

## MONOBLOQUES Y SISTEMAS REFRIGERADOS

### SPLIT

Split comercial

Panel de control electrónico

Tipo de expansión por válvula termostática

Cable de resistencia de la puerta (en los modelos de baja temperatura)

Presostato de baja à calibración fijo

Presostato de alta en todas las unidades trifásicas y en las monofásicas HMM122-152

(Conforme a la directiva 97/23/CE "equipos a presión")

Drenaje directo del agua de condensación con el calentador

Compresor hermético

Desescarche eléctrico

Filtro en la línea de líquido

Panel de control remoto conectado a la unidad con un cable de 5 m de longitud

Indicador de líquido

Todas las unidades están equipadas con receptor de líquido

(conforme a la directiva 97/23/CE "equipos a presión")

Predisposición para las conexiones de la luz de la célula y la conexión de la micro-puerta



## BT -18°C/-25°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

HML300

<b>Unità</b> <b>Unit</b> <b>Unit</b>	Tensione   Voltage   Voltage	volt/f/Hz	400/3/50
	Assorbimento   Absorption   Absorption	W	2400
	Compressore   Compressor   Kompressor	m <sup>3</sup> /h	12,92
	Tipo comp.   Comp. Type   Comp. Type	E/S	E
	Sbrinamento   Defrost   Defrost	El / Gc	1400
	Refrigerante   Coolant   Coolant		R452A
<b>Condensatore</b> <b>Condensator</b> <b>Condensator</b>	Ventole   Fans   Fans	n°x Ø	1X350
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	2200
<b>Evaporatore</b> <b>Évaporator</b> <b>Evaporator</b>	Ventole   Fans   Fans	n°x Ø	3X254
	Portata aria   Air flow   Air flow	m <sup>3</sup> /h	2350
	Gittata   Air-throw   Air-throw	m	m.6
<b>Dimensioni</b> <b>Sizes</b> <b>Sizes</b>	Larghezza   Width   Width	mm	930 (C) / 1470 (E)
	Profondità   Depth   Depth	mm	790 (C) / 620 (E)
	Altezza   Height  Height	mm	750 (C) / 390 (E)
	Peso   Weight   Weight	kg	100 (C) / 40 (E)

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

m<sup>3</sup>      W

<b>TA +20°C</b>	<b>TC -18°C</b>	37,9	<b>3046</b>
	<b>TC -22°C</b>	29,7	<b>2595</b>
	<b>TC -25°C</b>	23,7	<b>2772</b>
<b>TA +32°C</b>	<b>TC -18°C</b>	26	<b>2467</b>
	<b>TC -22°C</b>	19,4	<b>2045</b>
	<b>TC -25°C</b>	15,1	<b>1762</b>
<b>TA +43°C</b>	<b>TC -18°C</b>	21,1	<b>2082</b>
	<b>TC -22°C</b>	15,1	<b>1692</b>
	<b>TC -25°C</b>	11,8	<b>1442</b>