CMM034



MONOBLOCS ET SYSTÈMES RÉFRIGÉRÉS

MONOBLOC PLAFONNIER

Monobloc plafonnier

Panneau de contrôle électronique

Expansion par tube capillaire

Câble pour le chauffage de la porte (sur les unités à basse température)

Câble pour la lumière de la chambre froide

Pressostat basse pression à étalonnage fixe

Pressostat haute pression sur tous les appareils triphasés et sur le CCM122-152 monophasé

(conformément à la directive 97/23/CE sur les "équipements sous pression")

Evacuation directe de l'eau de condensation avec réchauffeur

Compresseur hermétique

Dégivrage par gaz chauds

Filtre sur la ligne liquide

Panneau de commande à distance relié à l'unité par un câble de $5~\mathrm{m}$ de long

Prédisposition pour la connexion du micro-interrupteur de porte





TN +5°C/-5°C

DATI TECNICI TECHNICAL DATA TECHNICAL DATA		CMM034	
	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	230/1/50
	Assorbimento Absorption Absorption	volt/f/Hz W m³/h E/S El / Gc n°x Ø m³/h n°x Ø m³/h m mm mm	1160
Unità Unit	Compressor Compressor Kompressor	m ³ /h	3,03
Unit	Tipo comp. Comp. Type Comp. Type	E/S	E
	Sbrinamento Defrost Defrost	W m³/h E/S El / Gc n°x Ø m³/h n°x Ø m³/h m mm mm	Gc
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A
Condensatore	Ventole Fans Fans	n°x Ø	1X254
Condensator Condensator	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	1050
Evaporatore	Ventole Fans Fans	W m³/h E/S El / Gc n°x Ø m³/h n°x Ø m³/h n°x Ø m³/h m mm	1X200
Evaporator	Portata aria Air flow Air flow	m ³ /h	550
Evaporator	Gittata Air-throw Air-throw	m	m.5
	Larghezza Width Width	mm	650
Dimensioni Sizes	Profondità Depth Depth	mm	600
Sizes	Altezza Height Height	mm	930
	Peso Weight Weight	kg	64
TABELLA DI SELEZIONE SELECTION TABLE AUSWAHLTABELLE			m^3 W

TABELLA DI SELEZIONE SELECTION TABLE AUSWAHLTABELLE	m^3	W	
	TC +5°C	20,8	1843
TA +20°C	TC 0°C	16,6	1570
	TC -5°C	12,4	1328
	TC +5°C	16	1493
TA +32°C	TC 0°C	11,7	1261
	TC -5°C	9,1	1055
	TC +5°C	10,5	1243
TA +43°C	TC 0°C	8,1	1049
	TC -5°C	6	873