

## EMB

### COMPACTO COMERCIAL DE PARED

COMPACT WALL-MOUNTED | COMPACT DE PARI



Equipos frigoríficos compactos monoblock comerciales de pared para cámaras frigoríficas de pequeño volumen en aplicaciones de media y baja temperatura.

Monoblock commercial compact refrigeration Wall equipment for cold storage rooms, which have a small volume, and for use in medium and low temperatures.

Équipements frigorifiques monoblock commerciaux muraux pour chambres frigorifiques de petit volume pour des applications à moyenne et basse température.

#### Características | Characteristics | Caractéristiques

U.M.

Modelo equipo / Equip model / Modèle		EMB2010M1X
Tª de trabajo / Working Tª / Tª Travail	°C	-5÷+10
Tensión / Voltage / Tension	V / Ph / Hz	230/1/50
I nominal / Nominal consumption / I nominal	A*	7,2
I max. absorbida / Maximum consumption / I max absorbé	A	8,7
I arranque / LRA	A	43,0
Pot. Iluminación / Light power / Pouvoir d'éclairage	W	65
Refrigerante / Refrigerant / Réfrigérant		R 449A
Carga de refrigerante / Refrigerant charge / Charge de réfrigérant	kg	1,35
PCA / GWP		1396
Potencia Frig. / Cooling Power / Puissance	Tint. / Text.	0°C / 32°C
	W	1976
Peso neto / Net weight / Poids net	kg	95
Categoría PED / PED category / Catégorie PED		ART. 4.3
Nivel sonoro / Noise level / Niveau sonore	EN-13487	dBA (10m) 40

#### Evaporador | Cooler | Evaporateur

U.M.

Desescarche / Defrosting / Dégivrage		Gas caliente / Hot gas / Gaz chaud
Válvula expansión / Expans. valve / Détendeur		RFKH/H01
Potencia vent. / Fan power / Puissance vent.	W	136
Caudal / Flow / Débit d'air	m³ / h	1760
Nº / Ø vent. / fan / vent.	Nº / mm	2 / 200
Dardo de aire / Air Throw / Jet d'air	m**	5

\* En condiciones nominales de trabajo / Nominal working conditions / Conditions de travail nominales

\*\* Valor meramente indicativo / Indicative value only / Valeur indicative

## Condensador | Condenser | Condenseur

U.M.

Potencia vent. / Fan power / Puissance vent.	W	90
Caudal / Flow / Débit d'air	m <sup>3</sup> / h	1920
Nº / Ø vent. / fan / vent.	Nº / mm	1 / 315

## Compresor | Compressor | Compresseur

Modelo / Model / Modèle	NJ9232GK
Tipo / Type / Type	Hermético / Hermetic / Hermétique

## Dimensiones | Dimensions | Dimensions

Equipo / Unit / Unité						
A	B	C	D	E	F	G
800	685	1000	410	470	345	620

Conexión a desagüe: Ø ext. 12 mm.  
Connection to drain: ext. Ø 12 mm.  
Connexion écoulement Ø ext. 12 mm.

Corte / Cut / Découpe	
H	L
640	410

Unit + EMB. / PACK.			
A	B	C	kg
950	730	1050	110