



Photos for illustration purposes only

## FOUR A CHAMBRE 1200 °C FP 1200

**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 1200-5	G14979	5	180 x 140 x 200	550 x 650 x 580	2.4	56
FP 1200-7	G14980	7.3	200 x 140 x 250	550 x 650 x 580	2.4	59
FP 1200-10	G14981	10	200 x 200 x 250	560 x 720 x 670	4.0	62
FP 1200-12	G14970	12	200 x 200 x 300	560 x 720 x 670	4.0	65
FP 1200-15	G14982	15	220 x 230 x 300	560 x 720 x 670	4.0	69
FP 1200-18	G14983	18	230 x 230 x 350	590 x 790 x 700	4.0	73
FP 1200-27	G14984	27.4	280 x 280 x 350	590 x 790 x 700	5.0	84
FP 1200-45	G14985	45	300 x 300 x 500	660 x 770 x 720	6.9	106
FP 1200-60	G14994	60	400 x 300 x 500	760 x 810 x 840	6.9	140