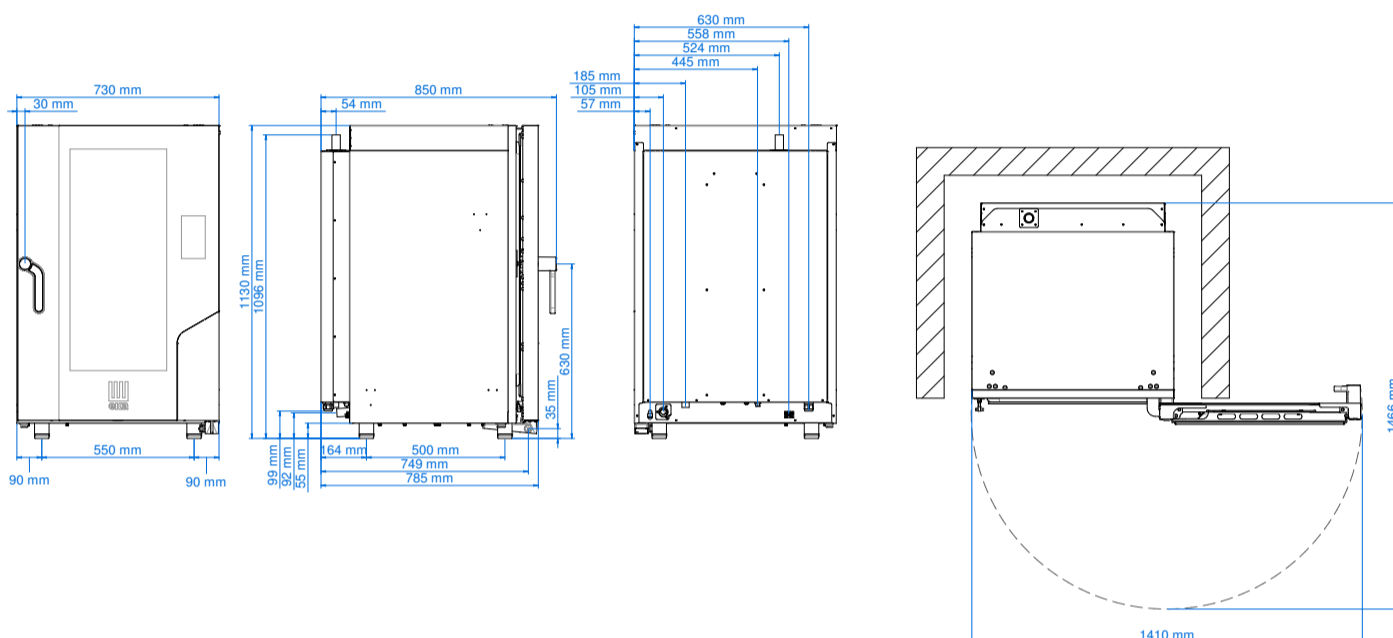


MKF 1111 BM



**Forno elettrico combinato convezione
vapore 11 teglie 1/1 GN
con pannello digitale touch
con tecnologia BLACK MASK**



Dimensioni

Dimensioni (LxPxH mm)	730 x 849 x 1130
Peso (kg)	113,8
Passo guide (mm)	68

Caratteristiche elettriche

Potenza elettrica (kW)	15,4
Frequenza (Hz)	50/60
Voltaggio (V)	AC 380/400 3N
N° motori	2 bidirezionali
Generatore di vapore (kW)	/
Protezione acqua	IPX4

Caratteristiche funzionali

Alimentazione	Elettrico
Capacità	N° 11 teglie/griglie 1/1 GN
Cottura	Semistatica + ventilata
Vapore	Diretta con regolazione automatica attraverso selettore touch (10 steps)
Camera di cottura	Acciaio AISI 304
Temperatura	30 - 270 °C
Controllo temperatura	Sonda digitale
Pannello comandi	Black mask electronic control
N° programmi	100
Fasi programmabili	10
Temperatura preimpostata	180 °C
Preriscaldamento	Disponibile
Porta	Apertura laterale dx Ventilata Vetro ispezionabile
Sovrapponibile	Si
Piedini	Regolabili

Accessori

Cappa aspirazione	MKCC 711
Kit di sovrapposizione forni	MKS 11
Tavoli	MKTS 11 MKT 11 D MKTPL
Mantenitore	MKM 1211
Altri accessori	Consultabili nella sezione dedicata

Dotazione di serie

Imballo cartone+pallet (LxPxH mm)	788 x 905 x 1276 mm
Supporti laterali	1dx + 1sx
Cavo	Trifase+neutro [5G 4]-L=1600 mm
Presenza USB	
Predisposizione sonda al cuore	
Predisposizione lavaggio automatico	
Vaschetta raccogli condensa con scarico su porta	
Cerniera con bloccoporta per aperture regolate a 60°, 90°, 120°, 180°	

Plus

Sistema carter d'aria brevettato Airflowlogic™	
Sistema vapore diretto brevettato Humilogic™	
Su richiesta in fase d'ordine	Voltaggio (V) : AC 220/230 3 PH Porta apertura laterale sx
Software per gestione dell'umidità	
Accensione forno programmabile	
N° 40 ricette memorizzate	
Sistema per HACCP	
Cerniere porta regolabili	