

# KLIMASISTEM

## DEUMIDIFICATORI

**KT-80**

I deumidificatori d'aria della serie **professionale** a ciclo frigorifero **KT-80**, sono studiati per utilizzi professionali ed industriali. Sono indicati per impegni gravosi, dotati di una robustissima struttura in lamiera verniciata a polveri epossidiche, sono montati su quattro ruote piroettanti che ne facilitano lo spostamento. Sono deumidificatori compatti e di estrema affidabilità, caratterizzati da un'assenza quasi assoluta di manutenzione. Dispongono di un filtro aria lavabile, vaschetta di raccolta dell'acqua di condensa e possibilità di scarico diretto. Sono dotati di umidostato di regolazione incorporato e di alta precisione che **permette l'arresto automatico del deumidificatore al raggiungimento dell'umidità desiderata**. I nostri deumidificatori professionali sono estremamente robusti, vengono accuratamente collaudati prima della spedizione e sono conformi alle **Direttive Europee**. Sono apparecchi estremamente versatili ed affidabili che uniscono alle doti di robustezza una grande semplicità d'uso. Sono tutti apparecchi provvisti di marchio **CE** e sono accompagnati da un esauriente libretto di istruzioni unitamente alla dichiarazione di conformità. La loro collocazione ottimale è rappresentata da ambienti tipo **lavanderie, archivi, piscine, essiccazioni, bonifiche nel settore edile, deumidificazione edifici nuovi, depositi materiali sensibili all'umidità, depositi in genere, palestre, autorimesse, impianti sportivi in genere, grandi magazzini, sale a controllo climatico**. Sono caratterizzati da una installazione di norma estremamente semplice, che non richiede opere murarie. E' necessario solamente predisporre una adeguata linea di alimentazione elettrica unitamente ad uno scarico di condensa diretto. In alternativa è possibile utilizzare anche il contenitore di condensa installato a bordo. *Sono disponibili anche con sistema di sbrinamento a gas caldo ( mod. /s ) per operare a basse temperature.*

### ACCESSORI

( a richiesta )

- **Filtri aria di ricambio**
- **Pompa di scarico condensa**
- **Sbrinamento a gas caldo**
- **Staffe sostegno parete**



caratteristiche tecniche		KT-80
Alimentazione	V/n/Hz	230/1/50
Capac. di condensazione ( 32 °C , 90 % UR)	l/24h	<b>80</b>
Potenza massima assorbita ( 35 °C e 95 % U.R. )	kW	1,350
Massima corrente assorbita F.L.A. ( 35 °C 95%U.R.)	F. L. A.	7,2
Portata aria ( con filtro pulito )	Mc/h	1000
Capacità contenitore raccolta condensa	l	11
Refrigerante		R407c 870 gr
Pressione sonora ( a 3 mt. in campo libero )	dB(A)	52
Campo di lavoro temperatura ( standard )	°C	7°- 35°
Campo di lavoro temperatura ( / S )	°C	0,5°- 35°
Campo di lavoro umidità relativa	%	35 - 99
Dimensioni ( L X P X H )	mm	550 x 405 x 895
Peso	Kg.	48

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

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

[www.klimasistem.it](http://www.klimasistem.it) [info@klimasistem.it](mailto:info@klimasistem.it)