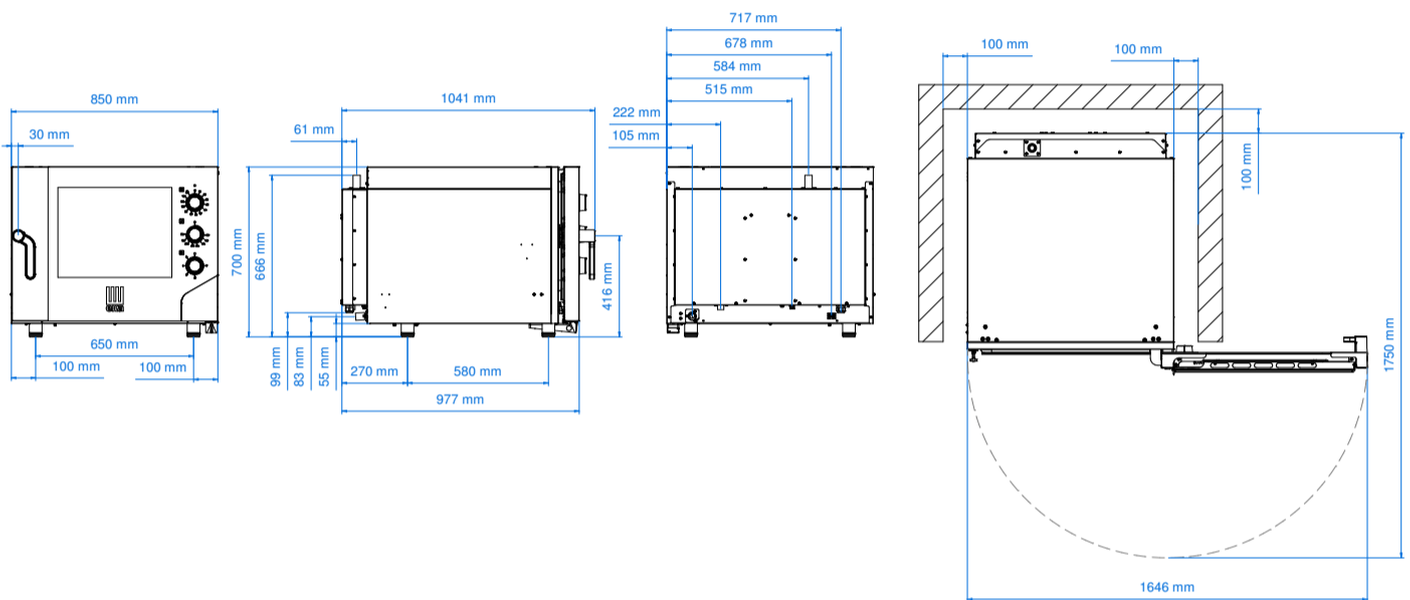


# MKF 464 S



**Forno elettrico combinato  
convezione vapore 4 teglie 600 x 400 mm  
con pannello elettromeccanico**



## Dimensioni

Dimensioni (LxPxH mm)	850 x 1044 x 700
Peso (kg)	92,4
Passo guide (mm)	80

## Caratteristiche elettriche

Potenza elettrica (kW)	7,8
Frequenza (Hz)	50 (60 su richiesta)
Voltaggio (V)	AC 380/400 3N
N° motori	1 bidirezionale
Generatore di vapore (kW)	/
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 (5 steps)
Camera di cottura	Acciaio AISI 304
Temperatura	100 - 270 °C
Controllo temperatura	Termostato
Pannello comandi	Elettromeccanico - laterale dx
N° programmi	/
Fasi programmabili	/
Temperatura preimpostata	/
Preriscaldamento	/
Porta	Apertura laterale dx Ventilata Vetro ispezionabile
Sovrapponibile	Si
Piedini	Regolabili

## Accessori

Cappa aspirazione	MKCC 4 S
Kit di sovrapposizione forni	MKS 64 MKSST 464
Tavoli	MKTS 64 MKT 64 D
Lievitatore	MKL 1064 S
Altri accessori	Consultabili nella sezione dedicata

## Dotazione di serie

Imballo cartone+pallet (LxPxH mm)	910 x 1090 x 865 mm
Supporti laterali	1 dx + 1 sx
Cavo	Bifase+neutro [5G 2,5]-L=1600 mm
Predisposizione lavaggio manuale	
Vaschetta raccogli condensa con scarico su porta	
Cerniera con bloccoporta per aperture regolate a 60°, 90°, 120°, 180°	

## Plus

	Voltaggio (V) : AC 220/230 3 PH
Su richiesta in fase d'ordine	Voltaggio (V) : AC 220/230
	Porta apertura laterale sx
Cerniere porta regolabili	