

KLIMASISTEM

DEUMIDIFICATORE PROFESSIONALE CARRELLATO

COMPLETO DI :

- Deumidostato automatico
- 4 ruote piroettanti
- contaore (optional)

CARATTERISTICHE :

- Sbrinamento gas caldo (optional) con controllo elettronico e termostato
- Basso consumo energetico
- Evaporatore a tubi lisci
- Struttura in robusta lamiera zincata
- Gas ecologico R134a
- Predisposizione per collegamento a scarico fisso

ADATTO A LOCALI :

- Edifici in costruzione
- Magazzini
- Lavanderie e stirerie
- Seconde case
- Musei
- Archivi pinacoteche
- Locali allagati o restaurati
- Locali interrati

TENSIONE DISPONIBILE :

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

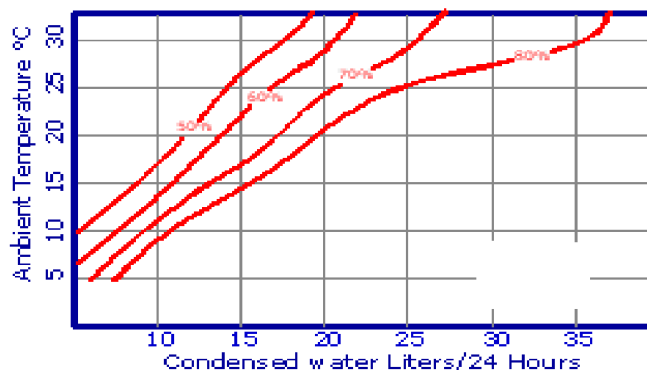


DATI TECNICI : KT-58

Potenza nominale media assorbita (a 20°C, 60% R.H.)	530 W
Massima potenza assorbita (a 35°C, 95% R.H.)	780 W
Massima corrente assorbita (a 35°C, 95% R.H.) F.L.A.	4,6 A
Corrente di spunto L.R.A.	21.0 A
Portata d'aria (a filtro pulito)	400 cm/h
Pressione sonora (a 3 mt. in campo libero)	43 db(A)
Refrigerante ecologico R134a	350 g
Controllo sbrinamento versione standard	elettronico
Controllo sbrinamento versione s. Gas caldo	Termost./ elettronico
Capacità tanica raccogli condensa	9 kg
Attacco per scarico diretto	si
Campo di lavoro temperatura (versione standard)	7-35 °C
Campo di lavoro temperatura (versione sbrinamento a gas caldo)	0,5-35 °C
Campo di lavoro umidità relativa %	35 - 99 %
Capacità di condensazione (a 30°C - 80 %)	36 l/24h
Capacità di condensazione (a 32°C- 90 %)	44 l/24h
Peso	38 kg
Dimensioni L x D x H	350 x 370 x 730
Dimensioni scatola L x D x H	390 x 400 x 800

Acqua condensata alle diverse condizioni di temperatura ed umidità relativa

Condizioni ambiente	Acqua condensata	Condizioni ambiente	Acqua condensata
10°C-60%	8 l/24h	25°C-60%	16 l/24h
10°C-80%	13 l/24h	25°C-80%	25 l/24h
15°C-60%	10 l/24h	27°C-65%	22 l/24h
15°C-80%	16 l/24h	27°C-80%	27 l/24h
20°C-60%	14 l/24h	30°C-80%	36 l/24h
20°C-80%	18 l/24h	32°C-90%	44 l/24h



KLIMASISTEM Via della Repubblica 1/a;b;c;d GRANAROLO DELL' EMILIA (BO)

Tel. 051-6056846 051-6066593 Fax. 051-761367

www.klimasistem.it info@klimasistem.it