

Borel

Standard Furnaces & Ovens

since 1918



Photos for illustration purposes only



KAMMERÖFEN 1600°C FP 1600

Definition: Hochtemperatur- Elektroammerofen für alle Anwendungen.

Konstruktion: Robuste konstruktion aus Falzblech. Vertikal-Türe.

Isolierung: Mehrschichtenisolierung. Feuerfeste Keramik-Isolierung.

Heizung: Heizelemente aus Siliziumkarbid. Ausschalten der Heizung beim Öffnen der Tür.

Elektrisch: Spannung 3x400 V, Frequenz 50 Hz.

Regulierung: Axron Swiss PID-Regler.

Dokumentation: CE Zertifizierung und Bedienungsanleitung in Deutsch.

Geliefert mit: Keramik-Bodenplatte

MODELL	ARTIKEL NR	Int. Vol. (L)	Int. Abmessungen (BxHxT) (mm)	Ext. Abmessungen (BxHxT) (mm)	Leistung (kW)	Gewicht (kg)
FP 1600-5	G15010	5.0	150 x 140 x 250	550 x 650 x 580	5.2	66
FP 1600-9	G15012	8.6	200 x 180 x 250	560 x 720 x 640	5.9	73
FP 1600-15	G15013	15	220 x 220 x 310	590 x 790 x 690	7.0	85
FP 1600-30	G15015	29.7	250 x 270 x 440	660 x 800 x 730	11.5	105

SOLO Swiss SA

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

* V 28.01.2022

Specifications subject to change