

■ HORNOS DE CONVECCIÓN Y MIXTOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CH

- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10
- Puerta con doble cristal
- Temperatura regulable de 100°C a 275°C
- Con termostato de seguridad de rearme manual
- Temporizador de regulación de 0 a 120' con posición manual
- Patas ajustables en altura

CHM GN

- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10
- Puerta con doble cristal
- Temperatura regulable de 100°C a 275°C
- Distancia entre bandejas regulable
- Temporizador de regulación de 0 a 120' con posición manual
- Patas ajustables en altura

CHM MIXTO

- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10
- Puerta con doble cristal
- Puerta con sistema de prevención de vapores
- Temperatura regulable de 100°C a 275°C
- Distancia entre bandejas regulable
- Temporizador de regulación de 0 a 120' con posición manual
- Patas ajustables en altura

CH60



CH6 GN



CHM10GN



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES (MM)			POTENCIA KW	TENSIÓN V	CAPACIDAD	VENTILADOR	AUTO REVERSE	GRILL	HUMIDIFICADOR	MULTIFUNCIÓN	PESO NETO	PRECIO
		L	P	H									KG	€
342000	CH43	710	620	540	2,5	230	4U. (43X32)	1	-	-	-	-	41	812
342001	CH43G	710	620	540	2,5	230	4U. (43X32)	1	-	X	-	-	41	829
342005	CH44LH	710	620	540	2,5	230	4U. (43X32)	1	X	X	X	X	41	1.028
342006	CH60	940	690	550	3,2	230	4U. (60X40)	2	-	-	X	-	60	1.565
342008	CH60LH	940	690	550	5	400	4U. (60X40)	2	X	X	X	X	60	2.076
342016	CH60A	960	700	590	3,2	230	4U. (60X40)	2	X	-	X	-	60	2.345
342009	CH6 GN	830	710	730	6,5	400	6U.X GN1/1	2	-	-	-	-	58	3.620
342010	CH6 GNL	830	710	730	6,5	400	6U.X GN1/1	2	-	-	X	-	58	3.790
342011	CHM 6GN	860	720	730	6,7	400	6U.X GN1/1	2	X	-	X	X	70	4.824
342012	CHM 10GN	942	825	1100	15,4	400	10U.X GN1/1	2	X	-	X	X	118	7.980
342013	CHM 15GN	975	900	1312	20,4	400	15U.X GN1/1	2	X	-	X	X	197	10.980
342014	CHM 20GN	975	1175	1230	20,4	400	20U.X GN1/1	2	X	-	X	X	202	13.788