



Infrabaker 6.1.4

Fiche Technique

FACILE A UTILISER - PEU DE MAINTENANCE - MOBILE - PAS DE MODIFICATION DE VOTRE INFRASTRUCTURE

FOUR A INFRAROUGES

Infrabaker introduit les émetteurs supérieurs et inférieurs.

Electrique :

Tension : 3x400 VAC (480 VAC)
Fréquence : 50 Hz (60 Hz)
Puissance : 45 kW
Connexion : 125 A, 3 P+PE, 380-415VAC (480-500VAC)

Utilités

Consommation eau : min. 25 l/h.
Connexion eau : ¾" BSP, 2-10 bar
Connexion extraction air : 2 x Ø 127 mm

Mécanique:

Longueur : 2900 mm
Largeur : 1350 mm (frame)
Hauteur : 1500 mm
Poids : 900 Kg
Matériaux : SST 304/316/321/plastics



Description

L'Infrabaker 6.1.4 est une solution compacte et mobile pour la cuisson, la coloration et le dégivrage de votre produit. Il s'agit d'un four IR autonome, facile à utiliser et peu exigeant en entretien.

Largeur de transfert effective * : 600 mm (existe en 900 mm)

Hauteur de transfert effective : 90 mm

Surface chauffée : 600 x 1000 mm

Dimension max produits : 600 x 90 mm (lxH)

Dimension mini produits : fonction du type de tapis

Hauteur de chargement (ajustable) : approx. 1150mm

Hauteur de sortie (ajustable) : approx. 1100mm

Vitesse tapis : 1-9 m/min.

Capacité intro. air : 1150 m3/h.

Capacité extraction air : 1350 m3/h.



C/O Wegra NV
Lieven Gevaertlaan 8
3900 Overpelt, Belgium
Phone: +32 (0) 11 80 88 80
Email: info@infrabaker.com
Website: www.infrabaker.com