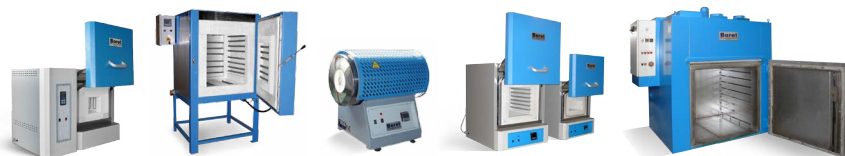


Borel

Standard Furnaces & Ovens

since 1918



Photos for illustration purposes only

FOUR A CHAMBRE 1300°C FP 1300

Définition: Four électrique à chambre pour toutes applications.

Construction: Construction robuste en tôle pliée. Porte à dégagement vertical.

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

Aération: Evacuation à l'arrière du four.

Chauffage: Résistances boudinées sur tubes céramiques. Arrêt de la chauffe lors de l'ouverture de la porte.

Electrique: Jusqu'à 18 litres, tension 230 VAC, 50 Hz. A partir de 25 litres, tension 3x400 VAC, 50 Hz.

Régulation: Régulateur PID 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)
FP 1300-6	G14986	7.0	200 x 140 x 250	550 x 650 x 580	2.45	58
FP 1300-10	G14989	10	200 x 200 x 250	560 x 720 x 640	3.6	67
FP 1300-15	G14990	15	220 x 230 x 300	560 x 790 x 640	3.6	73
FP 1300-30	G14992	30	280 x 280 x 380	590 x 790 x 690	6.0	84
FP 1300-45	G14745	45	300 x 300 x 500	660 x 820 x 810	7.5	114

SOLO Swiss SA

Grandes-Vies 25, 2900 Porrentruy, Switzerland - Tel. +41 (0)32 756 64 00 - borel@soloswiss.com - www.borelswiss.com

* V 28.01.2022

Specifications subject to change