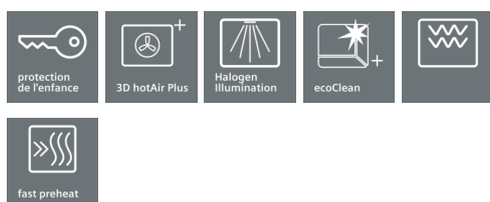


## iQ100 Four HB153FES0 - Inox



### Accessoires intégrés

- 1 x grille
- 1 x lèchefrite pour pyrolyse

### Accessoires en option

- |          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| HZ86S000 | Lèchefrite en verre             |
| HZ625071 | Tôle à griller                  |
| HZ333001 | Couvercle pour lèchefrite Profi |
| HZ327000 | PIERRE A PAIN                   |
| HZ317000 | PLAT A PIZZA                    |

### Réduisez le temps de cuisson grâce au préchauffage rapide.

- ✓ Préchauffage rapide: votre four atteint plus rapidement la température souhaitée.
- ✓ Granite émail brillant: revêtement de qualité supérieure pour un nettoyage facile.
- ✓ ecoClean Plus: nettoyage sans effort grâce au revêtement spécial des parois et du plafond, absorbant de manière automatique les résidus et la saleté, et au programme Régénérer.

### Équipement

#### Données techniques

Couleur/matériau de la face avant : Inox  
 Type de pose : Encastrable  
 Système de nettoyage intégré : Catalyse (tous côtés)  
 Taille de la niche d'encastrement (mm) : 575-597 x 560-568 x 550  
 Dimensions du produit (mm) : 595 x 594 x 548  
 Dimensions du produit emballé (mm) : 670 x 650 x 680  
 Matériau du bandeau : Acier inox. + insertion verre  
 Matériau de la porte : Verre  
 Poids net (kg) : 35,012  
 Volume utile du four : 66  
 Mode de cuisson : Chaleur tournante, Convection naturelle, Gril 3 puissances, Gril air pulsé, Hotair gentle  
 Matériau de la cavité : Other  
 Contrôle de température : Pas de réglage de la température  
 Nombre de lampe(s) : 1  
 Certificats de conformité : CE, VDE  
 Longueur du cordon électrique (cm) : 100  
 Code EAN : 4242003809143  
 Nombre de cavités - (2010/30/CE) : 1  
 Classe d'efficacité énergétique : A  
 Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC) : 0,98  
 Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) : 0,79  
 Indice de classe énergétique - NOUVEAU (2010/30/CE) : 95,2  
 Puissance maximum de raccordement électrique (W) : 3300  
 Intensité (A) : 16  
 Tension (V) : 220-240  
 Fréquence (Hz) : 60; 50  
 Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.



**iQ100**  
**Four**  
**HB153FES0 - Inox**

#### Équipement

- Classe d'efficacité énergétique (selon norme EU 65/2014): A (sur une échelle allant de A +++ à D)
- Consommation énergétique chaleur de voûte / de sole: 0.98 kWh
- Consommation énergétique air chaud: 0.79 kWh
- Cavité: 1
- Source de chaleur: électrique
- Volume cavité: 66 l

#### Type de four / Modes de cuisson:

- Four avec 5 modes de cuisson: Air pulsé 3D, Chaleur voûte/sole, Gril & air pulsé, Air pulsé doux, VARIO-gril grande surface
- Réglage de température: 50 °C - 275 °C
- Préchauffage rapide
- Volume intérieur: 66 l

#### Nettoyage:

- Système de nettoyage ecoClean
- Revêtement ecoClean: paroi arrière, parois latérales, voûte
- Porte en verre plein

#### Confort / Sécurité:

- Eclairage halogène
- Porte abattante
- Façade froide: 50°C (four à 180°C)

#### Supports d'enfournement / Système d'extraction:

- Rails télescopiques sur 1 niveau

#### Design:

- Display LED
- Boutons rotatifs escamotables
- Cavité en email gris

#### Accessoires:

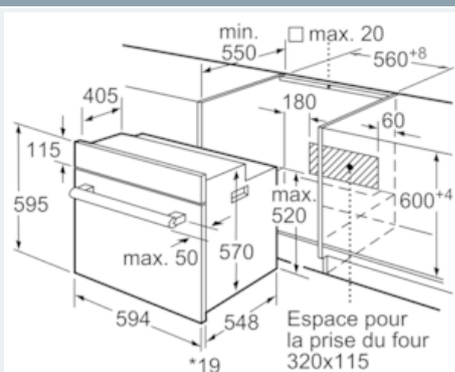
- 1 x grille, 1 x lèche-frite pour pyrolyse

#### Informations techniques:

- Longueur du cordon d'alimentation: 100 cm
- Puissance totale de raccordement: 3.3 kW
- Dimensions appareil (HxLxP): 595 x 594 x 548 mm
- Dimensions d'encastrement (HxLxP): 575-597 x 560-568 x 550 mm

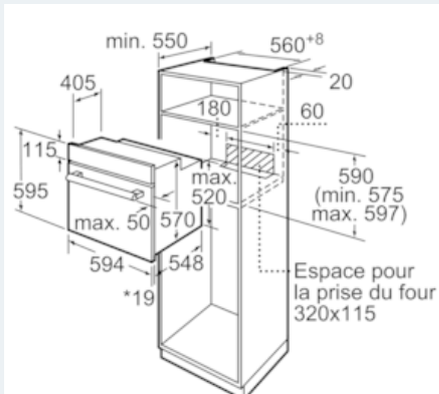
**iQ100**  
**Four**  
**HB153FES0 - Inox**

Dessins sur mesure



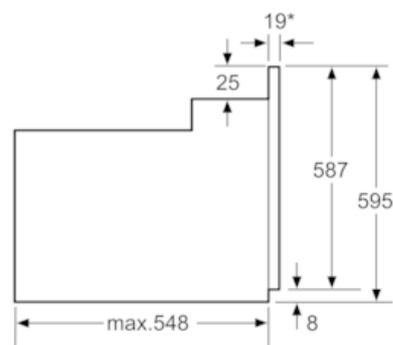
\* 20 mm pour la façade métallique

Mesures en mm



\* 20 mm pour la façade métallique

Mesures en mm



\* En cas de façades métalliques 20mm

Mesures en mm