

EVAPORADOR: *DD/E - 7034*

Página 1 Data:
Nº.



CAMARA DE -20 °C

FAX

TÉCNICO

REFª. *MT_DD*

CAPACIDADE NOMINAL

Tc=+2°C (75%HR/RH) TE =-6°C

7,72 [kW] DTm=8°C

CAPACIDADE FRIGORÍFICA

5 [kW] DTmf *7,09* °C

SUPERFÍCIE *32,8* [m²]

VOLUME INTERNO *12.46* [dm³]

.....
CAUDAL DE AR *5850* [m³/h]

.. PROJECCÃO DE AR *24.0* [m]

SEPARAÇÃO ALHETAS *7.0* [mm]

NÍVEL SONORO --- [dB(A)]

PESO *83* [kg]

.....
VOLUME EMBALAGEM *1.65* [m³]

.....
FACTOR C.P. *1 377*

Descongelação c/Resistências

DIMENSÕES [mm]

A	B	C	C1	D	E	F	G	H	I
784	1233	870	---	685	625	585	845	---	---

MOTOVENTILADORES

Nº. x Ø *1x500* [mm]

.....
rpm *1400*

POT. ABS.TOTAL *700* [W]

.....
CONSUMO TOTAL *1.41*

[A]

TIPO DE CORRENTE *3~400* 50 Hz,[V]

LIGAÇÕES

ENTRADA *1/2* ["]

SAÍDA *1 1/8* ["]

ESGOTO *1 1/4* ["]

DESCONGELAÇÃO

ELÉCTRICA

P/ ÁGUA - 15 KPa

3,6 [kW] *1.10* [m³/h]

5.2 [A] Entrada *1* ["]

3~400 50 Hz,[V] Esgoto *2* ["]

EVAPORADOR: *DD/E - 7034*

