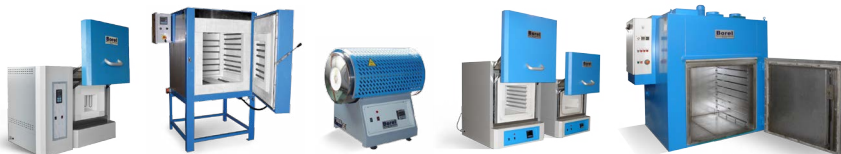


Borel

Standard Furnaces & Ovens

since 1918



Photos for illustration purposes only

FOUR DE TRAITEMENT THERMIQUE SOUS GAZ INFLAMMABLE 650°C PO 650-P3

Définition: Four pour travail sous gaz inflammable (hydrogène, ammoniac craqué, formiergas).

Construction: Construction robuste en tôle pliée.

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

Ventilation: Brassage de l'air par turbine pour améliorer l'homogénéité à l'intérieur du four.

Chauffage: Batterie de résistances électriques blindées.

Electrique: Tension 3x400 VAC, fréquence 50 Hz.

Régulation: Régulateur PID Axron Swiss, horloge programmable.

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

Livree avec: Four + pot avec torche + équipement gaz inflammable + support pot.



MODELE	CODE ARTICLE	Vol. Int. (L)	Dim. du pot (ØxH) (mm)	Dim. Int. (ØxH) (mm)	Dim. Ext. (LxHxP) (mm)	Puissance (kW)	Poids (kg)
PO 650-S-P3	N14596	2.8	110 x 296	168 x 320	1310 x 950 x 660	3.5	150
PO 650-M-P3	N15034	8.8	185 x 295	250 x 405	1620 x 1093 x 760	6.0	352

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