

CARACTERÍSTICAS

Modelo CA

- Exterior y cámara en acero plastificado blanco atóxico y tratamiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Puerta abatible con llave.
- Cuadro mandos: termostato, termómetro analógico, interruptor encendido, interruptor cong. rápida y piloto alarma.

Modelo HC / SIF

- Exterior y cámara en acero plastificado blanco atóxico y tratamiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Puerta ciega abatible con llave.
- Ruedas.
- Condensador estático (mod. HC, SIF) o ventilado (mod. SIF).
- Cuadro mandos: termostato y termómetro analógico.

Modelo GT Puerta Abatible

- Exterior y cámara en acero galvanizado revestido en PVC blanco.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Puertas cristal curvo abatible (mod.CHV/VLC)
- Marco puertas calefactado evitando el bloqueo y las condensaciones.
- Ruedas.
- Perfil para choques.
- Cuadro mandos: termostato, termómetro analógico, interruptor encendido, interruptor cong. rápida y piloto alarma.
- Modelos Puerta Corrediza pág. 198.

TECHNICAL FEATURES

CA Model

- Exterior and interior made from non-toxic, white plastic-coated steel with an anti-corrosive coating.
- CFC-free, injected polyurethane insulation.
- Lockable hinged door.
- Four controls: thermostat, analogue thermometer, on/off switch, fast freeze switch and temperature alarm.

HC / SIF Model

- Exterior and interior made from non-toxic, white plastic-coated steel with an anti-corrosive coating.
- CFC-free, injected polyurethane insulation.
- Lockable hinged door.
- Castors.
- Static condenser (HC and SIF models) or ventilated evaporator (SIF model).
- Four controls: thermostat and analogue thermometer.

GT Hinged Door Model

- Galvanized steel exterior and interior, coated in white PVC.
- CFC-free, injected polyurethane insulation.
- Hinged glass door (mod. CHV/VLC)
- Heated door frame to prevent locking and condensation.
- Castors.
- Impact resistant liner.
- Four controls: thermostat, analogue thermometer, on/off switch, fast freeze switch and temperature alarm.
- Models Sliding Door pag. 198.

CARACTÉRISTIQUE

Modèle CA

- Extérieur et chambre en acier plastifié blanc atoxique et traitement anticorrosion.
- Isolement en polyuréthane injecté sans CFC's.
- Porte rabattable avec clef.
- Tableau de commandes: Thermostat, Thermomètre analogique, Interrupteur d'allumage Interrupteur cong. rapide et pilote alarme.

Modèle HC / SIF

- Extérieur et chambre en acier plastifié blanc atoxique et traitement anticorrosion.
- Isolement en polyuréthane injecté sans CFC's.
- Porte invisible rabattable avec clef.
- Roues
- Condensateur statique (mod. HC, SIF) ou mobile (mod. SIF)
- Tableau de commandes: Thermostat et Thermomètre analogique.

Modèle Porte Abatible GT

- Extérieur et chambre en acier galvanisé revêtu en PVC blanc.
- Isolement en polyuréthane injecté sans CFC's.
- Cristal lignes courbée rabattable (mod. CHV/VLC)
- Encadrement de portes embouti évitant le blocage et les condensations.
- Roues
- Profil pare-chocs.
- Tableau de commandes: Thermostat, Thermomètre analogique, Interrupteur d'allumage Interrupteur cong. rapide et pilote alarme.
- Modèles porte coulissante pag. 198.

DESCRIPCIÓN	HC*			SIF*		CA			GT		
	HC 170 EST	HC 370 EST	HC 460 EST	SIF 570 EST.	SIF 570 VENT.	CA580 EST-CHE	CA580 VENT-CHV	CA880 VENT-CHV CONG.P.CIEGA	GT 38	GT 46	GT 58
Dimensiones (mm)	580x620x835	1170x665x835	1400x665x835	1600x665x835	1600x665x835	1810x600x870	1810x600x870	1910x700x870	1100x600xh830 /760	1410x600xh830 /760	1810x600xh830 /760
Tensión (V) / Frecuencia (Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Potencia nominal (w)	133	160	180	180	200	201	234	468	224	234	263
Consumo energía (kW/24h)	-	-	-	-	-	2,01	3,30	5,29	1,83	3,26	3,92
Capacidad (l)	125	300	376	460	460	505	426	618	231	362	488
Nº Cestos (dotación)	1	1	2	3	3	2	2	2	4	5	6
Nº Cestos (máximo)	2	3	4	5	5	5	6	6	4	5	6
Nº Puertas	2 (ciegas)	1 (ciega)	1 (ciega)	1 (ciega)	1 (ciega)	1 (ciega)	1 (ciega)	2 (ciegas)	2 (cristal)	2 (cristal)	2 (cristal)
Gas	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Régimen de Tª (32°C)	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-20°C / -30°C	-20°C / -30°C	-20°C / -30°C
Clase climática	4 (30°C / 55% Hr)										
Grupo frigorífico	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Condensador ventilado	NO	NO	NO	NO	SÍ	NO	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
Pesos Bruto/Neto (kg)	32/29	52/50	60/58	67/64	67/64	80/70	79/69	102/91	60/52	66/58	72/64
Dim. embalaje (mm)	660x660x870	1240x680x870	1455x680x870	1635x680x870	1635x680x870	1830x700x920	1830x700x920	1930x800x920	1120x700x920	1430x700x840	1830x700x840
Vol. Emb. (m3)	0,38	0,73	0,86	0,97	0,97	1,18	1,18	1,54	0,73	0,84	1,08

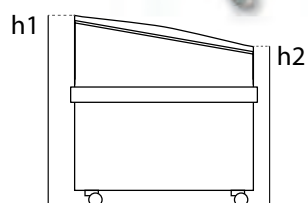
(*)Dimensiones contabilizando 40mm del tirador

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m2) / Exp. Surface (m2) / Surface Expo (m2) - Régimen de Tª (°C) / Temp. Régim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m3) / Packing Vol. (m3) - Volume Embalé (m3)

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



GT 58



CA 880



HC 370



NEW HC 170

CÓDIGO	MODELO	
TAPA ABATIBLE CIEGA		
2ACHC00005	HC 170 EST.	340 €
2ACHC00001	HC 370 EST.	546 €
2ACHC00002	HC 460 EST.	606 €
2ACHC00003	SIF 570 EST.	702 €
2ACHC00004	SIF 570 VENT.	814 €
2ACCA00003	CA 580 EST-CHE	909 €
2ACCA00004	CA 580 VENT-CHV	988 €
2ACCA00005	CA 880 VENT-CHV 2 COMP	1.396 €
TAPA ABATIBLE CRISTAL		
1ACGT00016	GT 38 VENT. CHV/VLC	1.082 €
1ACGT00017	GT 46 VENT. CHV/VLC	1.202 €
1ACGT00018	GT 58 VENT. CHV/VLC	1.408 €

OPCIONALES		
CÓDIGO	MODELO	
29515031	Cesta ARCÓN (230x506) HC	13 €
29515001	Cesta ARCÓN (230x490) SIF 570	15 €
29502011	Cesta ARCÓN (240x465) CA 400/500	11 €
29502000	Cesta ARCÓN (240x565) CA 700/800	17 €
29510047	Cesta ARCÓN (465x190) GT 46/58 VLC	21 €

FRÍO COMERCIAL
Commercial Refrigeration

CARACTERÍSTICAS

Modelo TC

- Exterior y cámara en acero plastificado blanco atóxico y tratamiento anticorrosión.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Puerta ciega corredera.
- Ruedas.
- Cuadro mandos: termostato, termómetro analógico, interruptor encendido, interruptor cong. rápida y piloto alarma.

Modelo GT Puerta Corrediza

- Exterior y cámara en acero galvanizado revestido en PVC blanco.
- Aislamiento de poliuretano inyectado libre de CFC's.
- Puertas cristal plano corredizas (mod. CHV) y cristal curvo corrediza (mod. CHV/VCI)
- Marco puertas calefactado evitando el bloqueo y las condensaciones.
- Ruedas.
- Perfil para choques.
- Cuadro mandos: termostato, termómetro analógico, interruptor encendido, interruptor cong. rápida y piloto alarma.

TECHNICAL FEATURES

TC Model

- Exterior and interior made from non-toxic, white, plastic-coated steel with an anti-corrosive coating.
- CFC-free, injected polyurethane insulation.
- Solid sliding door.
- Castors.
- Four controls: thermostat, analogue thermometer, on/off switch, fast freeze switch and temperature alarm.

GT Sliding Door Model

- Galvanized steel exterior and interior, coated in white PVC.
- CFC-free, injected polyurethane insulation.
- Flat sliding glass doors (CHV model), curved sliding glass doors (CHV/VCI models)
- Heated door frame to prevent locking and condensation.
- Castors.
- Impact resistant liner.
- Four controls: thermostat, analogue thermometer, on/off switch, fast freeze switch and temperature alarm.

CARACTERÍSTIQUE

Modèle TC

- Extérieur et chambre en acier plastifié blanc atoxique et traitement anticorrosion.
- Isolement en polyuréthane injecté sans CFC's.
- Porte invisible coulissante.
- Roues
- Tableau de commandes: Thermostat, Thermomètre analogique, Interrupteur d'allumage Interrupteur cong. rapide et pilote alarme.

Modèle GT Porte Couissante

- Extérieur et chambre en acier galvanisé revêtu en PVC blanc.
- Isolement en polyuréthane injecté sans CFC's.
- Portes en cristal plat coulissantes (mod. CHV), cristal lignes courbées coulissantes (mod. CHV/VCI)
- Encadrement de portes embouti évitant le blocage et les condensations.
- Roues
- Profil pare-chocs.
- Tableau de commandes: Thermostat, Thermomètre analogique, Interrupteur d'allumage Interrupteur cong. rapide et pilote alarme.

DESCRIPCIÓN	TC		GT		
	TC46	TC58	GT 38	GT 46	GT 58
Dimensiones (mm)	1410x600x820	1810x600x820	1100x600xh830/760	1410x600xh830/760	1810x600xh830/760
Tensión (V) / Frecuencia (Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Potencia nominal (w)	234	263	224	234	263
Consumo energía (kW/24h)	2,54	3,27	1,83	3,26	3,92
Capacidad (l)	362	488	231	362	488
Nº Cestos (dotación)	-	-	1	2	2
Nº Cestos (máximo)	-	-	3	4	5
Nº Puertas	2 (ciega)	2 (ciega)	2 cristal curvo o cristal plano	2 cristal curvo o cristal plano	2 cristal curvo o cristal plano
Gas	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Régimen de Tª (°C)	-18°C / -22°C	-18°C / -22°C	-20°C / -30°C	-20°C / -30°C	-20°C / -30°C
Clase climática	4 (30°C / 55% Hr)				
Grupo frigorífico	1	1	1	1	1
Condensador ventilado	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
Pesos Bruto/Neto (kg)	62/51	73/63	60/52	66/58	72/64
Dim. embalaje (mm)	1430x700x840	1830x700x840	1120x700x920	1430x700x840	1830x700x840
Vol. Emb. (m3)	0,84	1,08	0,73	0,84	1,08

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m2) / Exp. Surface (m2) / Surface Expo (m2) - Régimen de Tª (°C) / Temp. Regim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m3) / Packing Vol. (m3) - Volume Embalé (m3)

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.




TC 58



GT 58

CÓDIGO	MODELO	
TAPA CORREDIZA CIEGA		
2ACTC00006	TC 46 VENT	864 €
2ACTC00007	TC 58	977 €
TAPA CORREDIZA CRISTAL		
2ACGT00008	GT 46 VENT. CHV	958 €
2ACGT00009	GT 58 VENT. CHV	1.101 €
2ACGT00013	GT 38 VENT CHV/VCI	984 €
2ACGT00014	GT 46 VENT CHV/VCI	1.079 €
2ACGT00015	GT 58 VENT CHV/VCI	1.234 €

OPCIONAL		
CÓDIGO	MODELO	
29510044	Cesta ARCÓN (465x230) GT 46/58 VCI	13 €