

DOCUMENTATION S.A.V.

- Notice d'utilisation : AS6005863
- Guide d'intervention : -

DESCRIPTION GENERALE

- Date de fabrication : 06/2011
- Normes : CE
- Type : Four Pyro
- Couleur : -
- Eclairage du four : Oui
- Programmateur : Oui
- Tournebroche : Non
- Grille support : Non
- Plat lèche-frites multi-usages : Non
- Plat lèche-frites + grille + poignée : Non
- Plat à pâtisserie : Oui
- Plat : Oui
- Plat en verre : Non
- Plat perforé : Non
- Glissière fils : Oui
- Type de nettoyage du four : -
- Aide au diagnostic : Oui

DIMENSIONS

	Hors tout	Niche	Cavité grand four	Cavité petit four
Hauteur	592 mm	585 mm	320 mm	-
Largeur	592 mm	560 mm	435 mm	-
Profondeur	609 mm	550 mm	380 mm	-

- Volume utile grand four : 53 l
- Poids net : 38 kg
- Poids brut : 41 kg

- Volume utile petit four : -

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

- Cordon : Non
- Tension (monophasé) : 220/240 V
- Fréquence : 50 Hz
- Intensité : 16 A
- Puissance : 3400 W

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES FOUR

- Grand four
 - Voûte / Grilloir : 2100 W
 - Sole : 1200 W
 - Élément ventilé : -
- Petit four
 - Voûte / Grilloir : - W
 - Sole : - W
 - Élément ventilé : - W

CONSOMMATIONS

- Montée à 200 °C : 0,345 kW/h
- Maintien 1h à 200 °C : 0,535 kW/h *
- * Pour une température ambiante de 20 °C
- Pyrolyse de 80 minutes : -
- Pyrolyse de 90 minutes : 3,4 KW/h
- Pyrolyse de 120 minutes : 4,56 KW/h
-





