

TecnoKlima

DEUMIDIFICATORE PROFESSIONALE

Provvisto di :

- Umidostato automatico
- contaore (optional)

Peculiarità :

- sbrinamento a gas caldo (optional) con termostato a controllo elettronico
- basso consumo energetico
- evaporatore a tubi
- refrigerante ecologico R134a
- predisposizione per scarico diretto della condensa

Uso ideale in :

- cantieri edili
- magazzini
- lavanderie
- seconde case
- asciugatura massetti
- archivi
- musei
- depositi materiali sensibili

Tensioni disponibili :

- 230/1/50
- 230/1/60
- 115/1/60



KT-33

DATI TECNICI : KT-33

Rated Average Power Consumption (at 20°C, 60% R.H.)	420 W
Max Power Consumption (at 35°C, 95% R.H.)	580 W
Max. Absorbed Current (at 35°C, 95% R.H.)	3.0 A
F.L.A.	20.0 A
Locked Rotor Current L.R.A.	380 cm/h
Air Flow	43 db(A)
Suond Pressure Level (at 3 mts in free field)	350 g
Refrigerant R134a	electronic
Standard Defrosting Control System	termost./elec
Hot gas defrosting control system	tronic
Capacity of Condensed Water Tank	9 kg
Condensed Water Draining Pipe Connection	yes
Functioning Temperature Range (standard version)	7-35 °C
Functioning Temperature Range (hot gas defrosting version)	0,5-35 °C
Functioning Relative Humidity Range	35 - 99 %
Rated Condensation Capacity (at 30°C - 80 %)	28 l/24h
Rated Condensation Capacity (at 32°C-90 %)	33 l/24h
Weight with empty tank	28 kg
Dimensions LxDxH	350x370x70C
Dimensions of the Packaging Carton Boxes LxDxH	390x400x78C
Number of Units in 40' (20') container	400 (190)

ACQUA CONDENSATA ALLE DIVERSE CONDIZIONI AMBIENTALI DI TEMPERATURA E UMIDITA'

Condizioni ambiente	Acqua condensata	Condizioni ambiente	Acqua condensata
10°C-60%	6 l/24h	25°C-60%	14 l/24h
10°C-80%	8 l/24h	25°C-80%	19 l/24h
15°C-60%	9 l/24h	27°C-65%	18 l/24h
15°C-80%	13 l/24h	27°C-80%	24 l/24h
20°C-60%	11 l/24h	30°C-80%	28 l/24h
20°C-80%	16 l/24h	32°C-90%	33 l/24h

