

Borel

Standard Furnaces & Ovens

Switzerland



Photos for illustration purposes only

FOUR A CREUSET FIXE 1200 °C CR 1200

Définition: Four à creuset fixe pour la fusion ou le maintien en fusion de métaux non ferreux.

Construction: Accès au creuset par le dessus, fermeture manuelle du couvercle.

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

Chauffage: Résistances électriques boudinées tout autour du creuset. Maintien des résistances sur tubes céramiques.

Electrique: Tension 3x400 VAC, fréquence 50 Hz. Boîtier électrique indépendant à fixer.

Régulation: Thermocouple à l'extérieur du creuset. Régulateur PID Axron Swiss.

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



MODELE	CODE ARTICLE	Vol. Int. (L)	Masse admissible (kg)	Dim. Creuset (Ø x h) (mm)	Dim. Ext. (LxHxP) (mm)	Puissance (kW)	Poids (kg)
CR 1200-65	G202062	9	80	Ø254 x 400	890 x 1300 x 1030	14	490
CR 1200-150	G14871	23	200	Ø397 x 394	1020 x 1330 x 1190	21	540
CR 1200-300	G14875	46	400	Ø527 x 451	1160 x 1400 x 1340	27	590
CR 1200-650	G14877	80	700	Ø527 x 710	1160 x 1660 x 1340	50	680
CR 1200-1000	G14881	127	1100	Ø720 x 600	1360 x 1600 x 1570	60	920
CR 1200-1150	G14855	145	1300	Ø720 x 670	1360 x 1680 x 1570	66	950
CR 1200-1600	G14888	167	1500	Ø720 x 885	1360 x 1880 x 1570	74	1130
CR 1200-2000	G14890	222	2000	Ø720 x 975	1360 x 1970 x 1570	84	1260

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