

# Campana de Condensación Frontal de Vapor y Olores con filtro de carbono

## ESPECIFICACIONES GENERALES

- Campana controlada por el horno
- Dos velocidades de succión en función de la apertura de la puerta
- Fácil extracción del filtro de condensación
- Fácil extracción del filtro de carbono activo
- Filtro condensación lavable en lavavajillas
- Compatible para equipos apilados
- Fabricada en acero inoxidable AISI 304
- Reduce olores y vapores expulsados por la chimenea
- Reduce olores y vapores expulsados por la puerta
- Motor de alto rendimiento (260W)
- Se suministra con un 1.3m de cable con conector SCHUKO
- Fácil limpieza interior
- Fácil instalación
- Desagüe de condensados



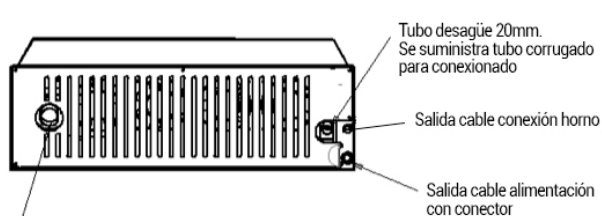
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Campana de condensación vapor y olores - cámara y puerta - COOK GN 1/1	Campana de condensación vapor y olores - cámara y puerta - BAKE	Campana de condensación de vapor - cámara y puerta - COOK COMPACT GN 2/3
	MYCHA268	MYCHA270	MYCHA469
Cota A (mm)	760	760	520
Cota B (mm)	807	882	780
Cota C (mm)	860	935	836
Cota D (mm)	230	230	230
Cota E (mm)	60	60	63
Peso neto (kg)	30	32	26
Características eléctricas	230V / 50-60Hz / 380W	230V / 50-60Hz / 380W	230V / 50-60Hz / 380W

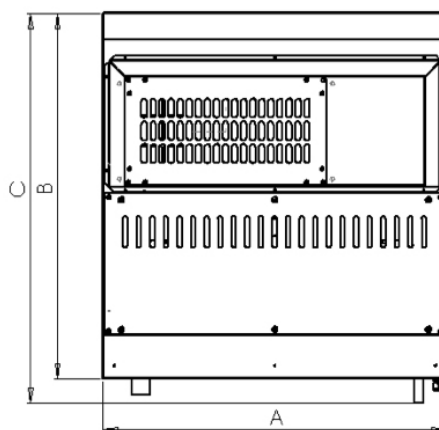
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Campana de condensación de vapor - cámara y puerta - COOK COMPACT 1/1	Campana de condensación de vapor - cámara y puerta - COOK COMPACT GN 1/1 TRANSVERSAL
	MYCHA470	MYCHA471
Cota A (mm)	520	760
Cota B (mm)	933	730
Cota C (mm)	990	795
Cota D (mm)	230	230
Cota E (mm)	63	63
Peso neto (kg)	27	27
Características eléctricas	230V / 50-60Hz / 380W	230V / 50-60Hz / 380W

## DETALLES TÉCNICOS



Tubo interconexión 40mm.  
para conexionado de equipos apilados



## DETALLES TÉCNICOS - MODELOS COMPACTOS

