

Cadre

Standard  
 Doux Acier Cadre  
 INOX Cadre

Fond structure

Standard  
 Plein structure



Empreinte fond personnalisée sur demande



La stabilité de l'Inox maintient le cadre et protège l'empreinte et l'acier doux du cadre porteur

## Plaque à buns pour lignes industrielles

**Caractéristiques spéciales** Extra-robuste, une pièce, emboutissage profond résistant à la déformation  
Cadre acier doux

**Tôle type métal** Acier aluminisé doux, 0.88 mm

**Fond structure** Fond plat ou convexe sur mesure à la demande

**Fond empreinte** Empreinte au fond sur demande

**Configuration cadre** Cadre INOX personnalisée

### Expertise des ingénieurs

Nos employés qualifiés écoutent attentivement vos besoins précis. Nous développons des solutions attractives sur mesure basées sur une expérience des lignes automatiques et des fabricants **GBT, Gouet, Gostol, Mecatherm, Rademaker and Werner & Pfleiderer** et beaucoup d'autres.

- ! Guides des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 📄 **Correspond Chariots de cuisson mobiles: chapitre 5**

Sélectionner votre version

|                |                  |                           |                       |                         |           |
|----------------|------------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------|
| Revêtement     | Non revêtement   | <b>TOP COAT</b> Nova      | <b>TOP COAT</b> Extra | <b>TOP COAT</b> Special | Info: A.1 |
|                |                  | Silicone caoutchouc Rouge |                       | Silicone glaze          |           |
| Cadre          | Doux Acier Cadre | INOX Cadre                |                       |                         |           |
| Fond structure | Plein structure  | Convexe structure         |                       |                         |           |

## Attelages de moules



|                              |                                       | Pain en tranche et sandwich | Pain complet et pain céréales | Cake et pain aux fruits | Echantillon de moules pour forme triangulaire | Attelage de moules pour ligne industrielles |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------|---|---|
| Page                         |                                       | 56                          | 58                            | 60                      | 62  | 64  |
| Matériau moule en attelage   | Acier aluminé doux, 0.88 mm           | ●                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |
|                              | INOX, 1.0 mm                          | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
| Revêtement                   | TOPCOAT Extra                         | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | TOPCOAT Special                       | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Silicone caoutchouc, rouge            | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Silicone glaze                        | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Finition standard, sans revêtement    | ●                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |
| Forme côtés moules           | Forme côtés droit                     | ○                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |
|                              | Forme côtés convexe                   | ●                           | ○                             | -                       | -   | ○   |
| Structure attelage de moules | côtés lisses longueur et fond         | ○                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |
|                              | Striure diagonale longueur            | ○                           | ○                             | -                       | -   | ○   |
|                              | Striure verticale longueur            | ○                           | ○                             | -                       | -   | ○   |
|                              | Striure diagonale long côtés et fond  | ●                           | ○                             | -                       | -   | ○   |
|                              | Striure verticale long côtés et fond  | ○                           | ○                             | -                       | -   | ○   |
| Trous d'évacuation           | Trous d'évacuation sur arête du fond  | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Trous d'évacuation centré sur le fond | ○                           | ○                             | ○                       | -   | ○   |
|                              | Sans trous d'évacuation               | ●                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |
| Configuration du cadre       | Cadre profil standard avec débord     | ●                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |
|                              | Cadre profil adjacent standard        | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Renfort des coins                     | -                           | -                             | -                       | -   | ○   |
|                              | Poignées pour robot                   | -                           | -                             | -                       | -   | ○   |
| Couvercle                    | Couvercle coulissant                  | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Couvercle à charnière                 | ○                           | ○                             | ○                       | ○   | ○   |
|                              | Sans couvercle                        | ●                           | ●                             | ●                       | ●   | ○   |

● = standard ○ = option - = non spécifié, customization on request



|           | Pain tranche 500 g*            |                                | Pain tranche 750 g*            |                                | Sandwich 750 g*                 |                                 |
|-----------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|           | Intérieur haut - extérieur bas | Intérieur haut - fond extérieur | Intérieur haut - fond extérieur |
| Longueur: | 271 mm                         | 268 mm                         | 360 mm                         | 362 mm                         | 340 mm                          | 338 mm                          |
| Largeur:  | 100 mm                         | 92 mm                          | 100 mm                         | 102 mm                         | 120 mm                          | 122 mm                          |
| Hauteur:  | 94 mm                          |                                | 100 mm                         |                                | 120 mm                          |                                 |

\* Poids évalué: moules demandés peuvent varier, en fonction de la composition de la pâte

## Echantillons d'attelage de moules pain en tranche et sandwich

**Caractéristiques spéciales** Attelage de moules standard convexe et côtés striés dans la longueur base sur mesure  
La base pour sur mesure

**Matériau** Acier aluminé doux  
option INOX

**Forme moule** Moules emboutis bords convexes dans le sens de la longueur contre la déformation

**Structure de la surface du Moule** Fond et côté long diagonal strié pour améliorer la distribution thermique

**Perforation** Optionnel

**Configuration cadre** Profil de cadre robuste (hauteur: 43 mm) cadre en saillie pour chariots de cuisson

| Pain                  | Attelage de moules | Dimensions des attelages LxH (en mm) | numéro d'article |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------------|------------------|
| 500 g Pain tranche*   | 4                  | 530 x 288 x 95                       | 8-75ü041f--27109 |
| 500 g Pain tranche*   | 4                  | 580 x 288 x 95                       | 8-75ü041f--27102 |
| 500 g Pain tranche*   | 4                  | 600 x 288 x 95                       | 8-75ü041f--27110 |
| 750 g Pain tranche*   | 4                  | 530 x 375 x 100                      | 8-75ü041f--36014 |
| 750 g Pain tranche*   | 4                  | 580 x 375 x 100                      | 8-75ü041f--36016 |
| 750 g Pain tranche*   | 4                  | 600 x 375 x 100                      | 8-75ü041f--36015 |
| 750 g Pain sandwich*  | 3                  | 530 x 354 x 120                      | 8-75ü031f--34004 |
| 750 g Pain sandwich * | 3                  | 580 x 354 x 120                      | 8-75ü031f--34005 |
| 750 g Pain sandwich * | 3                  | 600 x 354 x 120                      | 8-75ü031f--34006 |

Une liste de formes de moules standards pour configuration en attelages est disponible sur [www.anneliese.de](http://www.anneliese.de)

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🍞 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

Revêtement

Standard Non revêtement TOP COAT Extra TOP COAT Special Info: A.1

Silicone caoutchouc Rouge Silicone glaze

Cadre

Standard Charnière Cadre Adjacent Cadre

Couvercle

Standard Sans Couvercle Sus-jacents Couvercle En saillie Couvercle



| 500 g Pain céréales complet *  | 750 g Pain céréales complet *  | 1000 g Pain céréales complet * | 500 g Pain ccéréales complet * | 750 g pain céréales complet * |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Intérieur haut - extérieur bas | Intérieur haut - fond bas     |
| Longueur: 120 mm 122 mm        | 190 mm 182 mm                  | 230 mm 230 mm                  | 180 mm 182 mm                  | 200 mm 199 mm                 |
| Largueur: 90 mm 92 mm          | 100 mm 92 mm                   | 110 mm 106 mm                  | 88 mm 85 mm                    | 100 mm 97 mm                  |
| Hauteur: 90 mm                 | 85 mm                          | 80 mm                          | 80 mm                          | 90 mm                         |

\* Poids évalué: moules demandés peuvent varier, en fonction de la composition de la pâte

## Echantillons d'attelage de moules Pains complets et pain complets céréales

- Caractéristiques spéciales** Attelage de moules standard de base pour personnalisation
- Matériau** Acier aluminé doux option INOX
- Forme moule** Forme emboutie semi-circulaire avec des bords droits
- Structure de la surface du moule** Surface pleine et fond
- Perforation** Optionnel
- Configuration cadre** Profil de cadre robuste (hauteur: 43 mm) cadre en saillie pour chariots de cuisson

| Pain                           | Attelage de moules | Dimensions des attelages LxIxH (en mm) | numéro d'article |
|--------------------------------|--------------------|--|------------------|
| 500 g Pain complet céréales *  | 4                  | 530 x 134 x 90                         | 8-75ü041f--12002 |
| 500 g Pain complet céréales *  | 4                  | 580 x 134 x 90                         | 8-75ü041f--120   |
| 500 g Pain complet céréales *  | 4                  | 600 x 134 x 90                         | 8-75ü041f--12004 |
| 500 g Pain complet *           | 4                  | 530 x 194 x 81                         | 8-75ü041f--18006 |
| 500 g Pain complet *           | 4                  | 580 x 194 x 81                         | 8-75ü041f--18007 |
| 500 g Pain complet *           | 4                  | 600 x 194 x 81                         | 8-75ü041f--18004 |
| 750 g Pain complet céréales *  | 4                  | 530 x 204 x 88                         | 8-75ü041f--19002 |
| 750 g Pain complet céréales *  | 4                  | 580 x 204 x 88                         | 8-75ü041f--19001 |
| 750 g Pain complet céréales *  | 4                  | 600 x 204 x 88                         | 8-75ü041f--19003 |
| 750 g Pain complet *           | 4                  | 530 x 214 x 88                         | 8-75ü041f--20003 |
| 750 g Pain complet *           | 4                  | 580 x 214 x 88                         | 8-75ü041f--20005 |
| 750 g Pain complet *           | 4                  | 600 x 214 x 88                         | 8-75ü041f--20009 |
| 1000 g Pain complet céréales * | 3                  | 530 x 244 x 80                         | 8-75ü031f--23003 |
| 1000 g Pain complet céréales * | 4                  | 580 x 244 x 80                         | 8-75ü041f--23005 |
| 1000 g Pain complet céréales * | 4                  | 600 x 244 x 80                         | 8-75ü041f--23006 |

Une liste de formes de moules standards pour configuration en attelages est disponible sur [www.anneliese.de](http://www.anneliese.de)

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🔥 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

**Revêtement**

Standard: Non revêtement, TOP COAT Extra, TOP COAT Special (Info: A.1)

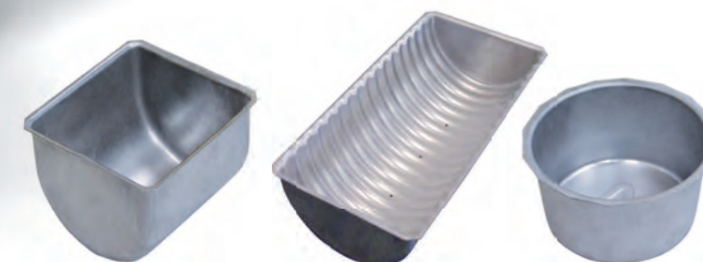
Silicone caoutchouc Rouge, Silicone glaze

**Cadre**

Standard: Charnière Cadre, Adjacent Cadre

**Couvercle**

Standard: Sans Couvercle, Sus-jacents Couvercle, En saillie Couvercle



|           | Forme semi-circulaire          |             | Pain aux fruits                |          | Panettone                 |          |
|-----------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|----------|---------------------------|----------|
|           | Intérieur haut - extérieur bas |             | Intérieur haut - extérieur bas |          | Intérieur haut - fond bas |          |
| Longueur: | 115 mm                         | 117 mm      | 225 mm                         | 227 mm   | ∅ 170 mm                  | ∅ 154 mm |
| Largeur:  | 107 mm                         | 53,5 (R) mm | 110 mm                         | 55(R) mm |                           |          |
| Hauteur:  | 90 mm                          |             | 55 mm                          |          | 91 mm                     |          |

## Echantillons d'attelage de moules pour Cake et gâteau aux fruits

- Caractéristiques spéciales** Moule standard pour e.g. pâte forme cake et panettone base pour personnalisation
- Matériau** Acier aluminé doux option INOX
- Forme moule** Forme emboutie semi-circulaire avec côtés droits
- Structure de la surface du moule** Surface pleine
- Perforation** Optionnel
- Configuration cadre** Profil de cadre robuste (hauteur: 43 mm) cadre en saillie pour chariots de cuisson

| Pain                  | Attelage de moules | Dimensions des attelages LxH (in mm) | Numéro d'article   |
|-----------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------|
| Forme semi-circulaire | 3                  | 530 x 129 x 91                       | 8-75ü031f--115     |
| Forme semi-circulaire | 4                  | 580 x 129 x 91                       | 8-75ü041f--115     |
| Forme semi-circulaire | 4                  | 600 x 129 x 91                       | 8-75ü041f--11502   |
| Forme semi-circulaire | 6 = 3 x 2          | 530 x 325 x 91                       | 8-75ü062f--115     |
| Forme semi-circulaire | 8 = 4 x 2          | 580 x 325 x 91                       | 8-75ü082f--115     |
| Forme semi-circulaire | 8 = 4 x 2          | 600 x 325 x 91                       | 8-75ü082f--11503   |
| Panettone             | 2                  | 530 x 184 x 91                       | 8-75ü021f--170r    |
| Panettone             | 3                  | 580 x 184 x 91                       | 8-75ü031f--170r    |
| Panettone             | 3                  | 600 x 184 x 91                       | 8-75ü031f--170r01  |
| Pain fruits           | 4                  | 530 x 240 x 55                       | 8-75ü041f--225hr   |
| Pain fruits           | 4                  | 580 x 240 x 55                       | 8-75ü041f--225hr01 |
| Pain fruits           | 4                  | 600 x 240 x 55                       | 8-75ü041f--225hr02 |

Une liste de formes de moules standards pour configuration en attelages est disponible sur [www.anneliese.de](http://www.anneliese.de)

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🍪 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

**Revêtement**

Standard: Non revêtement, TOP COAT Extra, TOP COAT Special (Info: A.1)

Silicone caoutchouc Rouge, Silicone glaze

**Cadre**

Standard: Charnière Cadre, Adjacent Cadre

**Couvercle**

Standard: Sans Couvercle, Sus-jacents Couvercle, En saillie Couvercle



**Forme triangulaire**  
Intérieur haut - extérieur bas

|           |        |           |
|-----------|--------|-----------|
| Longueur: | 220 mm | 222 mm    |
| Largeur:  | 135 mm | 12 (R) mm |
| Hauteur:  | 95 mm  |           |

## Echantillons d'attelages de moules forme triangulaire

- Caractéristiques spéciales** Moule standard pour e.g. triangle forme pain blé entier base pour personnalisation
- Matériau** Acier aluminé doux option INOX
- Forme moule** Forme emboutie semi-circulaire avec côtés droits
- Structure de la surface du Moule** Surface pleine
- Perforation** Optionnel
- Configuration cadre** Profil de cadre robuste (hauteur: 43 mm) cadre en saillie pour chariots de cuisson

| Pain               | Attelage de moules | Dimensions des attelages l x L x H (en mm) | Numéro d'article |
|--------------------|--------------------|--|------------------|
| Forme triangulaire | 3                  | 530 x 234 x 95                             | 8-75ü031f--22002 |
| Forme triangulaire | 3                  | 580 x 234 x 95                             | 8-75ü031f--22001 |
| Forme triangulaire | 3                  | 600 x 234 x 95                             | 8-75ü031f--22004 |

Une liste de formes de moules standards pour configuration en attelages est disponible sur [www.anneliese.de](http://www.anneliese.de)

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 🔧 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🍞 **Correspond chariots de cuisson: chapitre 5**

Sélectionner votre version

Revêtement

Standard Non revêtement  TOP COAT Extra  TOP COAT Special  Info: A.1

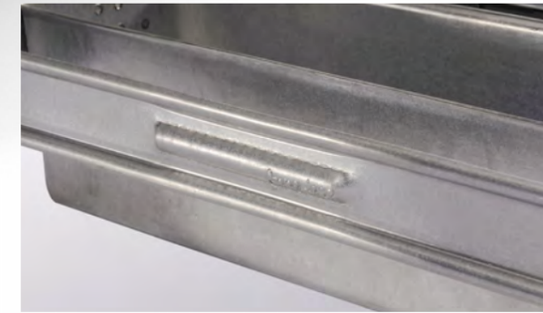
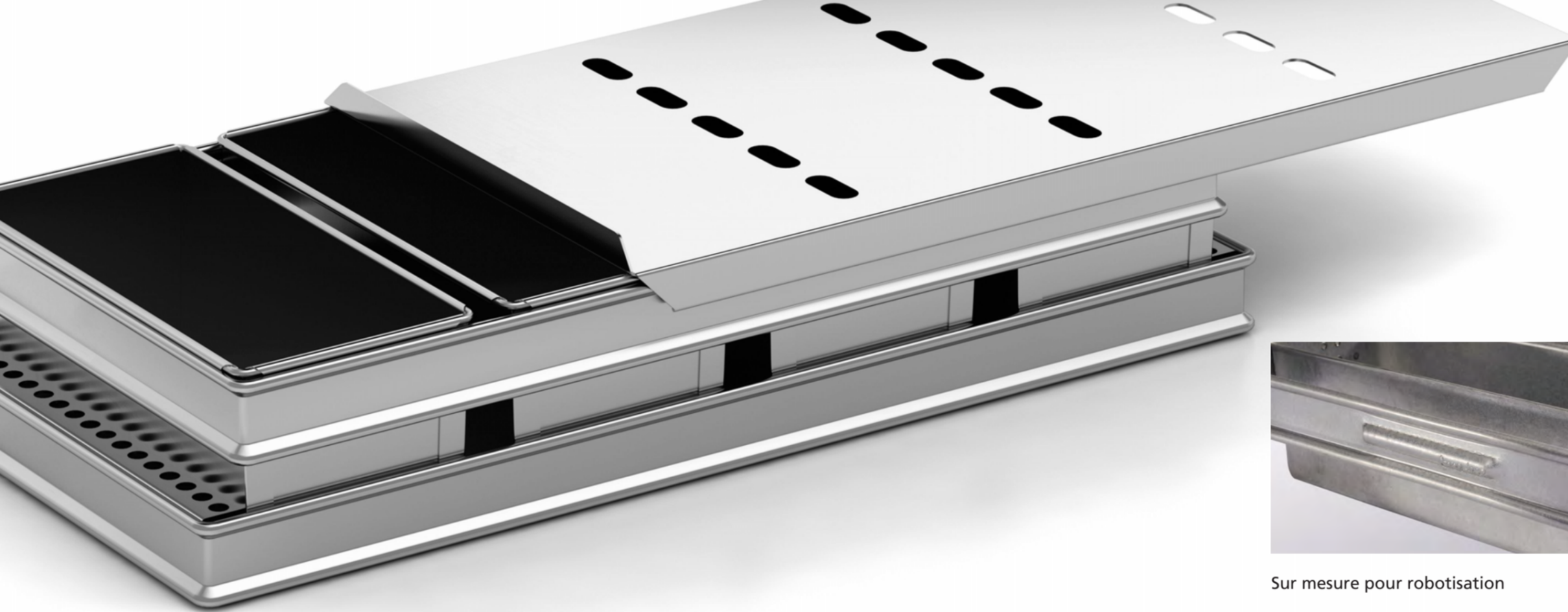
Silicone caoutchouc Rouge  Silicone glaze

Cadre

Standard Charnière Cadre  Adjacent Cadre

Couvercle

Standard Sans Couvercle  Sus-jacents Couvercle  En saillie Couvercle



Sur mesure pour robotisation



Les renforts de coins previennent contre l'enfoncement en opération

## Attelage de moules pour lignes industrielles

**Caractéristiques spéciales** Attelage de moules de conception robuste et précise compatible et personnalisable industrie

**Matériau** Acier aluminé doux option INOX

**Forme moule** Emboutissage sur mesure avec bords plats ou convexes

**Structure de la surface du moule** Surface lisse ou sur mesure surface striée

**Perforation** Avec ou sans perforation sur mesure avec ceinture double

**Configuration cadre** Cadre mécanisable renfort des coins en option

### Expertise des ingénieurs

Nos employés qualifiés écoutent attentivement vos besoins avec précision. Nous développons des solutions attractives sur mesure basées sur une expérience des lignes automatiques, des fabricants de lignes comme **GBT, Gouet, Gostol, Mecatherm, Rademaker and Werner & Pfleiderer** et beaucoup d'autres.

- ! Guide des applications: annexe A.1
- 👉 Instructions de lavage: annexe A.1
- ? Service retraitement et reconditionnement: annexe A.1
- 🔗 **Correspond chariots: chapitre 5**

Sélectionner votre version

|            |                           |                       |                         |                       |
|------------|---------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Revêtement | Non revêtement            | <b>TOP COAT</b> Extra | <b>TOP COAT</b> Special | Info: A.1             |
|            | Silicone caoutchouc Rouge |                       | Silicone glaze          |                       |
| Cadre      | Charnière Cadre           | Adjacent Cadre        | Charnière Cadre double  | Adjacent Cadre double |
|            | Coin-renforts Cadre       | Robot Poignées Cadre  |                         |                       |
| Couvercle  | Sans Couvreclé            | Sus-jacents Couvreclé | En saillie Couvreclé    |                       |

## Chariots de cuisson à bain d'huile et chariots de surgélation

|                      |  | Chariot de cuisson - Bongard | Chariot de cuisson - Debag | Chariot de cuisson - Hein | Chariot de cuisson - Heuft | Chariot de cuisson - König | Chariot de cuisson - Mondial Forni | Chariot de cuisson - MIWE roll-in | Chariot de cuisson - MIWE shop-in | Chariot de cuisson - Revent | Chariot de cuisson - Sveba/Dahlen | Chariot de cuisson - Wachtel | Chariot de cuisson - WP Rototherm | Chariot de cuisson - WP Unitherm | Chariot de cuisson four à bain d'huile ovens - Daub | Chariots de cuisson pour fours à bain d'huile Fours - Heuft | Chariots de cuisson pour fours à bain d'huile Fours - MIWE | Chariots de surgélation - Standard | Chariots de surgélation pour plaque de présentation | Chariot de surgélation - Plus |
|----------------------|--|------------------------------|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---|---|--|------------------------------------|---|-------------------------------|
| Page                 |  | 68                           | 70                         | 72                        | 74                         | 76                         | 78                                 | 80                                | 82                                | 84                          | 86                                | 88                           | 90                                | 92                               | 94  | 96  | 98   | 100                                | 102   | 104                           |
| Hauteur de chariot   | Hauteur spécifique constructeur de four        | ●                            | ●                          | ●                         | ●                          | ●                          | ●                                  | ●                                 | ●                                 | ●                           | ●                                 | ●                            | ●                                 | ●                                | ●   | ●   | ●  | -                                  | -   | -                             |
|                      | Hauteur sur mesure                             | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | -   | -   | -  | -                                  | -   | -                             |
| Surface              | Standard finition                              | ●                            | ●                          | ●                         | ●                          | ●                          | ●                                  | ●                                 | ●                                 | ●                           | ●                                 | ●                            | ●                                 | ●                                | ●   | ●   | ●  | ●                                  | ●   | ●                             |
|                      | Electro-poli                                   | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | ○   | ○   | ○  | ○                                  | ○   | ○                             |
|                      | Standard finition - conception lavage approuvé | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | ○   | ○   | ○  | ○                                  | ○   | ○                             |
|                      | Electro-poli - conception lavage approuvé      | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | ○   | ○   | ○  | ○                                  | ○   | ○                             |
| Nombre d'étages      | 7  | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | ○   | ○   | ○  | -                                  | -   | -                             |
|                      | 8  | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | ○   | ○   | ○  | -                                  | -   | -                             |
|                      | 9  | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | ○   | ○   | ○  | -                                  | -   | -                             |
|                      | 10   | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | ○   | ○   | ○  | -                                  | -   | -                             |
|                      | 12   | ○                            | -                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | -   | -   | -  | -                                  | ○   | ○                             |
|                      | 14   | -                            | -                          | -                         | -                          | ○                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | -   | -   | -  | -                                  | -   | -                             |
|                      | 16   | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | -   | -   | -  | -                                  | ○   | ○                             |
| 18                   | ○  | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | -                                | -   | -   | -  | ○                                  | ○   |                               |
| 20                   | ○  | -                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | -                                | -   | -   | -  | ○                                  | ○   |                               |
| 21                   | -  | ○                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | -   | -   | -  | -                                  | -   |                               |
|                      | Votre nombre d'étages souhaité                 | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | -   | -   | -  | -                                  | -   | -                             |
| Taille des cornières | 15 x 30 mm (H x l)                             | ●                            | -                          | ●                         | ●                          | ●                          | ●                                  | ●                                 | ●                                 | ●                           | ●                                 | ●                            | ●                                 | -                                | -   | -   | -  | ●                                  | ●   | ●                             |
|                      | 15 x 47 mm (H x l)                             | ○                            | -                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | -                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | -                                | -   | -   | -  | ●                                  | ●   | ●                             |
|                      | 40 mm (L)                                      | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | ●                                 | -                                | -   | -   | -  | -                                  | -   | -                             |
| Arrêt cornières      | Attache  | ●                            | -                          | ●                         | ●                          | ○                          | ●                                  | ●                                 | -                                 | ●                           | ●                                 | ●                            | ●                                 | -                                | -   | -   | -  | ○                                  | ○   | ○                             |
|                      | Boucle pliée                                   | ○                            | -                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | -                                | -   | -   | -  | ○                                  | ○   | ○                             |
|                      | Coins ouverts arrondis                         | ○                            | -                          | ○                         | ○                          | ●                          | ○                                  | ○                                 | ●                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ●                                | -   | -   | -  | ●                                  | ●   | ●                             |
|                      | Bordure 10 mm                                  | ○                            | -                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | -                                | -   | -   | -  | ○                                  | ○   | ○                             |
|                      | Barre d'arrêt sur hauteur                      | ○                            | -                          | ○                         | ○                          | ●                          | ○                                  | ○                                 | ●                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ●                                | -   | -   | -  | ●                                  | ●   | ●                             |
| Roulettes            | Barre soudée                                   | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | ○   | ○   | ○  | -                                  | -   | -                             |
|                      | Plastique dur                                  | ●                            | ●                          | ●                         | ●                          | ●                          | ●                                  | ●                                 | ●                                 | ●                           | ●                                 | ●                            | ●                                 | ●                                | ●   | ●   | ●  | -                                  | -   | -                             |
|                      | Romanelli                                      | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | ○   | ○   | ○  | -                                  | -   | -                             |
|                      | Résine haute température                       | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | -   | -   | -  | ●                                  | ●   | ●                             |
|                      | Polyamide                                      | -                            | -                          | -                         | -                          | -                          | -                                  | -                                 | -                                 | -                           | -                                 | -                            | -                                 | -                                | -   | -   | -  | ○                                  | ○   | ○                             |
|                      | Vos roulettes préférées                        | ○                            | ○                          | ○                         | ○                          | ○                          | ○                                  | ○                                 | ○                                 | ○                           | ○                                 | ○                            | ○                                 | ○                                | ○   | ○   | ○  | ○                                  | ○   | ○                             |

● = standard ○ = option - = non specified, sur mesure à la demande





Avec option  
accrochage haut  
démontable sur  
demande



## Chariot de cuisson - Bongard



- Type de four** Bongard
- Hauteur de chariot** 1760 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 600 x 400                       | 12              | 120                            | 17-bo6012            | 14-bo6012               |
| 600 x 400                       | 16              | 90                             | 17-bo6016            | 14-bo6016               |
| 600 x 400                       | 18              | 79,9                           | 17-bo6018            | 14-bo6018               |
| 600 x 400                       | 20              | 72                             | 17-bo6020            | 14-bo6020               |
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-bo6512            | 14-bo6512               |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-bo6516            | 14-bo6516               |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-bo6518            | 14-bo6518               |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-bo6520            | 14-bo6520               |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-bo7812            | 14-bo7812               |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-bo7816            | 14-bo7816               |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-bo7818            | 14-bo7818               |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-bo7820            | 14-bo7820               |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-bo8012            | 14-bo8012               |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-bo8016            | 14-bo8016               |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-bo8018            | 14-bo8018               |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-bo8020            | 14-bo8020               |
| 980 x 580                       | 12              | 130                            | 17-bo9812            | 14-bo9812               |
| 980 x 580                       | 16              | 97                             | 17-bo9816            | 14-bo9816               |
| 980 x 580                       | 18              | 86                             | 17-bo9818            | 14-bo9818               |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 17-bo9820            | 14-bo9820               |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

**Entrée guide** Standard: Fond (selected), Sommet. Info: A1

**Construction matériau** Standard: Finition standard (selected), Electro-poli, Finition standard conception lavage approuvée, Electro-poli conception lavage approuvée. Info: A1

**Dimensions glissières** Standard: 15 x 30 mm (selected), 15 x 47 mm. Info: A1

**Glissière fin** Standard: Accrochage glissière (selected), Arrêt plié glissière, Ouvert, coins arrondis glissière, 10 mm bordure glissière, Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière. Info: A1

**Roulettes** Standard: Barre soudée Roulette (selected), Résine température +++ roulette, Romanelli Roulette, Votre préféré roulette. Info: A1



**Type de four** Debag  
**Hauteur de chariot** 1750 mm  
**Design chariot de cuisson** Design robuste stable soudé fond pat et construction toit plat et poignées soudées  
**Matériau** INOX  
**Roulettes** Résine haute température  
**Echelles** Rail - U, sans arrêt  
 l'épaisseur du matériau 1.5 mm

**Chariot de cuisson - Debag**



| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article Design soudé |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 780 x 580                       | 16              | 96                             | 17-dg7816                     |
| 780 x 580                       | 18              | 85                             | 17-dg7818                     |
| 780 x 580                       | 21              | 73                             | 17-dg7821                     |
| 980 x 580                       | 16              | 96                             | 17-dg9816                     |
| 980 x 580                       | 18              | 85                             | 17-dg9818                     |
| 980 x 580                       | 21              | 73                             | 17-dg9821                     |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

📞 Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

**Standard**

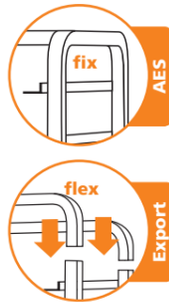
**Construction matériau** Finition standard Electro-poli Finition standard conception lavage approuvée Electro-poli conception lavage approuvée Info: A1

**Echelles** Rail-U Info: A1

**Roulettes** Barre soudée Roulette Résine température +++ Roulette Romanelli Roulette Votre roulette préférée Roulette Info: A1



Autre option:  
tôle étage supérieur



## Chariot de cuisson - Hein



- Type de four** Hein
- Hauteur de chariot** 1925 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 600 x 400                       | 12              | 133                            | 17-ec6012            | 14-ec6012               |
| 600 x 400                       | 16              | 100                            | 17-ec6016            | 14-ec6016               |
| 600 x 400                       | 18              | 89                             | 17-ec6018            | 14-ec6018               |
| 600 x 400                       | 20              | 80                             | 17-ec6020            | 14-ec6020               |
| 650 x 530                       | 12              | 133                            | 17-ec6512            | 14-ec6512               |
| 650 x 530                       | 16              | 100                            | 17-ec6516            | 14-ec6516               |
| 650 x 530                       | 18              | 89                             | 17-ec6518            | 14-ec6518               |
| 650 x 530                       | 20              | 80                             | 17-ec6520            | 14-ec6520               |
| 780 x 580                       | 12              | 133                            | 17-ec7812            | 14-ec7812               |
| 780 x 580                       | 16              | 100                            | 17-ec7816            | 14-ec7816               |
| 780 x 580                       | 18              | 89                             | 17-ec7818            | 14-ec7818               |
| 780 x 580                       | 20              | 80                             | 17-ec7820            | 14-ec7820               |
| 800 x 600                       | 12              | 133                            | 17-ec8012            | 14-ec8012               |
| 800 x 600                       | 16              | 100                            | 17-ec8016            | 14-ec8016               |
| 800 x 600                       | 18              | 89                             | 17-ec8018            | 14-ec8018               |
| 800 x 600                       | 20              | 80                             | 17-ec8020            | 14-ec8020               |
| 980 x 580                       | 12              | 133                            | 17-ec9812            | 14-ec9812               |
| 980 x 580                       | 16              | 100                            | 17-ec9816            | 14-ec9816               |
| 980 x 580                       | 18              | 89                             | 17-ec9818            | 14-ec9818               |
| 980 x 580                       | 20              | 80                             | 17-ec9820            | 14-ec9820               |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

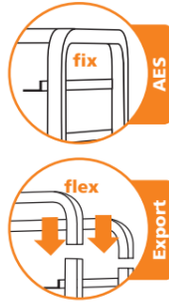
**Hauteur** Standard 1625 mm 1925 mm Info: A1

**Construction matériau** Standard Finition standard Electro-poli Finition standard conception lavage approuvée Electro-poli conception lavage approuvée Info: A1

**Dimensions glissières** Standard 15 x 30 mm 15 x 47 mm Info: A1

**Glissière fin** Standard Accrochage glissière Arrêt plié glissière Ouvert, coins arrondis glissière 10 mm bordure glissière Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière Info: A1

**Roulettes** Standard Barre soudée Roulette Résine température +++ Roulette Romanelli Roulette Votre roulette préférée Roulette Info: A1



## Chariot de cuisson - Heuft



- Type de four** Heuft
- Hauteur de chariot** 1800 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** Cornières 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-hrt6512           | 14-hrt6512              |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-hrt6516           | 14-hrt6516              |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-hrt6518           | 14-hrt6518              |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-hrt6520           | 14-hrt6520              |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-hrt7812           | 14-hrt7812              |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-hrt7816           | 14-hrt7816              |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-hrt7818           | 14-hrt7818              |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-hrt7820           | 14-hrt7820              |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-hrt8012           | 14-hrt8012              |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-hrt8016           | 14-hrt8016              |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-hrt8018           | 14-hrt8018              |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-hrt8020           | 14-hrt8020              |
| 980 x 580                       | 12              | 130                            | 17-hrt9812           | 14-hrt9812              |
| 980 x 580                       | 16              | 97                             | 17-hrt9816           | 14-hrt9816              |
| 980 x 580                       | 18              | 86                             | 17-hrt9818           | 14-hrt9818              |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 17-hrt9820           | 14-hrt9820              |

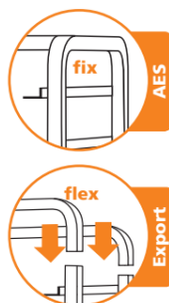
Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                       |                                 |                                  |                                  |                           |                             |          |
|------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard     | Electro-poli                    | Finition standard                | conception lavage approuvée      | Electro-poli              | conception lavage approuvée | Info: A1 |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm            | 15 x 47 mm                      | Info: A1                         |                                  |                           |                             |          |
| <b>Glissière fin</b>         | Standard | Accrochage glissière  | Arrêt plié glissière            | Ouvert, coins arrondis glissière | 10 mm bordure glissière          | Barre d'arrêt sur hauteur | Fin arrière                 | Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée roulette | Résine température +++ roulette | Romanelli roulette               | Votre roulette préférée roulette | Info: A1                  |                             |          |



## Chariot de cuisson - König



Option: forme H  
8 mm barre ronde  
de renfort de cadre  
tous les deux étages



- Type de four** König
- Hauteur de chariot** 1740 mm or 1910 mm, en fonction un nombre d'étages
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur toute la longueur

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Hauteur | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|---------|----------------------|-------------------------|
| 780 x 580                       | 12              | 127,5                          | 1740    | 17-kp78a12           | 14-kp78a12              |
| 780 x 580                       | 14              | 121,5                          | 1910    | 17-kp78a14           | 14-kp78a14              |
| 780 x 580                       | 18              | 85                             | 1740    | 17-kp78a18           | 14-kp78a18              |
| 780 x 580                       | 20              | 85                             | 1910    | 17-kp78a20           | 14-kp78a20              |
| 980 x 580                       | 12              | 127,5                          | 1740    | 17-kp98a12           | 14-kp98a12              |
| 980 x 580                       | 14              | 121,5                          | 1910    | 17-kp98a14           | 14-kp98a14              |
| 980 x 580                       | 18              | 85                             | 1740    | 17-kp98a18           | 14-kp98a18              |
| 980 x 580                       | 20              | 85                             | 1910    | 17-kp98a20           | 14-kp98a20              |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

**Hauteur**

Standard 1740 mm | Standard 1910 mm

**Construction matériau**

Standard: Finition standard | Electro-poli | Finition standard conception lavage approuvée | Electro-poli conception lavage approuvée | Info: A1

**Dimensions glissières**

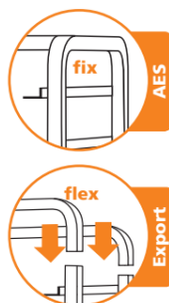
Standard: 15 x 30 mm | 15 x 47 mm | Info: A1

**Glissière fin**

Standard: Accrochage glissière | Arrêt plié glissière | Ouvert, coins arrondis glissière | 10 mm bordure glissière | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1

**Roulettes**

Standard: Barre soudée Roulette | Résine température +++ Roulette | Romanelli Roulette | Votre roulette préférée Roulette | Info: A1



## Chariot de cuisson - Mondial Forni

- Type de four** Mondial Forni
- Hauteur de chariot** 1853 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

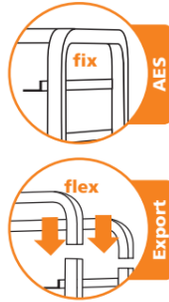
| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 600 x 400                       | 12              | 131                            | 17-mo6012            | 14-mo6012               |
| 600 x 400                       | 16              | 98                             | 17-mo6016            | 14-mo6016               |
| 600 x 400                       | 18              | 88                             | 17-mo6018            | 14-mo6018               |
| 600 x 400                       | 20              | 78                             | 17-mo6020            | 14-mo6020               |
| 650 x 530                       | 12              | 131                            | 17-mo6512            | 14-mo6512               |
| 650 x 530                       | 16              | 98                             | 17-mo6516            | 14-mo6516               |
| 650 x 530                       | 18              | 88                             | 17-mo6518            | 14-mo6518               |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-mo6520            | 14-mo6520               |
| 780 x 580                       | 12              | 131                            | 17-mo7812            | 14-mo7812               |
| 780 x 580                       | 16              | 98                             | 17-mo7816            | 14-mo7816               |
| 780 x 580                       | 18              | 88                             | 17-mo7818            | 14-mo7818               |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-mo7820            | 14-mo7820               |
| 800 x 600                       | 12              | 131                            | 17-mo8012            | 14-mo8012               |
| 800 x 600                       | 16              | 98                             | 17-mo8016            | 14-mo8016               |
| 800 x 600                       | 18              | 88                             | 17-mo8018            | 14-mo8018               |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-mo8020            | 14-mo8020               |
| 980 x 580                       | 12              | 131                            | 17-mo9812            | 14-mo9812               |
| 980 x 580                       | 16              | 98                             | 17-mo9816            | 14-mo9816               |
| 980 x 580                       | 18              | 88                             | 17-mo9818            | 14-mo9818               |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 17-mo9820            | 14-mo9820               |

Autres versions sur demande

- ! Configurateur: à venir!
- ☎ Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                       |                                 |   |  |  |
|------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|---|--|--|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard     | Electro-poli                    | Finition standard conception lavage approuvée | Electro-poli conception lavage approuvée | Info: A1                                       |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm            | 15 x 47 mm                      |   |  | Info: A1                                       |
| <b>Glissière fin</b>         | Standard | Accrochage glissière  | Arrêt plié glissière            | Ouvert, coins arrondis glissière              | 10 mm bordure glissière                  | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée Roulette | Résine température +++ Roulette | Romanelli Roulette                            | Votre roulette préférée Roulette         | Info: A1                                       |



## Chariot de cuisson - MIWE roll-in

- Type de four** MIWE roll-in
- Hauteur de chariot** 1800 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-wz6512            | 14-wz6512               |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-wz6516            | 14-wz6516               |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-wz6518            | 14-wz6518               |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-wz6520            | 14-wz6520               |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-wz7812            | 14-wz7812               |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-wz7816            | 14-wz7816               |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-wz7818            | 14-wz7818               |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-wz7820            | 14-wz7820               |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-wz8012            | 14-wz8012               |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-wz8016            | 14-wz8016               |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-wz8018            | 14-wz8018               |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-wz8020            | 14-wz8020               |
| 980 x 600                       | 12              | 130                            | 17-wz9812            | 14-wz9812               |
| 980 x 600                       | 16              | 97                             | 17-wz9816            | 14-wz9816               |
| 980 x 600                       | 18              | 86                             | 17-wz9818            | 14-wz9818               |
| 980 x 600                       | 20              | 78                             | 17-wz9820            | 14-wz9820               |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

📞 Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

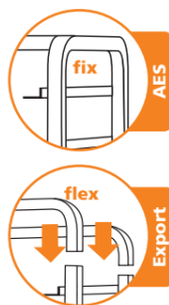
**Hauteur** Standard: 1535 mm, 1800 mm, 1910 mm

**Construction matériau** Standard: Finition standard, Electro-poli, Finition standard conception lavage approuvée, Electro-poli conception lavage approuvée. Info: A1

**Dimensions glissières** Standard: 15 x 30 mm, 15 x 47 mm. Info: A1

**Glissière fin** Standard: Accrochage glissière, Arrêt plié glissière, Ouvert, coins arrondis glissière, 10 mm bordure glissière, Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière. Info: A1

**Roulettes** Standard: Barre soudée Roulette, Résine température +++ Roulette, Romanelli Roulette, Votre roulette préférée Roulette. Info: A1



- Type de four** MIWE shop-in
- Hauteur de chariot** 1620 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

## Chariot de cuisson - MIWE shop-in

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 600 x 400                       | 12              | 120                            | 17-wds612            | 14-wds612               |
| 600 x 400                       | 16              | 90                             | 17-wds616            | 14-wds616               |
| 600 x 400                       | 18              | 79,9                           | 17-wds618            | 14-wds618               |
| 600 x 400                       | 20              | 72                             | 17-wds620            | 14-wds620               |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

☎ Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                   |                        |                        |                             |               |                             |                           |          |
|------------------------------|----------|-------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------|-----------------------------|---------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard | Electro-poli           | Finition standard      | conception lavage approuvée | Electro-poli  | conception lavage approuvée | Info: A1                  |          |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm        |                        |                        |                             |               |                             | Info: A1                  |          |
| <b>Glissière fin</b>         |          | Arrêt plié        | Standard               | Ouvert, coins arrondis | Standard                    | 10 mm bordure | Standard                    | Barre d'arrêt sur hauteur | Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée      | Résine température +++ | Romanelli              | Votre roulette préférée     |               |                             | Info: A1                  |          |



**Type de four** Revent  
**Hauteur de chariot** 1800 mm  
**Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export  
**Matériau** INOX  
**Roulettes** Résine haute température  
**Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
 l'épaisseur du matériau 1.5 mm  
**Fin de glissière** Avant: accrochage  
 Arrière: accrochage

## Chariot de cuisson - Revent

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-rv6512            | 14-rv6512               |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-rv6516            | 14-rv6516               |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-rv6518            | 14-rv6518               |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-rv6520            | 14-rv6520               |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-rv7812            | 14-rv7812               |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-rv7816            | 14-rv7816               |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-rv7818            | 14-rv7818               |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-rv7820            | 14-rv7820               |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-rv8012            | 14-rv8012               |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-rv8016            | 14-rv8016               |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-rv8018            | 14-rv8018               |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-rv8020            | 14-rv8020               |
| 980 x 580                       | 12              | 130                            | 17-rv9812            | 14-rv9812               |
| 980 x 580                       | 16              | 97                             | 17-rv9816            | 14-rv9816               |
| 980 x 580                       | 18              | 86                             | 17-rv9818            | 14-rv9818               |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 17-rv9820            | 14-rv9820               |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

📞 Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                       |                                 |                                  |                                  |                                       |                             |          |
|------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard     | Electro-poli                    | Finition standard                | conception lavage approuvée      | Electro-poli                          | conception lavage approuvée | Info: A1 |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm            | 15 x 47 mm                      |                                  |                                  |                                       |                             | Info: A1 |
| <b>Glissière fin</b>         | Standard | Accrochage glissière  | Arrêt plié glissière            | Ouvert, coins arrondis glissière | 10 mm bordure glissière          | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1                    |          |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée Roulette | Résine température +++ Roulette | Romanelli Roulette               | Votre roulette préférée Roulette |                                       | Info: A1                    |          |



Autre option:  
cintre supérieur  
assemblé



## Chariot de cuisson - Sveba/Dahlen



- Type de four** Sveba/Dahlen
- Hauteur de chariot** 1800 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 600 x 400                       | 12              | 130                            | 17-sv6012            | 14-sv6012               |
| 600 x 400                       | 16              | 97                             | 17-sv6016            | 14-sv6016               |
| 600 x 400                       | 18              | 86                             | 17-sv6018            | 14-sv6018               |
| 600 x 400                       | 20              | 78                             | 17-sv6020            | 14-sv6020               |
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-sv6512            | 14-sv6512               |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-sv6516            | 14-sv6516               |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-sv6518            | 14-sv6518               |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-sv6520            | 14-sv6520               |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-sv7812            | 14-sv7812               |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-sv7816            | 14-sv7816               |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-sv7818            | 14-sv7818               |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-sv7820            | 14-sv7820               |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-sv8012            | 14-sv8012               |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-sv8016            | 14-sv8016               |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-sv8018            | 14-sv8018               |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-sv8020            | 14-sv8020               |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

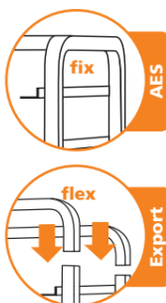
Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                       |                                 |   |  |                                       |          |
|------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|---|--|---------------------------------------|----------|
| <b>Entrée guide</b>          | Standard | Fond                  | Sommet                          | Info: A1                                      |  |                                       |          |
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard     | Electro-poli                    | Finition standard conception lavage approuvée | Electro-poli conception lavage approuvée | Info: A1                              |          |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm            | 15 x 47 mm                      | Info: A1                                      |  |                                       |          |
| <b>Glissière fin</b>         | Standard | Accrochage glissière  | Arrêt plié glissière            | Ouvert, coins arrondis glissière              | 10 mm bordure glissière                  | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée Roulette | Résine température +++ Roulette | Romanelli Roulette                            | Votre roulette préférée Roulette         | Info: A1                              |          |



Avec option  
Disponible avec  
accessoire de levage  
supérieur



## Chariot de cuisson - Wachtel



- Type de four** Wachtel
- Hauteur de chariot** 1885 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 600 x 400                       | 12              | 120                            | 17-wkc6012           | 14-wkc6012              |
| 600 x 400                       | 16              | 90                             | 17-wkc6016           | 14-wkc6016              |
| 600 x 400                       | 18              | 79,9                           | 17-wkc6018           | 14-wkc6018              |
| 600 x 400                       | 20              | 72                             | 17-wkc6020           | 14-wkc6020              |
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-wkc6512           | 14-wkc6512              |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-wkc6516           | 14-wkc6516              |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-wkc6518           | 14-wkc6518              |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-wkc6520           | 14-wkc6520              |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-wkc7812           | 14-wkc7812              |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-wkc7816           | 14-wkc7816              |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-wkc7818           | 14-wkc7818              |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-wkc7820           | 14-wkc7820              |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-wkc8012           | 14-wkc8012              |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-wkc8016           | 14-wkc8016              |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-wkc8018           | 14-wkc8018              |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-wkc8020           | 14-wkc8020              |
| 980 x 580                       | 12              | 130                            | 17-wkc9812           | 14-wkc9812              |
| 980 x 580                       | 16              | 97                             | 17-wkc9816           | 14-wkc9816              |
| 980 x 580                       | 18              | 86                             | 17-wkc9818           | 14-wkc9818              |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 17-wkc9820           | 14-wkc9820              |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

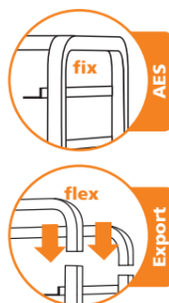
**Entrée guide** Standard: Fond, Sommet. Info: A1

**Construction matériau** Standard: Finition standard, Electro-poli, Finition standard conception lavage approuvée, Electro-poli conception lavage approuvée. Info: A1

**Dimensions glissières** Standard: 15 x 30 mm, 15 x 47 mm. Info: A1

**Glissière fin** Standard: Accrochage glissière, Arrêt plié glissière, Ouvert, coins arrondis glissière, 10 mm bordure glissière, Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière. Info: A1

**Roulettes** Standard: Barre soudée Roulette, Résine température +++ Roulette, Romanelli Roulette, Votre roulette préférée Roulette. Info: A1



## Chariot de cuisson - WP Rototherm

**Type de four** WP Rototherm

**Design chariot de cuisson** 1800 mm

**Design chariot de cuisson** Design robuste AES (Design une pièce) version module export

**Matériau** INOX

**Roulettes** Résine haute température

**Echelles** 15 mm x 30 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm

**Fin de glissière** Avant: accrochage  
Arrière: accrochage

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| 650 x 530                       | 12              | 130                            | 17-rto6512           | 14-rto6512              |
| 650 x 530                       | 16              | 97                             | 17-rto6516           | 14-rto6516              |
| 650 x 530                       | 18              | 86                             | 17-rto6518           | 14-rto6518              |
| 650 x 530                       | 20              | 78                             | 17-rto6520           | 14-rto6520              |
| 780 x 580                       | 12              | 130                            | 17-rto7812           | 14-rto7812              |
| 780 x 580                       | 16              | 97                             | 17-rto7816           | 14-rto7816              |
| 780 x 580                       | 18              | 86                             | 17-rto7818           | 14-rto7818              |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 17-rto7820           | 14-rto7820              |
| 800 x 600                       | 12              | 130                            | 17-rto8012           | 14-rto8012              |
| 800 x 600                       | 16              | 97                             | 17-rto8016           | 14-rto8016              |
| 800 x 600                       | 18              | 86                             | 17-rto8018           | 14-rto8018              |
| 800 x 600                       | 20              | 78                             | 17-rto8020           | 14-rto8020              |
| 980 x 580                       | 12              | 130                            | 17-rto9812           | 14-rto9812              |
| 980 x 580                       | 16              | 97                             | 17-rto9816           | 14-rto9816              |
| 980 x 580                       | 18              | 86                             | 17-rto9818           | 14-rto9818              |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 17-rto9820           | 14-rto9820              |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                       |                                 |                                  |                                  |                                       |                             |          |
|------------------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard     | Electro-poli                    | Finition standard                | conception lavage approuvée      | Electro-poli                          | conception lavage approuvée | Info: A1 |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm            | 15 x 47 mm                      |                                  |                                  |                                       |                             | Info: A1 |
| <b>Glissière fin</b>         | Standard | Accrochage glissière  | Arrêt plié glissière            | Ouvert, coins arrondis glissière | 10 mm bordure glissière          | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1                    |          |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée Roulette | Résine température +++ Roulette | Romanelli Roulette               | Votre roulette préférée Roulette |                                       | Info: A1                    |          |



- Type de four** WP Unitherm
- Hauteur de chariot** 1803 mm
- Design chariot de cuisson** Design robuste soudé
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Echelles** Largeur de l'angle 40 mm; l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

## Chariot de cuisson - WP Unitherm



| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article Design soudé |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 780 x 580                       | 16              | 98                             | 14-uni7816                    |
| 780 x 580                       | 18              | 87                             | 14-uni7818                    |
| 780 x 580                       | 20              | 78                             | 14-uni7820                    |
| 980 x 580                       | 12              | 131                            | 14-uni9812                    |
| 980 x 580                       | 16              | 98                             | 14-uni9816                    |
| 980 x 580                       | 18              | 87                             | 14-uni9818                    |
| 980 x 580                       | 20              | 78                             | 14-uni9820                    |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

📞 Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

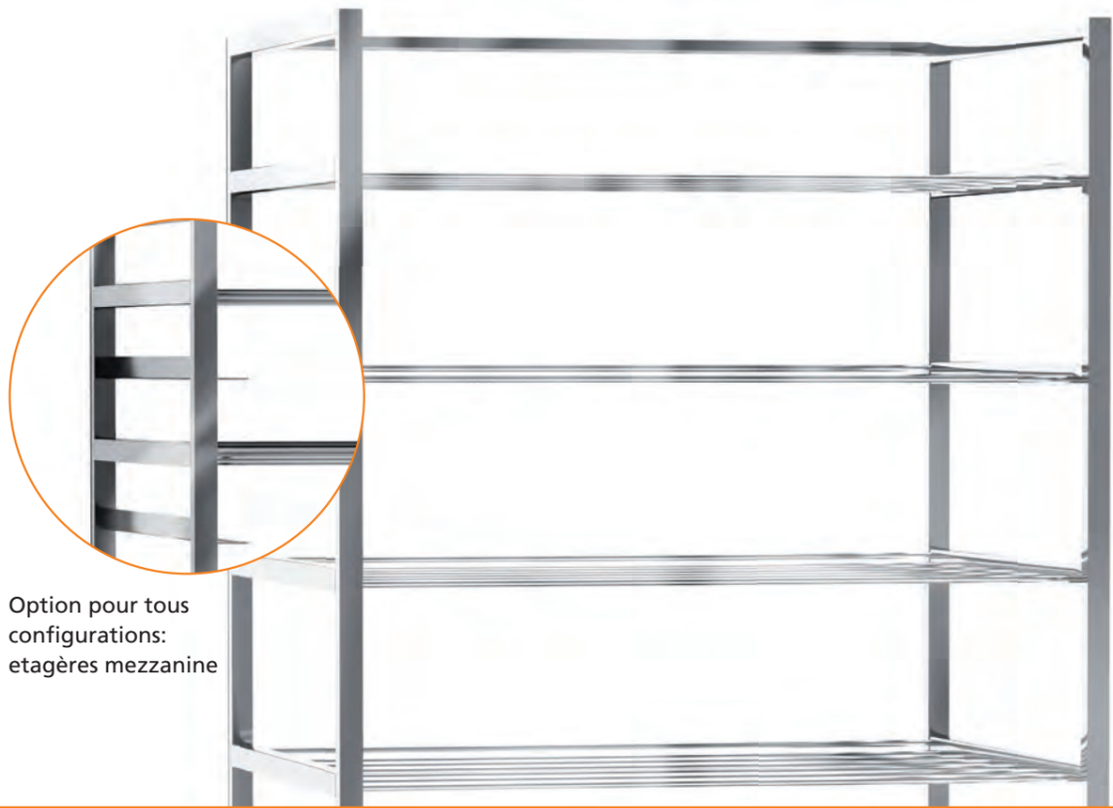
**Hauteur** Standard 1803 mm (selected), 1563 mm

**Construction matériau** Standard: Finition standard, Electro-poli, Finition standard conception lavage approuvée, Electro-poli conception lavage approuvée. Info: A1

**Dimensions glissières** Standard: 40 mm Largeur. Info: A1

**Glissière fin** Standard: Ouvert, coins arrondis, Barre d'arrêt sur hauteur. Info: A1

**Roulettes** Standard: Barre soudée Roulette, Résine température +++ Roulette, Romanelli Roulette, Votre préféré roulette. Info: A1



Option pour tous configurations: étagères mezzanine

## Chariot de cuisson à bain d'huile - Daub



Option: rails de guidage avec roulements

Standard: réglage de la hauteur



- Type de four** Daub
- Hauteur de chariot** 1930 mm
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Grilles** Design barre soudée ronde de 8 mm, avec 4 surfaces de glisse et soudé

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------|
| 800 x 600                       | 7               | 250                            | 16-da0807        |
| 800 x 600                       | 8               | 218                            | 16-da0808        |
| 800 x 600                       | 9               | 194                            | 16-da0809        |
| 800 x 600                       | 10              | 175                            | 16-da0810        |
| 1000 x 600                      | 7               | 250                            | 16-da1007        |
| 1000 x 600                      | 8               | 218                            | 16-da1008        |
| 1000 x 600                      | 9               | 194                            | 16-da1009        |
| 1000 x 600                      | 10              | 175                            | 16-da1010        |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

📞 Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

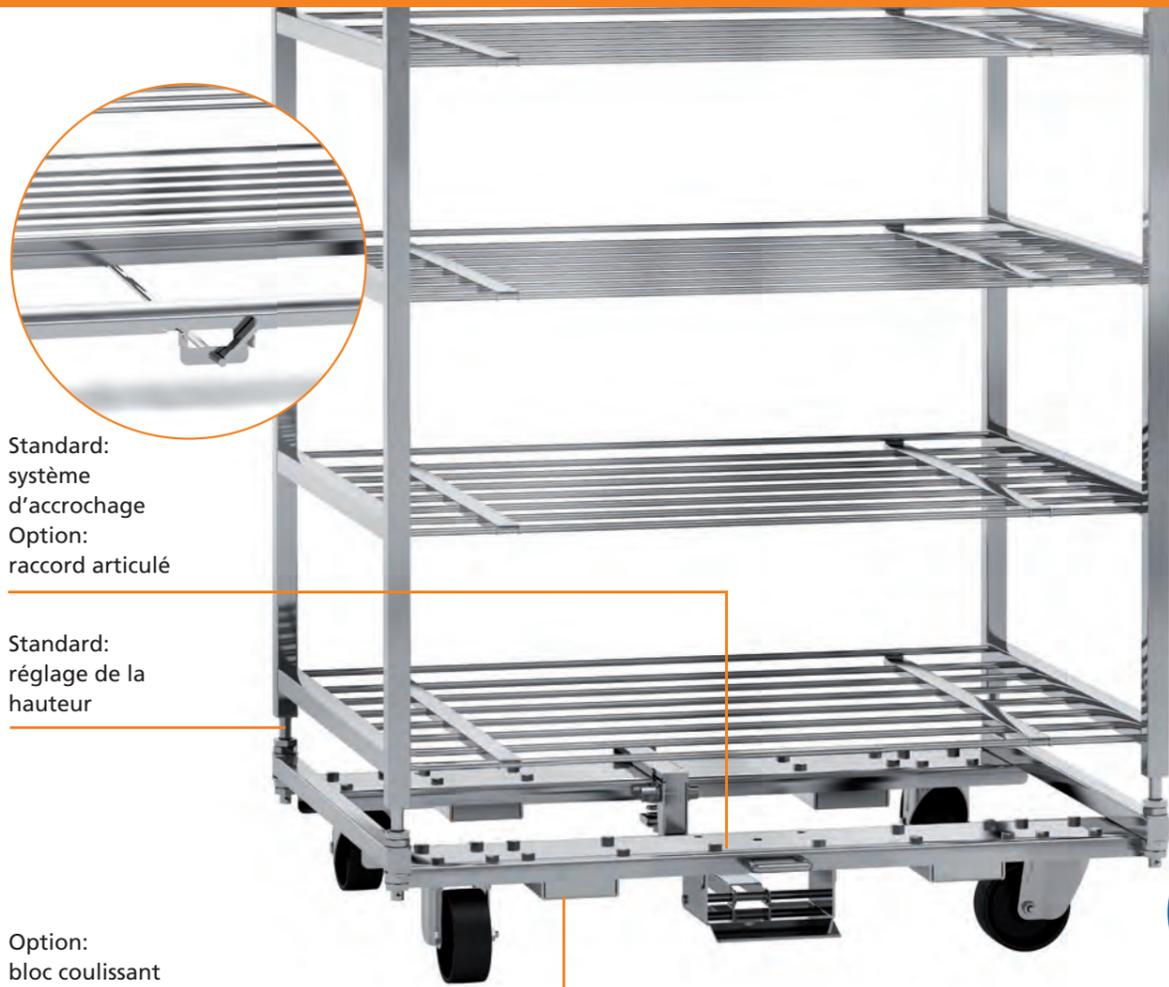
|                              |          |                   |                        |                   |                             |              |                             |          |
|------------------------------|----------|-------------------|------------------------|-------------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard | Electro-poli           | Finition standard | conception lavage approuvée | Electro-poli | conception lavage approuvée | Info: A1 |
| <b>Guide chariot</b>         | Standard | Sans guide        | Rails de guidage       |                   |                             |              |                             | Info: A1 |
| <b>Grilles</b>               | Standard | Soudé             | Amovible               | Glissière         | Etagères mezzanine          |              |                             | Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Barre soudée      | Résine température +++ | Romanelli         | Votre roulette préférée     |              |                             | Info: A1 |



Option pour tous configurations:  
étagères mezzanine

**Type de four** Heuft  
**Hauteur de chariot** 1930 mm  
**Matériau** INOX  
**Roulettes** Résine haute température  
**Grilles** Design barre soudée ronde de 8mm, avec 4 surfaces de glisse et soudé

## Chariot de cuisson à bain d'huile - Heuft



Standard:  
système  
d'accrochage  
Option:  
raccord articulé

Standard:  
réglage de la  
hauteur

Option:  
bloc coulissant



| Dimensions plaque L x l (en mm)                    | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article |
|--|-----------------|--------------------------------|------------------|
| Insertion chariot longueur (end load design)       |                 |                                |                  |
| 800 x 600  | 7               | 250                            | 16-d4cs7o        |
| 800 x 600  | 8               | 218                            | 16-d4cs8o        |
| 800 x 600  | 9               | 194                            | 16-d4cs9o        |
| 800 x 600  | 10              | 175                            | 16-d4cs0o        |
| 1000 x 600   | 7               | 250                            | 16-e4cs7o        |
| 1000 x 600   | 8               | 218                            | 16-e4cs8o        |
| 1000 x 600   | 9               | 194                            | 16-e4cs9o        |
| 1000 x 600   | 10              | 175                            | 16-e4cs0o        |
| Insertion chariot largeur (design chargement côté) |                 |                                |                  |
| 650 x 530 (2x)                                     | 7               | 250                            | 16-c4as7o        |
| 650 x 530 (2x)                                     | 8               | 218                            | 16-c4as8o        |
| 650 x 530 (2x)                                     | 9               | 194                            | 16-c4as9o        |
| 650 x 530 (2x)                                     | 10              | 175                            | 16-c4as0o        |
| 800 x 600  | 7               | 250                            | 16-a4as7o        |
| 800 x 600  | 8               | 218                            | 16-a4as8o        |
| 800 x 600  | 9               | 194                            | 16-a4as9o        |
| 800 x 600  | 10              | 175                            | 16-a4as0o        |
| 1000 x 600   | 7               | 250                            | 16-b4as7o        |
| 1000 x 600   | 8               | 218                            | 16-b4as8o        |
| 1000 x 600   | 9               | 194                            | 16-b4as9o        |
| 1000 x 600   | 10              | 175                            | 16-b4as0o        |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!  
 ☎ Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

**Hauteur** Standard 1930 mm (selected), 1980 mm Info: A1

**Construction matériau** Standard Finition standard (selected), Electro-poli, Finition standard conception lavage approuvée, Electro-poli conception lavage approuvée Info: A1

**Guide chariot** Standard Sans guide (selected), Bloc coulissant Info: A1

**Grilles** Standard Soudé (selected), Amovible, Glissière, Etagères mezzanine Info: A1

**Roulettes** Standard Barre soudée (selected), Résine température +++, Romanelli, Votre roulette préférée Info: A1



Option pour tous configurations :  
étagères mezzanine

## Chariot de cuisson à bain d'huile - MIWE



Option:  
rails de guidage

Standard:  
réglage de la hauteur



Option:

- Type de four** MIWE
- Hauteur de chariot** 1930 mm
- Matériau** INOX
- Roulettes** Résine haute température
- Grilles** Design barre soudée ronde de 8 mm, avec 4 surfaces de glisse et soudé angle as bedstop

| Dimensions plaque L x l (en mm) | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article |
|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------|
| 650 x 530 (2x)                  | 7               | 250                            | 16-wzts6507      |
| 650 x 530 (2x)                  | 8               | 218                            | 16-wzts6508      |
| 650 x 530 (2x)                  | 9               | 194                            | 16-wzts6509      |
| 650 x 530 (2x)                  | 10              | 175                            | 16-wzts6510      |
| 800 x 600                       | 7               | 250                            | 16-wzts0807      |
| 800 x 600                       | 8               | 218                            | 16-wzts0808      |
| 800 x 600                       | 9               | 194                            | 16-wzts0809      |
| 800 x 600                       | 10              | 175                            | 16-wzts0810      |
| 1000 x 600                      | 7               | 250                            | 16-wzts1007      |
| 1000 x 600                      | 8               | 218                            | 16-wzts1008      |
| 1000 x 600                      | 9               | 194                            | 16-wzts1009      |
| 1000 x 600                      | 10              | 175                            | 16-wzts1010      |

Autres versions sur demande

! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

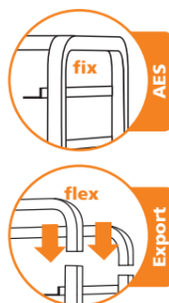
**Hauteur** Standard 1930 mm (selected) 1980 mm Info: A1

**Construction matériau** Standard Finition standard (selected) Electro-poli Finition standard conception lavage approuvée Electro-poli conception lavage approuvée Info: A1

**Guide chariot** Standard Sans guide (selected) Rails de guidage Info: A1

**Grates** Standard Soudé Grilles (selected) Amovible Grilles Glissière Roste Etagères mezzanine Grilles Info: A1

**Roulettes** Standard Barre soudée Roulettes (selected) Résine température +++ Roulettes Romanelli Roulettes Votre roulette préférée Roulettes Info: A1



## Chariots de surgélation - Standard

### Caractéristiques spéciales

- Hauteur de chariot** 1850 mm
- Design chariot de surgélation** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Roulettes thermoplastique
- Echelles** 15 mm x 30 mm or 15 mm x 47 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

**Chariots de surgélation sens de chargement plaque longueur (conception selon la charge)**

1850 mm  
Design robuste AES (Design une pièce) version module export  
INOX  
Roulettes thermoplastique  
15 mm x 30 mm or 15 mm x 47 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm  
Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

| Dimensions plaque L x l (en mm)         | Nombre d'étages | Espace entre cornières (en mm) | Numéro d'article AES | Numéro d'article Export |
|---|-----------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------|
| Dimensions glissière 15 x 30 mm (H x L) |                 |                                |                      |                         |
| 650 x 530                               | 12              | 133                            | 50-wag5412st         | 51-wag5412st            |
| 650 x 530                               | 16              | 99                             | 50-wag5416st         | 51-wag5416st            |
| 650 x 530                               | 18              | 88                             | 50-wag5418st         | 51-wag5418st            |
| 650 x 530                               | 20              | 80                             | 50-wag5420st         | 51-wag5420st            |
| Dimensions glissière 15 x 47 mm (H x L) |                 |                                |                      |                         |
| 780 x 580                               | 12              | 133                            | 50-wa85912st         | 51-wa85912st            |
| 780 x 580                               | 16              | 99                             | 50-wa85916st         | 51-wa85916st            |
| 780 x 580                               | 18              | 88                             | 50-wa85918st         | 51-wa85918st            |
| 780 x 580                               | 20              | 80                             | 50-wa85920st         | 51-wa85920st            |
| Dimensions glissière 15 x 30 mm (H x L) |                 |                                |                      |                         |
| 980 x 580                               | 12              | 133                            | 50-wa05912st         | 51-wa05912st            |
| 980 x 580                               | 16              | 99                             | 50-wa05916st         | 51-wa05916st            |
| 980 x 580                               | 18              | 88                             | 50-wa05918st         | 51-wa05918st            |
| 980 x 580                               | 20              | 80                             | 50-wa05920st         | 51-wa05920st            |
| Dimensions glissière 15 x 47 mm (H x L) |                 |                                |                      |                         |
| 800 x 600 & 780 x 580                   | 12              | 133                            | 50-wa86112st         | 51-wa86112st            |
| 800 x 600 & 780 x 580                   | 16              | 99                             | 50-wa86116st         | 51-wa86116st            |
| 800 x 600 & 780 x 580                   | 18              | 88                             | 50-wa86118st         | 51-wa86118st            |
| 800 x 600 & 780 x 580                   | 20              | 80                             | 50-wa86120st         | 51-wa86120st            |

Autres versions sur demande

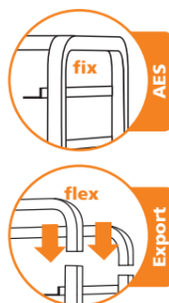


! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |          |                           |                      |                                  |                                  |                         |                             |                                       |          |
|------------------------------|----------|---------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard | Finition standard         | Electro-poli         | Finition standard                | conception lavage approuvée      | Electro-poli            | conception lavage approuvée | Info: A1                              |          |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard | 15 x 30 mm                | 15 x 47 mm           |                                  |                                  |                         |                             | Info: A1                              |          |
| <b>Glissière fin</b>         | Standard | Accrochage glissière      | Arrêt plié glissière | Standard                         | Ouvert, coins arrondis glissière | 10 mm bordure glissière | Standard                    | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard | Thermo-Plastique Roulette | Polyamide Roulette   | Votre roulette préférée Roulette |                                  | Info: A1                |                             |                                       |          |



## Chariot de surgélation pour plaque de présentation

### Caractéristiques spéciales

- Hauteur de chariot** 1820 mm
- Design chariot de surgélation** Design robuste AES (Design une pièce) version module export
- Matériau** INOX
- Roulettes** Roulettes thermoplastique
- Echelles** 15 mm x 30 mm or 15 mm x 47 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm
- Fin de glissière** Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

**Chariots de surgélation sens de chargement plaque longueur ou largeur (Chargement par l'avant ou le côté)**

1820 mm

Design robuste AES (Design une pièce) version module export

INOX

Roulettes thermoplastique

15 mm x 30 mm or 15 mm x 47 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm

Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

| Dimensions plaque<br>L x l (en mm) | Nombre d'étages                   |     | Numéro d'article<br>AES | Numéro d'article<br>Export |
|------------------------------------|-----------------------------------|-----|-------------------------|----------------------------|
|                                    | Espace entre cornières<br>(en mm) |     |                         |                            |
| <b>Sens d'insertion largeur</b>    |                                   |     |                         |                            |
| 600 x 400 & 580 x 400              | 12                                | 133 | 50-wa46112              | 51-wa46112                 |
| 600 x 400 & 580 x 400              | 16                                | 99  | 50-wa46116              | 51-wa46116                 |
| 600 x 400 & 580 x 400              | 18                                | 88  | 50-wa46118              | 51-wa46118                 |
| 600 x 400 & 580 x 400              | 20                                | 80  | 50-wa46120              | 51-wa46120                 |
| <b>Sens d'insertion longueur</b>   |                                   |     |                         |                            |
| 600 x 400                          | 12                                | 133 | 50-wa64112              | 51-wa64112                 |
| 600 x 400                          | 16                                | 99  | 50-wa64116              | 51-wa64116                 |
| 600 x 400                          | 18                                | 88  | 50-wa64118              | 51-wa64118                 |
| 600 x 400                          | 20                                | 80  | 50-wa64120              | 51-wa64120                 |

Autres versions sur demande

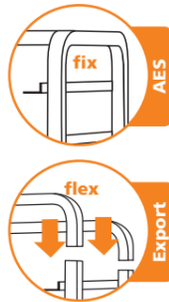


! Configurateur: à venir!

📞 Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                              |                      |                           |                    |                                  |                             |              |                                       |          |
|------------------------------|----------------------|---------------------------|--------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------|---------------------------------------|----------|
| <b>Construction matériau</b> | Standard             | Finition standard         | Electro-poli       | Finition standard                | conception lavage approuvée | Electro-poli | conception lavage approuvée           | Info: A1 |
| <b>Dimensions glissières</b> | Standard             | 15 x 30 mm                | Standard           | 15 x 47 mm                       |                             |              |                                       | Info: A1 |
| <b>Glissière fin</b>         | Accrochage glissière | Arrêt plié glissière      | Standard           | Ouvert, coins arrondis glissière | 10 mm bordure glissière     | Standard     | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1 |
| <b>Roulettes</b>             | Standard             | Thermo-Plastique Roulette | Polyamide Roulette | Votre roulette préférée Roulette |                             |              |                                       | Info: A1 |



## Chariot de surgélation - Plus

### Caractéristiques spéciales

Hauteur de chariot 1850 mm  
Design chariot de surgélation

Matériau INOX

Roulettes Roulettes thermoplastique

Echelles 15 mm x 30 mm or 15 mm x 47 mm (H x l)

Fin de glissière

Design robuste avec profils omega  
roulette stable et de construction plate

1850 mm

Design robuste AES (Design une pièce)  
version module export

INOX

Roulettes thermoplastique

15 mm x 30 mm or 15 mm x 47 mm (H x l)  
l'épaisseur du matériau 1.5 mm

Avant: ouvert, coins arrondis  
Arrière: barre d'arrêt sur hauteur

| Dimensions plaque<br>L x l (en mm)       | Nombre d'étages | Espace entre cornières<br>(en mm) | Numéro d'article<br>AES | Numéro d'article<br>Export |
|--|-----------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------------|
| Dimensions glissière 15 x 30 mm (H x L)  |                 |                                   |                         |                            |
| 650 x 530                                | 12              | 133                               | 50-wag5412              | 51-wag5412                 |
| 650 x 530                                | 16              | 99                                | 50-wag5416              | 51-wag5416                 |
| 650 x 530                                | 18              | 88                                | 50-wag5418              | 51-wag5418                 |
| 650 x 530                                | 20              | 80                                | 50-wag5420              | 51-wag5420                 |
| Dimensions glissière 15 x 47 mm (H x L)  |                 |                                   |                         |                            |
| 780 x 580                                | 12              | 133                               | 50-wa85912              | 51-wa85912                 |
| 780 x 580                                | 16              | 99                                | 50-wa85916              | 51-wa85916                 |
| 780 x 580                                | 18              | 88                                | 50-wa85918              | 51-wa85918                 |
| 780 x 580                                | 20              | 80                                | 50-wa85920              | 51-wa85920                 |
| Dimensions angulaires 15 x 47 mm (H x L) |                 |                                   |                         |                            |
| 800 x 600 & 780 x 580                    | 12              | 133                               | 50-wa86112              | 51-wa86112                 |
| 800 x 600 & 780 x 580                    | 16              | 99                                | 50-wa86116              | 51-wa86116                 |
| 800 x 600 & 780 x 580                    | 18              | 88                                | 50-wa86118              | 51-wa86118                 |
| 800 x 600 & 780 x 580                    | 20              | 80                                | 50-wa86120              | 51-wa86120                 |

Autres versions sur demande



! Configurateur: à venir!

Contactez-nous: +49 2403 7001-0

Sélectionnez votre version

|                       |          |                           |                      |                        |                                  |              |                             |                                       |          |
|-----------------------|----------|---------------------------|----------------------|------------------------|----------------------------------|--------------|-----------------------------|---------------------------------------|----------|
| Construction matériau | Standard | Finition standard         | Electro-poli         | Finition standard      | conception lavage approuvée      | Electro-poli | conception lavage approuvée | Info: A1                              |          |
| Dimensions glissières | Standard | 15 x 30 mm                | 15 x 47 mm           |                        |                                  |              |                             | Info: A1                              |          |
| Glissière fin         | Standard | Accrochage glissière      | Arrêt plié glissière | Standard               | Ouvert, coins arrondis glissière | Standard     | 10 mm bordure glissière     | Barre d'arrêt sur hauteur Fin arrière | Info: A1 |
| Roulettes             | Standard | Thermo-Plastique Roulette | Polyamide Roulette   | Votre préféré roulette |                                  |              |                             | Info: A1                              |          |

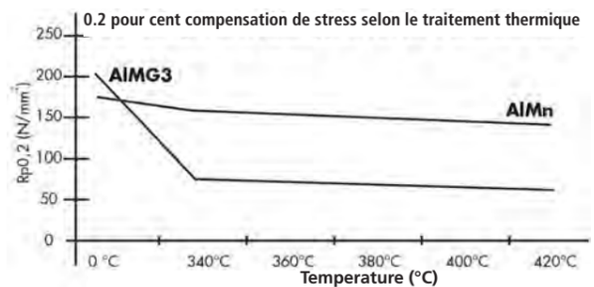
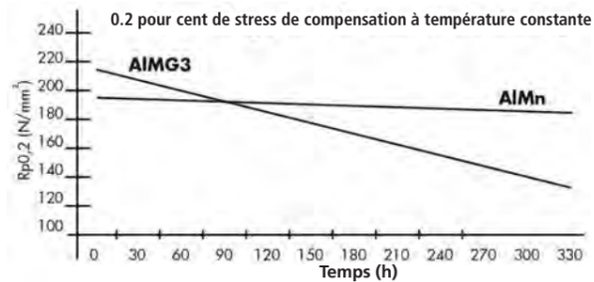
## A.1 Tout ce que vous devez savoir à propos des plaques et des attelages

### Aluminium-manganese - La solution la plus stable

La véritable stabilité d'une plaque est mise en lumière durant la cuisson. Devant résister à une utilisation intensive dans un four et des températures autour des 230°C, AIMn prouve qu'elle est une alternative plus stable que l'AIMg 3 alliage, utilisé auparavant. Comme le montre le graphique, AIMg 3 a une stabilité légèrement plus importante sans être exposée à la chaleur. Cependant, cette stabilité diminue à chaque cuisson pour devenir significativement inférieure à la stabilité de l'AIMn. C'est l'avantage clé de l'aluminium-manganèse (AIMn).

### L'Aluminium-manganèse est plus Résistant à la chaleur

Lorsque les plaques reçoivent un traitement de surface, le revêtement est appliqué à une température de 420°. Le graphique basé sur une étude de l'Institut of Ferrous Metallurgy au RWTH Aix la Chapelle, montre clairement que l'AIMg 3 – après un passage à 340°C – perd la moitié de sa stabilité et 'recuit', alors que la courbe de l'AIMn reste pratiquement constante. Le matériau garde pratiquement sa stabilité initiale.



### EN 485-4

Lorsque la plaque de métal est fabriquée, il existe des variations à peine perceptibles, par exemple l'épaisseur du matériau est significative de la qualité. Il est extrêmement important pour nous d'assurer une qualité garantie de la plus grande consistance. Donc, toutes nos plaques d'aluminium respectent les exigences de la norme EN 485-4 EN norm. Toutes nos étapes de productions sont documentées en conséquence et nos fournisseurs doivent adhérer à ces standards.

### Le millimètre crucial

Nous nous posons la question de savoir pourquoi une plaque perforée doit avoir un diamètre de 3 mm. Et nous avons inventés et perforés les plus petites. Et les bénéfices? Une orientation complète vers le client. Les plaques perforées standard ont un désavantage certain. La pousse du pâton "effet champignon" à travers les trous de la plaque perforée, ce que certains décrivent comme collage ou encollage, a une cause purement mécanique. La pâte pousse à travers les trous et elle forme un champignon. Au fond de la plaque, pendant le processus de cuisson, le pain durcit et reste alors fermement attaché à la plaque. Ce n'est pas sans fierté que nous pouvons dire que nous arrivons à résoudre ce problème avec la plaque micro perforée.



Alvéoles plates ou arrondies



Avec notre micro-perforation de 2.0 mm, ce phénomène d'effet champignon n'arrive plus et le fond de la plaque reste parfaitement lisse.



Les plaques avec une micro-perforation de 3.0 mm sont enclin à attacher en raison de cet effet champignon

### Alvéoles

En plus de notre standard rond et plat nous fournissons une variété importante de formes différentes. Une liste de configuration d'algéoles est disponible au service commercial. Sur demande, des algéoles spécifiques sont disponibles.



### Revêtements

Nos revêtements respectent les directives suivantes:

- (EC) No. 1935/2004 du Parlement Européen et Council du 27 Octobre 2004 concernant les matériaux objets, en contact alimentaire, annule le Règlement CE 80/590/EEC et 89/109/EEC
- American Food and Drug Administration (FDA) CFR 21 pour les biens de consommation courante, ustensiles de cuisson petit matériel électrique
- Systèmes de production de revêtements pour friture et cuisson ustensiles (i.e. systèmes pour revêtement poêle à frire, Marmites, friteuse etc.) comme stipulé par l'Institut Fédéral pour l'Évaluation du Risque (Bundesinstitutes für Risikobewertung (BfR)), autrefois le Ministère fédéral de la Santé (Allemagne) (Bundesgesundheitsamt (BGA))

### Spécifications



- FEP-based Teflon triple couche
- Pour produits très sucrés
- Utilisation maximum 205°C
- Grande résistance à l'abrasion stress mécanique



- PTFE/PFA-based revêtement anti-adhérent avec double couche
- Pour pâtes et petits pains dans petits business
- Peut être utilisé au maximum à 260°C
- Grande résistance à l'abrasion sous stress mécanique
- Grand nombre de cycles



- PFA-base triple-couche system anti-adhérent
- Pour tous les types de pâte, spécialement approprié pour pâtes de blé
- Utilisation limitée pour les produits extrêmement sucrés
- Peut être utilisé au maximum à 260°C
- Grande résistance à l'abrasion sous stress mécanique



- Revêtement en caoutchouc en silicone anti-adhérent
- Grande durabilité grâce à un pre-traitement spécial
- Propriétés hygroscopique du silicone cause absorption de l'humidité pendant la fermentation l'humidité s'échappe à la cuisson



- Resin-bonded silicon coating
- Idéal pour les recettes avec beaucoup de sucre
- Très bonne propriété anti-adhérente cuisson produits sucrés

### Service de revêtement

Anneliese prend en charge toutes les étapes de retraitement et reconditionnement des anciennes plaques et attelages de moules. Tout ce que vous devez faire est de préparer les plaques pour le service de collecte. Nous convenons d'un rendez-vous et retirons vos plaques. En option nous pouvons les stocker et les restituer sur demande.

### Première utilisation des plaques

Veillez noter que lors de la production, la surface de l'aluminium sans revêtement peut avoir des résidus de lubrifiant de la presse. Donc, les plateaux doivent être nettoyés dans une solution de détergent commerciale à 60°C et séchés ensuite avant l'utilisation dans la boulangerie.

### Précautions d'utilisation des plaques et attelages avec revêtement

- Les plaques et les attelages de moules ne doivent pas passer en cuisson vide. Ceci réduit de manière significative la durée de vie du revêtement anti-adhérent.
- Les produits ne doivent pas être découpés sur la plaque.
- Les plaques doivent être parfaitement sèches avant que de la pâte soit déposée dessus, autrement les produits colleront et endommageront le revêtement.
- Ne pas utiliser d'outil griffant ou grattant ou des brosses dures pour nettoyer les plaques.
- Une empilabilité exacte est nécessaire pour assurer que le revêtement ne soit pas endommagé.

### Plus d'information

- L'utilisation d'un détergent inapproprié peut significativement réduire la durée de vie du revêtement de la plaque ou de l'attelage de moules.
- L'excès d'eau doit être enlevé après le lavage.
- les plaques doivent être séchées à l'air ou dans un four ouvert (convection) proche de 150°C pour une durée de 15 à 20 minutes.
- Le nombre de cycles pour les plaques à revêtements ou attelages de moules dépend du type de produit qui est cuit. La plus grande durabilité peut être atteinte grâce à un nettoyage prudent et au traitement des plaques et des attelages. La vie du revêtement touche à sa fin lorsque les produits commencent à coller.
- L'humidité en chambre de fermentation doit être la plus constante que possible.



**TECHNOLOGIE DE CUISSON**  
Pour l'industrie, l'artisan et le point chaud



**Anneliese Backtechnik**  
In der Krause 67  
52249 Eschweiler  
Tel.: +49 (2403) 7001-0  
Fax: +49 (2403) 7001-99  
sales@anneliese.de  
www.anneliese.de

Responsable Commercial France:  
Olivier Millot  
Tél.: +33 (0) 3 66 72 16 78  
Fax: +33 (0) 3 66 72 16 77  
olivier.millot@anneliese.com

