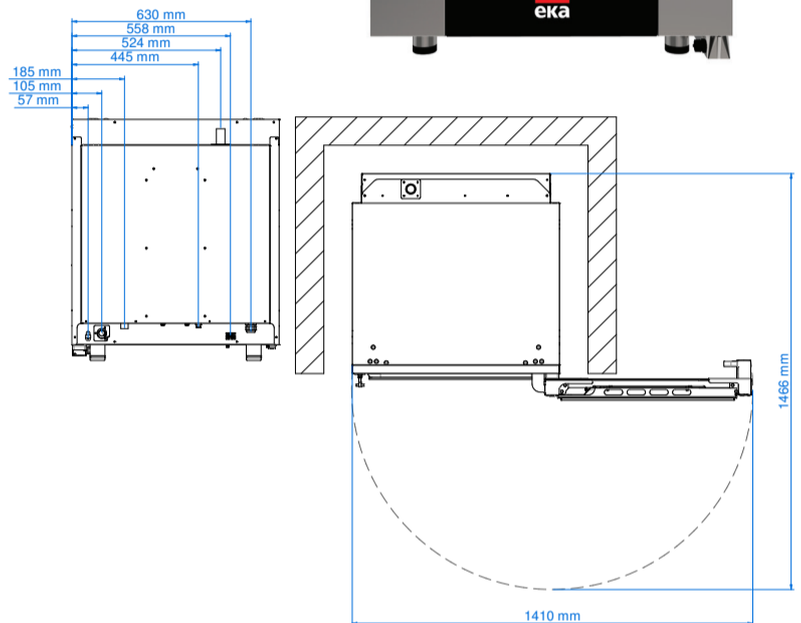
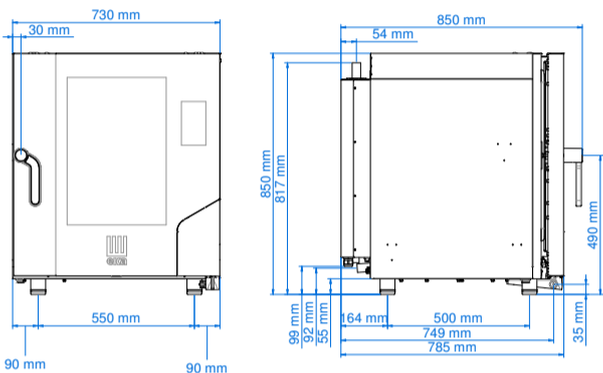


CLIMA HOSTELERÍA

MKF 711 BM



**Horno eléctrico combinado
de convección y vapor de
7 bandejas 1/1 GN
con pantalla BLACK MASK**



Dimensiones

Dimensiones (AxPxH mm)	730 x 849 x 850
Peso (kg)	96
Paso de las guías (mm)	68

Características eléctricas

Potencia eléctrica (kW)	10,4
Frecuencia (Hz)	50/60
Voltaje (V)	AC 380/400 3N
N.º de motores	2 bidireccionales
Generador de vapor (kW)	/
Protección contra el agua	IPX4

Características de funcionamiento

Alimentación	Eléctrico
Capacidad	7 bandejas/parrillas 1/1 GN
Cocción	Semiestática + ventilada
Vapor	Directo con ajuste automático mediante selector táctil (10 posiciones)
Cámara de cocción	Acero AISI 304
Temperatura	30 - 270 °C
Control de temperatura	Sonda digital
Panel de mandos	Black mask electronic control
N.º de programas	100
Fases programables	10
Temperatura seleccionada previamente	180 °C
Pre calentamiento	Disponibles
Puerta	Apertura lateral derecha Ventilada Vidrio inspeccionable
Superponible	Si
Pies	Regulables

Accesorios

Campana de aspiración por condensación	MKKC 711
Kit superposición de hornos	MKS 11 MKST 711
Mesa	MKTS 11 MKT 11 D MKTPL
Fermentadora	MKM 1211
Otros accesorios	Consultar la sección dedicada

Funciones de serie

Embalaje de cartón + palé (LxPxH mm)	790 x 905 x 1016 mm
Soportes laterales	1 der. + 1 izq.
Cable	Trifásico + neutro [5G 2,5]-L=1600 mm
Puerto USB	
Predisposición de la sonda al corazón	
Predisposición para lavado automático	
Cubeta de recogida de condensación con descarga en la puerta	
Bisagra con bloqueo de puerta para aperturas reguladas a 60°, 90°, 120° y 180°	

Plus

Sistema de cárter de aire patentado Airflowlogic™	
Sistema de vapor directo patentado Humilogic™	
A petición en la fase de pedido	Voltaje (V): AC 220/230 3 PH Puerta con apertura lateral izq.
Software para gestión de la humedad	
Encendido del horno programable	
40 recetas memorizadas	
Sistema para HACCP	
Bisagras de la puerta regulables	