



HB34D553 - inox Four combi-vapeur

Design :

- Porte abattante
- Bandeau de commande finition verre
- Boutons escamotables
- Intérieur de porte plein verre

Type de four/Modes de cuisson :

- Volume 35 l cavité en inox et 4 niveaux de cuisson
- Vapeur 100% de 35 °C à 100 °C, air chaud, chaleur tournante, réchauffage, programme de détartrage, nettoyage
- Réservoir d'eau 1.3 l
- 40 programmes automatiques

Confort/Sécurité :

- Porte 3 vitres
- Horloge électronique
- Indicateur de montée en température
- Eclairage halogène
- Sécurité enfants, Coupure automatique du four
- Ventilateur de refroidissement

Données techniques :

- Consommation d'énergie A-20%(0.6 kWh) : 20% plus économique que la classe énergétique A (0.99kWh)
- Câble de raccordement avec fiche 1,80 m
- Puissance totale de raccordement : 1,9 kW

Accessoires intégrés

1 x Plat inox-GN1/3-perforé-prof.40 mm, 1 x Plat inox-GN1/3-non perforé-prof.40 mm, 1 x Plat inox-GN2/3-perforé-profond.40 mm, 1 x Plat inox-GN2/3-non perforé-prof.28 mm, 1 x grille

Accessoires en option

- HZ36D513 Plat inox-GN 1/3-non perforé-pro 40mm
- HZ36D513G Plat en inox, GN 1/3, perforé, profo
- HZ86X600 BANDEAU DE FINITION

Autres couleurs disponibles

Caractéristiques

Couleur de la façade : Inox
Pose-libre / Intégré : Encastrable
Ouverture de la porte : Klapptür
Niche d'encastrement (mm) : 450 x 560 x 550
Dimensions du produit (mm) : 454 x 595 x 550
Matériau du bandeau : Macrolon
Matériau de la porte : Verre
Poids net (kg) : 25.000
Certificats de conformité : CE, VDE
Longueur du cordon électrique (cm) : 150.0

Types de consommation et de connexion

Puissance maximum de raccordement électrique (W) : 1900
Intensité (A) : 10
Tension (V) : 220-240
Fréquence (Hz) : 50
Type de prise : Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Certificats de conformité : CE, VDE



Siemens
HB34D553
FOUR VAPEUR INOX 35L A-20%

Version antérieure:
HB34D552

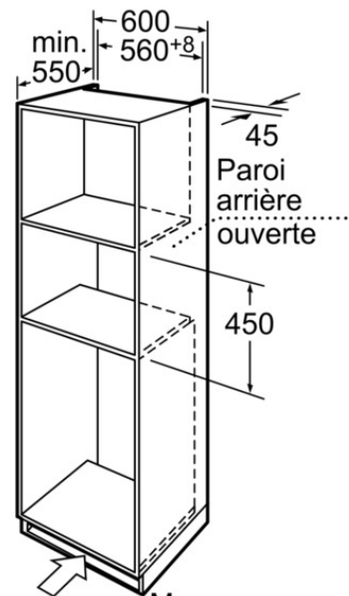
Version ultérieure:

Code EAN:
4242003586983

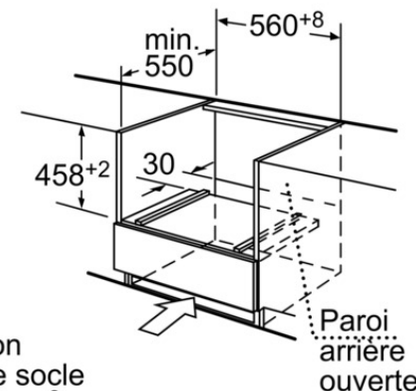
gamme distribuée:
FPS

SIEMENS

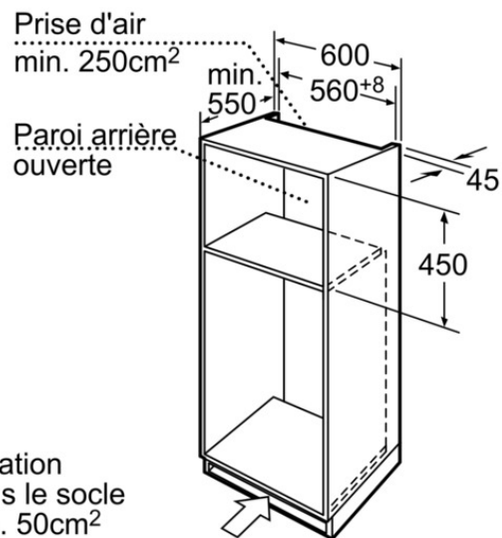
HB34D553 - inox
Four combi-vapeur



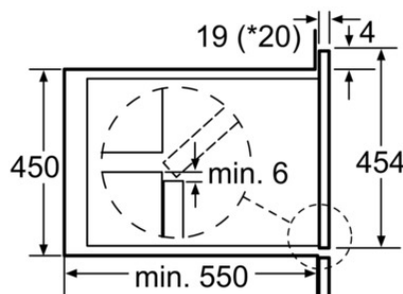
Mesures en mm



Mesures en mm

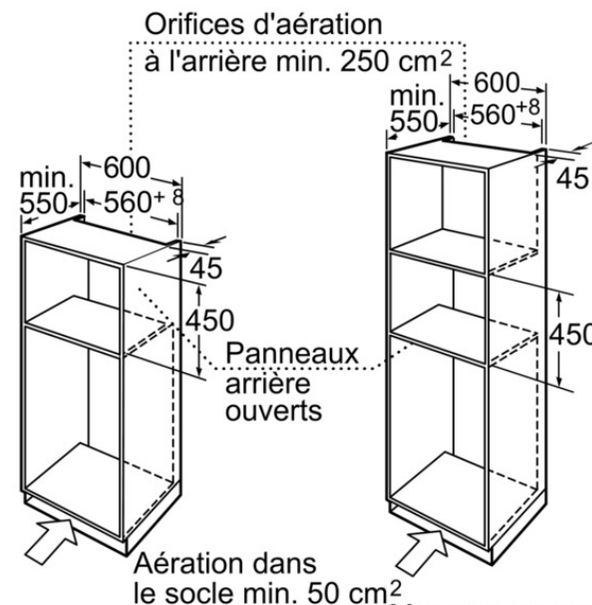


Mesures en mm



Cotes en mm

* En cas de façades métalliques 20 mm



Mesures en mm