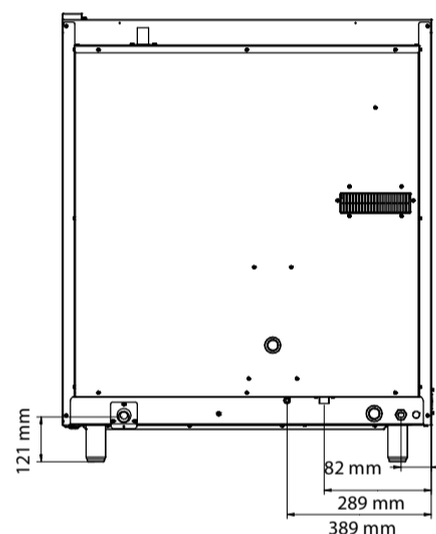
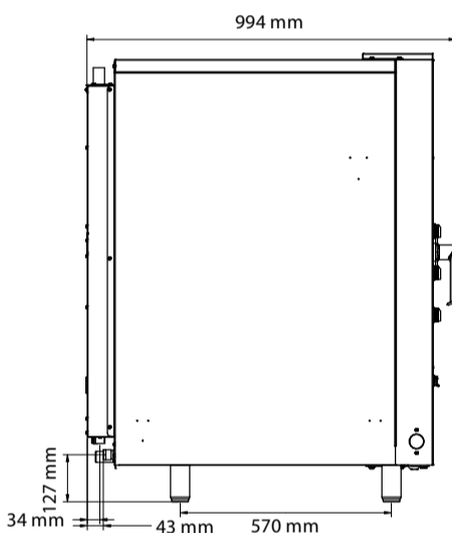
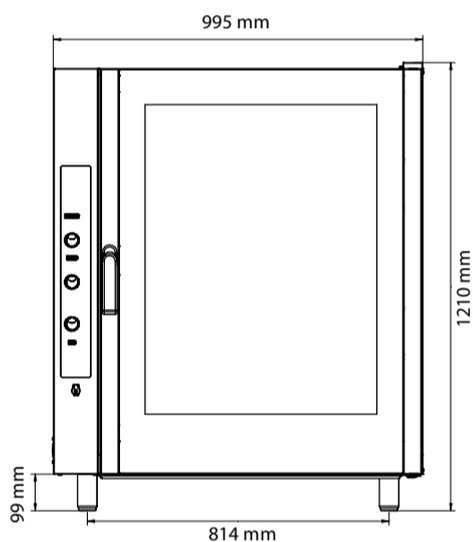


# CHF 1021 E UD



## FORNO ELETTRONICO A CONVEZIONE CON VAPORE

Quantità elevate e qualità ai massimi livelli. E' l'ideale per gastronomie e punti di ristoro di grandi dimensioni. Lasagne, arrostiti di carne e pesce, polli, ma anche verdure gratinate e cibi che richiedono cotture delicate: potrai personalizzare le tue ricette tramite il comodo pannello comandi elettronico a 99 programmi che permette di cuocere in 4 fasi. Grazie all'accensione programmabile ritardata, potrai decidere in anticipo il momento in cui preparare i tuoi piatti, personalizzandone la cottura con la funzionalità a vapore diretto.



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI			
Dimensioni Forno (LxPxH mm)	995	994	1210
Peso (kg)	151,8		
Passo guide (mm)	80		

DOTAZIONI DI SERIE			
Imballo cartone + pallet (LxPxH mm)	1058	1060	1367
Supporti laterali	1 dx + 1 sx		
Porta seriale pc			
Predisposizione lavaggio manuale+automatico			
Predisposizione sonda al cuore			
Vaschetta raccogli condensa asportabile			

PLUS	
Camera di cottura in acciaio inox	
Vetro porta ispezionabile	
Cerniere porta regolabili	
Fissaggi rapidi supporti laterali	
Guarnizione incassata	
Sistema di raffreddamento forzato dei componenti interni	
IPX 3	
Predisposizione al lavaggio manuale+automatico	
Nuova geometria della camera di cottura	
Certificazione CB	

CARATTERISTICHE FUNZIONALI	
Alimentazione	Elettrico
Capacità	N° 10 teglie / griglie 2/1 GN
Cottura	Ventilata
Vapore	Diretto con regolazione automatica attraverso selettore a manopola con visualizzatore a led a 10 posizioni
Camera di cottura	Acciaio AISI 304
Temperatura	50 - 260 °C
Controllo temperatura	Sonda digitale
Pannello comandi	Elettronico-laterale sx
N° Programmi	99
Fasi programmabili	4
Temperatura preimpostata	/
Preriscaldamento	Disponibile
Porta	Apertura laterale dx Ventilata Vetro Ispezionabile

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Potenza elettrica (kW)	27,7
Frequenza (Hz)	50/60
Voltaggio (Volt)	AC 380/400 3N
N°Motori	3 Bidirezionali
Generatore di vapore (boiler)	/
Protezione acqua	IPX3