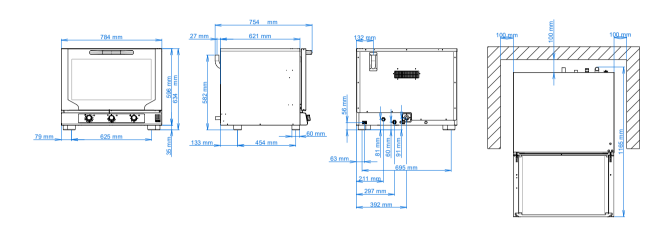
CHFC464VD



FORNO ELETTRICO VENTILATO A CONVEZIONE CON VAPORE DIRETTO

Utilizzo: Pasticceria, Panetteria





CARATTERISTICHE DIMENSIONALI					
Dimensioni Forno (LxPxH mm)	784	754	634		
Peso (kg)	58				
Passo guide (mm)		83			

CARATTERISTICHE ELETTRICHE				
Potenza elettrica (kW)	6,4			
Frequenza (Hz)	50 o 60 (su richiesta)			
Voltaggio (Volt)	AC 380/400 3N			
N°Motori	2 Bidirezionali			
Generatore di vapore (boiler)	/			
Protezione acqua	IPX4			

CARATTERISTICHE FUNZIONALI				
Alimentazione	Elettrico			
Capacità	N° 4 teglie/griglie 600 x 400 mm			
Cottura	Ventilata			
Vapore	Diretta con regolazione attraverso selettore a manopola a 5 posizioni			
Camera di cottura	Acciaio AISI 304			
Temperatura	100 - 260 °C			
Controllo temperatura	Termostato			
Pannello comandi	Elettromeccanico-inferiore			
N° Programmi	/			
Fasi programmabili	/			
Temperatura preimpostata	/			
Preriscaldo	/			
Porta	Apertura a ribalta Ventilata Vetro Ispezionabile			
Sovrapponibilità	Fattibile			

DOTAZIONI DI SERIE			
Imballo cartone (LxPxH mm)	805	830	800
Supporti laterali	1 dx + 1 sx		
Cavo	Trifase+Neutro [5G 2,5] - L=1600 mm		
Predisposizione lavaggio manuale			