



FORNI DI MANTENIMENTO PORTATILI

I Forni portatili vengono impiegati per mantenere, presso il luogo dove avviene la saldatura, gli elettrodi privi di umidità per evitare che si formino inclusioni di idrogeno nelle saldature.

Esistono due modelli base: **F8** e **F15** costruiti in acciaio inox e dotati di termostato, cestello estraibile e maniglia atermica.

Gli stessi modelli sono disponibili a richiesta nelle varianti con: finitura verniciata, semplice portello, termometro e a temperatura fissa.

Voltaggi disponibili: 24V c.a. - 48/72/85V c.c. - 110V a.c. - 230V c.a.



FP8



FP15

	Mod. FP8	Mod. FP15
cod. art.	9011893	9011894
capacità di carico:	5/8 kg - circa 100 elettrodi (Ø 3,25 mm)	12/15 kg - circa 200 elettrodi (Ø 3,25 mm)
potenza:	0,13 kW	0,275 kW
temperatura max:	180 °C - 200 °C	180°C - 200 °C
grado di protezione IP:	44	44
alimentazione:	230 V c.a. 50/60 Hz	230 V c.a. 50/60 Hz
dimensioni esterne: l x p x h	140 x 180 x 630 [mm]	180 x 220 x 630 [mm]
Dimensioni interne: l x p x h	72 x 72 x 470 [mm]	100 x 100 x 470 [mm]
peso	5 kg	8 kg