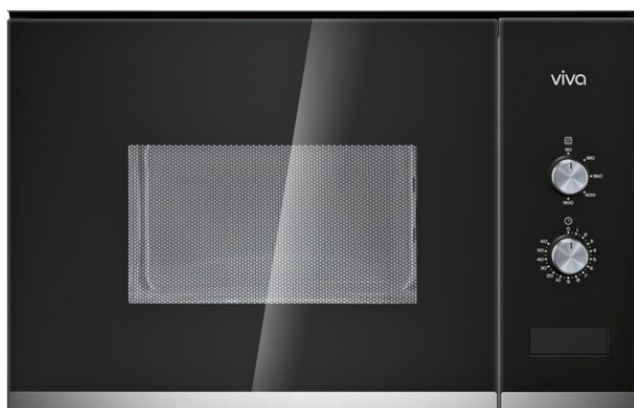




VVM16H1252 - Inox
Micro-ondes



VVM16H1252 Inox

Caractéristiques principales :

- Minuterie 60 min
- 5 puissances MO : 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Volume 25 l

Confort/Sécurité :

- Cavité en inox
- Porte en verre, charnières à gauche
- Plateau tournant en verre : 31,5 cm
- Eclairage intérieur

Données techniques :

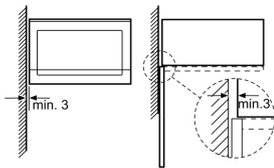
- Câble de raccordement avec fiche 1,30 m
- Puissance totale de raccordement : 1,45 kW

4242006244514

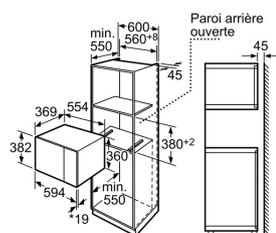
VVM16H1252 - Inox

Micro-ondes

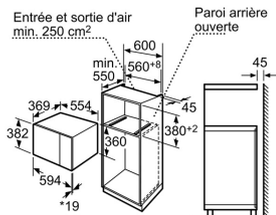
Montage en angle
micro-ondes



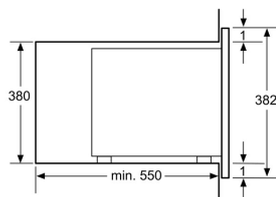
Mesures en mm



* 20 mm pour la façade métallique
Mesures en mm



* 20 mm pour la façade métallique
Mesures en mm



Mesures en mm

Caractéristiques

Type de four à micro-ondes: MO uniquement
 Type de commandes: Mécanique
 Couleur de la façade: Inox
 Dimensions du produit (mm): 382 x 594 x 388
 Dimensions de la cavité (mm): 208.0 x 328.0 x 369.0
 Longueur du cordon électrique (cm): 130
 Poids net (kg): 18,0
 Poids brut (kg): 20,0
 Code EAN: 4242006244514

Types de consommation et de connexion

Puissance maximum du micro-ondes: 900
 Puissance avec fonction turbo:
 Puissance de raccordement (W): 1450
 Intensité (A): 10
 Tension (V): 220-230
 Fréquence (Hz): 50
 Type de prise: Fiche cont.terre/Gard.fil ter.

2016-08-11