



Deumidificatore KT-58

Deumidificatore professionale carrellato

Deumidificatori professionali d'aria a ciclo frigorifero, sono stati messi a punto per utilizzi professionali e semi-industriali. Sono indicati per impegni gravosi, dotati di una robustissima struttura in lamiera verniciata a polveri epossidiche. Sono deumidificatori compatti e di estrema affidabilità, caratterizzati soprattutto da un'assenza quasi assoluta di manutenzione. Interamente assemblati in fabbrica, sono sottoposti a prova di tenuta ciclo di vuoto. I nostri deumidificatori professionali debbono la loro particolare affidabilità e versatilità d'uso alla particolare cura nella formazione della parte frigorifera, vengono infatti sottoposti ad un collaudo funzionale completo prima della spedizione. L'assemblaggio curato e la particolare cura del design rende i nostri deumidificatori professionali estremamente compatti.

Descrizione

Il deumidificatore d'aria della serie professionale a ciclo frigorifero **KT-58** è studiato soprattutto per utilizzi professionali. È indicato per impegni gravosi, dotato di una robusta struttura in lamiera zincata verniciata, montato su quattro ruote piroettanti che ne facilitano lo spostamento. Deumidificatore compatto e di estrema affidabilità, dispone di un filtro lavabile, contenitore di raccolta dell'acqua di condensa ed è già predisposto per lo scarico diretto della condensa. Dotato di deumidostato automatico di regolazione a bordo che permette l'arresto automatico del deumidificatore al raggiungimento dell'umidità desiderata. Estremamente generoso nelle prestazioni. Maniglie superiori per agevolare le operazioni di trasporto. Eventualmente disponibile nella versione sbrinamento a g/c a bordo della macchina per poter lavorare in ambienti non riscaldati nel periodo invernale. Caratterizzato da bassi consumi energetici ed equipaggiato con nuovi refrigeranti ecologici **R410A**. Evaporatore ad alta efficienza a tubi lisci.




con gas 100%
ecologico **R410A**

- Sbrinamento a gas caldo
- Pompa di scarico condensa a bordo
- Filtri aria depolveratori di ricambio
- Staffe di sostegno a parete
- Ruote piroettanti
- Dotato di maniglie superiori

Applicazioni

Il deumidificatore professionale carellato modello **KT-58** risulta estremamente adatto all'utilizzo in edifici nuovi o in costruzione, lavanderie, taverne, seconde case, magazzini, archivi, locali interrati e seminterrati in genere, biblioteche, musei. Possono essere inoltre utilizzati per l'asciugatura di locali nuovi, allagati o restaurati, per l'asciugatura dei massetti per la posa di pavimenti in legno o resilienti. Utile in ambienti come cantine, garage, palestre, saune, bagni turchi e spogliatoi, ma anche in negozi come cartolerie, librerie, fornai, pasticcerie, pescherie, lavanderie automatiche, pulisecco, stirerie, parrucchieri e centri estetici.

Versioni

KT-58: campo di lavoro +15/+35 °C

KT-58/S: campo di lavoro: +1/+35 °C

Conformità e collaudo

I deumidificatori devono sempre essere posizionati all'interno degli ambienti, e sono progettati per trattare aria pulita, senza tracce di polvere, vapori chimici, nebbie oleose, materiali aggressivi, esplosivi o altri inquinanti. Tutte le unità sono conformi alle Direttive Europee, sono provviste di marcatura CE unitamente al libretto d'uso e di manutenzione. I nostri deumidificatori sono gruppi frigoriferi ermetici esenti da manutenzione ordinaria ad eccezione della semplice pulizia del filtro depolveratore di protezione.

Dati tecnici

Tensione	230 V 50 Hz
Potenza nominale media assorbita (20°C, 60% R.H.)	570 W
Potenza assorbita (condiz. ANHAIM) (26,7°C, 60% R.H.)	710 W
Massima potenza assorbita (35°C, 70% R.H.)	810 W
Massima corrente assorbita (35°C, 70% R.H.) F.L.A.	3,9 A
Corrente di spunto L.R.A.	16 A
Portata d'aria	450 mc/h
Livello pressione sonora (3 metri in campo libero)	46db(A)
Refrigerante tipo	R410a
Refrigerante quantità	580 gr
Sistema di controllo dello sbrinamento	elettr.+termost.
Tipo di sbrinamento	Hot Gas
Capacità del contenitore della condensa	ca. 7 lt
Attacco sulla macchina per scarico condensa	3/4"
Campo di funzionamento (temp.) sistema sbrinamento gas/caldo (versione /S)	+1 / +35°C
Campo di funzionamento (umidità relative) per temperature < 30°C	35-98%
Campo di funzionamento (umidità relative) per temperature 30-32°C	35-90%
Campo di funzionamento (umidità relative) per temperature 32-35 °C	35-70%
Capacità di condensazione nominale (30°C-80 %)	36 lt/24h
Capacità di condensazione nominale (32°C-90 %)	44 lt/24h
Peso netto	39 Kg
Dimensioni LxPxH mm	350 X 380 X 740
Compressore	PA82

Prestazioni unità

CONDENSAZIONE ACQUA CON DIVERSE TEMPERATURE E UMIDITÀ IN AMBIENTE												
Condizioni dell'ambiente	10°C - 60%	10°C - 80%	15°C - 60%	15°C - 80%	20°C - 60%	20°C - 80%	25°C - 60%	25°C - 80%	27°C - 65%	27°C - 80%	30°C - 80%	32°C - 90%
Acqua condensata	8 lt/24h	13 lt/24h	10 lt/24h	16 lt/24h	14 lt/24h	18 lt/24h	16 lt/24h	25 lt/24h	22 lt/24h	27 lt/24h	36 lt/24h	44 lt/24h

Dimensionale

Il deumidificatore serie KT è un apparecchio a ciclo frigorifero il cui funzionamento si basa sul principio fisico per cui l'aria quando viene a contatto con una superficie fredda la bagna cedendo umidità sotto forma di gocce di condensa. In pratica, il gruppo frigo mantiene fredda una serpentina attraverso la quale viene fatta passare l'aria che si raffredda e deumidifica. Successivamente, passando attraverso uno scambiatore di calore caldo, l'aria si riscalda per tornare in ambiente deumidificata ed a temperatura leggermente superiore a quella iniziale.

