

Borel

Standard Furnaces & Ovens

Switzerland



Photos for illustration purposes only

FOUR INDUSTRIEL 600 °C FI 600

Définition: Four électrique à chambre pour toutes applications.

Construction: Châssis mécano-soudé. Rayonnage selon modèle.

Isolation: Isolation multicouche. Intérieur en fibre céramique et brique réfractaire.

Aération: Entrée et échappement de l'air commandés par le régulateur.

Chauffage: Résistances électriques boudinées sur 4 à 6 faces. Maintien des résistances sur tubes céramique et/ou dans des canaux. Arrêt de la chauffe lors de l'ouverture de la porte.

Electrique: Tension 3x400 VAC, fréquence 50 Hz.

Régulation: Régulateur programmable Axron Swiss.

Documentation: Certification CE, notice d'utilisation en français.

Livré avec: Sole céramique amovible.



MODELE	CODE ARTICLE	Vol. Int. (L)	Dim. Int. (LxHxP) (mm)	Dim. Ext. (LxHxP) (mm)	Puissance (kW)	Poids (kg)
FI 600-60	G14915	55	390 x 400 x 350	730 x 1680 x 840	5.2	190
FI 600-130	G201790	130	450 x 530 x 500	1000 x 1680 x 1070	9.0	230
FI 600-180	G201874	180	550 x 600 x 550	1160 x 1750 x 1190	12	320
FI 600-300	G14916	300	700 x 680 x 650	1160 x 1780 x 1240	17	440
FI 600-500	G14917	500	800 x 780 x 810	1200 x 1880 x 1400	24	600
FI 600-850	G14918	860	900 x 1150 x 830	1300 x 1980 x 1410	30	840
FI 600-1550	G14919	1550	1350 x 1200 x 960	1750 x 1980 x 1540	48	1300

SOLO Swiss SA

Grandes-Vies, 25 - CH-2900 Porrentruy - Switzerland

Tel : +41 (0)32 465 96 00

Fax : +41 (0)32 465 96 05

borel@soloswiss.com

www.borel.eu