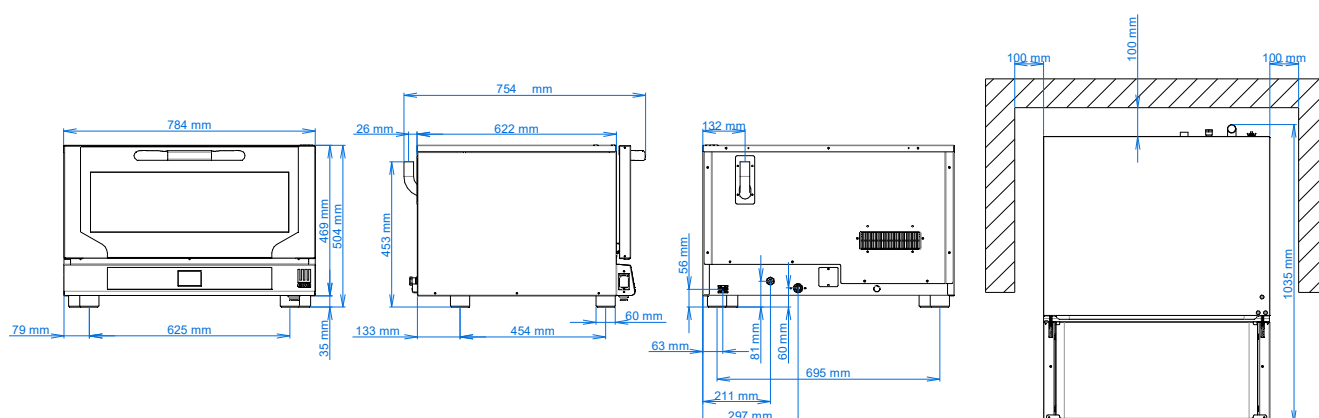


CHFC311VDT



FORNO ELETTRICO VENTILATO A CONVEZIONE CON CONTROLLO TOUCH E VAPORE DIRETTO

Utilizzo: Gastronomia



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Dimensioni Forno (LxPxH mm)	784	754	504
Peso (kg)	44		
Passo guide (mm)	70		

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza elettrica (kW)	3,7
Frequenza (Hz)	50/60
Voltaggio (Volt)	AC 220/230
N°Motori	1 Bidirezionale
Generatore di vapore (boiler)	/
Protezione acqua	IPX4

DOTAZIONI DI SERIE

Imballo cartone (LxPxH mm)	805	830	670
Supporti laterali	1 dx + 1 sx		
Cavo	Monofase [3G 1,5] - L=1600 mm		
Porta USB			

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Alimentazione	Elettrico
Capacità	N° 3 teglie /griglie 1/1 GN
Cottura	Ventilata
Vapore	Diretto con regolazione automatica attraverso selettore touch e visualizzazione a 10 step (%)
Camera di cottura	Acciaio AISI 304
Temperatura	30 - 260 °C
Controllo temperatura	Sonda digitale
Pannello comandi	Touch-inferiore
N° Programmi	100
Fasi programmabili	5
Temperatura preimpostata	180 °C
Preriscaldamento	Disponibile
Accensione forno programmabile	Disponibile
Porta	Apertura a ribalta Ventilata Vetro Ispezionabile
Sovrapponibilità	Fattibile