

Art.	Descrizione	Description
	<p>STUFE TERMOSTATICHE SERIE VF Da pavimento, di grande capacità, a circolazione forzata. Temperatura massima 220 °C. Si tratta di una serie di stufe a 2 porte, a ventilazione forzata con l'esterno realizzato in lamiera di acciaio trattata antiacida e verniciata a fuoco, mentre la parte interna della camera, compresa quella della porta, è in acciaio inox AISI 304. L'isolamento termico, presente anche nella porta, è costituito da pannelli di lana di roccia. L'equipaggiamento elettrico, costruito secondo le norme di sicurezza, è dotato di un programmatore col quale è possibile impostare un ciclo di essicramento oppure impostare una temperatura di lavoro che rimarrà operativa fino a quando non la si modificherà di nuovo Caratteristiche comuni ai vari modelli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Variazione temp. nella camera (a 150 °C): ± 3 °C • Distanza minima fra ripiani: 60 mm • Portata dei ripiani: 25 kg uniformemente distribuiti 	<p>THERMOSTATIC STOVES VF SERIES Floor-mounted, large capacity with forced-air circulation. Maximum temperature 220 °C. A series of thermostatic stoves, with two doors and forced ventilation. The outside is made of steel sheet, with anti-acid treatment and stove-enamelled, whereas the inside of the room, including the inside of the doors, is made of stainless steel AISI 304. The thermal insulation, also that of the doors, consists of rock wool panels. The electrical control system, made according to the safety standards, is provided with a programmer with which you can set a drying cycle or a working temperature that will be maintained until you change it again.</p> <p>Common details to all models:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temp. difference in the chamber (at 150° C): ± 3 °C • Minimum distance between shelves: 60 mm • Max. weight capacity for each shelf: 25 kg, evenly distributed.

Serie VF a circolazione forzata - forced air ciculation VF series										
Art.	Modello <i>Model</i>	Capacità I <i>Capacity I</i>	Dimensioni interne mm (LxPxH) <i>Internal dimensions mm (WxDxH)</i>	Dimensioni esterne mm (LxPxH) <i>External dimensions mm (WxDxH)</i>	Porte <i>Doors</i>	Ripiani a corredo <i>Shelves supplied</i>	Massimo numero ripiani <i>Max N. of shelves</i>	Alimentazione <i>Power supply</i>	Potenza kW <i>Power kW</i>	Peso kg <i>Weight kg</i>
48CI4090	VF 600	600	1300x850x500	1600x1120x1250	2	/	7	400V 3F(P) + N 50/60Hz	6,5	385
48CI4092	VF 960	960	1200x1000x800	1510x1270x1550	2	/	12	400V 3F(P) + N 50/60Hz	6,5	390
48CI4094	VF 1300	1300	1150x1150x1000	1450x1450x1800	2	/	15	400V 3F(P) + N 50/60Hz	19	590

Ripiani in acciaio inox (a richiesta)

48CI4090/A Ripiano per stufa VF 600
48CI4092/A Ripiano per stufa VF 960
48CI4094/A Ripiano per stufa VF 1300

Stainless steel shelves (on request)

Shelf for stove VF 600
Shelf for stove VF 960
Shelf for stove VF 1300

