



Deumidificatore KT-23

Deumidificatore residenziale

I deumidificatori residenziali sono impianti di deumidificazione adatti per ambienti di piccole dimensioni come, abitazioni, scantinati, garage, piccoli uffici, piccoli archivi, depositi, spogliatoi, taverne, laboratori, negozi, archivi, locali asciugatura, librerie, sale conferenza, etc... Le macchine sono caratterizzate da una elevata silenziosità anche ai regimi più elevati, qualità che li rende particolarmente apprezzate in situazioni particolari, come ad esempio camere da letto sale studio, aule, biblioteche, ecc...

Deumidificatore **KT-23** residenziale che dispone di una capacità di deumidificazione di 19 l/24h (con 32°C e 90% u.r.)

Caratterizzato da una superficie continua che abbraccia il prodotto, con le rientranze laterali ed il serbatoio perfettamente integrato nel design del prodotto, la macchina si presenta esteticamente piacevole ed efficiente. Una manopola fa avviare la macchina e regolare l'umidità con un solo movimento. Le ruote pivotanti rendono il deumidificatore pratico e facile da manovrare..

Il deumidificatore **KT-23** risulta ideale per ambienti civili, come: villette, taverne, cantine, case, abitazioni, appartamenti, seconde case, uffici, studi tecnici, piccoli negozi...

Accessori

Deumidificatore residenziale **KT-23** dotato di:

- Filtro aria
- Funzionamento con scarico continuo
- Ruote piroettanti



- Pannello comandi facile e intuitivo
- Ideale per ambienti civili e professionali
- Predisposto per scarico condensa diretto
- Elevata silenziosità
- Deumidificazione di 19 l/24h
- Ideale per ambienti di circa 200 m3
- Dotato di ruote piroettanti

Descrizione

Deumidificatore professionale dal design ricercato, espressamente realizzato per impieghi in ambienti civili. Prodotto di eccellente livello qualitativo, abbina ad un'estetica curata una raffinata progettazione della parte frigorifera, garantendo in tal modo prestazioni elevate in tutte le condizioni d'uso e con consumi ridotti. La macchina dispone di un pannello comandi situato nella parte frontale, completo di led indicatori relativamente alle funzioni di alimentazione elettrica, avvio del compressore, fase di sbrinamento e allarme di tanica piena con interruzione automatica di funzionamento. La manopola di regolazione consente di variare il livello di umidità desiderato con scala graduata disposta in modo crescente in funzione delle prestazioni richieste. Il deumidificatore prevede la possibilità di essere collegato direttamente ad una tubazione di scarico della condensa fissa direttamente collegata al contenitore di condensa a bordo, in questo modo si conserva il dispositivo di blocco automatico che costituisce una sicurezza nel caso di otturazione del condotto di scarico. I nostri deumidificatori sono gestiti da una scheda elettronica che previene partenze ravvicinate del compressore e che controlla, tramite una sonda, i cicli di sbrinamento elettronico quando il deumidificatore si trova ad operare in ambienti a basse temperature. Il filtro aria, posto nella parte posteriore del deumidificatore, garantisce un'efficace protezione del circuito frigo da eventuali polveri in sospensione nell'aria e condizioni di rendimento costanti.

Dati tecnici

Alimentazione	230/1/50 V/ph/Hz
Capacità di condensazione	19 l/24h
Potenza nominale media assorbita	178 W
Portata aria (con filtro pulito)	250 m ³ /h
Capacità del contenitore raccolta condensa	5,5 Kg
Refrigerante tipo	R134a
Campo di lavoro temperatura (consigliato)	+12/+35 °C
Campo di lavoro U.R.	35-99 %
Dimensioni (L x P x H)	350 x 320 x 700 mm
Peso	21 Kg
Livello pressione sonora Lps (3m campo libero)	39 Db(A)