

EVAPORADOR: *DD/E - 7034*

Página 1 Data: 11/05/2007
Nº.

TEL:

TÉCNICO

FAX

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]**

PROJEÇÃO 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*

