



KT-SLIM

Deumidificatore residenziale a parete

I deumidificatori di tipo residenziale TecnoKlima 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 sale studio, aule per conferenze, biblioteche, ecc...

Deumidificatore **KT-SLIM** civile a parete che dispone di una capacità di deumidificazione di 12 l/24h.

Unità caratterizzato da una superficie continua che abbraccia il prodotto, con la maniglia superiore ed il serbatoio perfettamente integrato nel design del prodotto. Una manopola fa avviare la macchina e regolare l'umidità con un solo movimento. La tanica trasparente rende il livello dell'acqua visibile. È inoltre dotato della funzione scarico in continuo della condensa, attivabile con l'apposito kit presente nell'imballo.

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



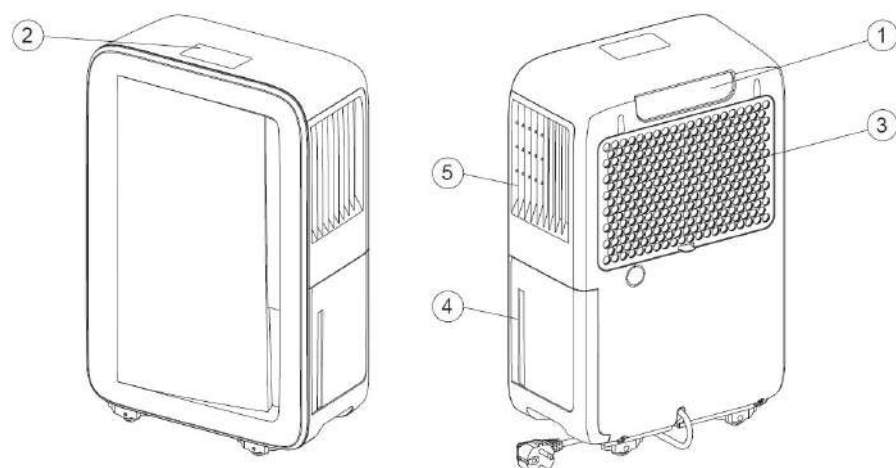
- Installazione a parete
- Elegante ed estetica curata
- Triplo sistema di filtraggio
- Pannello multifunzionale
- Il più sottile della gamma
- Estrema silenziosità
- Elegante intaglio frontale
- Ideale per ambienti di 110 m³

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.



COMPONENTI



- 1 - Maniglia.
- 2 - Pannello comandi.
- 3 - Griglia entrata aria
- 4 - Tanica raccolta condensa.
- 5 - Griglia uscita aria

L'aria umida aspirata dal ventilatore attraversa una serpentina refrigerata che provoca la condensazione dell'umidità in gocce d'acqua raccolte nella sottostante tanica. Il suo utilizzo è consigliato in tutti gli ambienti dove esistono problemi di umidità eccessiva.

FUNZIONI

DUBLE USE

L'unico deumidificatore utilizzabile free standing o con installazione a parete, grazie al sistema di aggancio del pannello posteriore. Pensato per l'uso in lavanderia o ambienti bagno. I filtri d'aria in ingresso posteriore e il frontale pulito lo rendono discreto e perfetto.

COMPACT TECHNOLOGY

Il più sottile della gamma: 12l/24h in soli 17 centimetri di profondità.

DIGITAL CONTROL

Pannello elettronico multifunzionale, grazie al quale è possibile settare il livello di umidità.

PURE SYSTEM 3

Un triplo sistema di filtraggio che combina filtro ai carboni attivi (elimina i cattivi odori e rende inattivi eventuali gas nocivi per la salute), il filtro HEPA (trattiene il materiale pulviscolare del diametro di pochi micron), filtro foto catalitico (sterilizza l'aria eliminando un'elevata percentuale di batteri e virus).

USE FRIENDLY

Elegante intaglio frontale per il controllo visivo costante del livello dell'acqua nella tanica. Dotato di maniglia per una migliore trasportabilità.



DATI TECNICI

Capacità di deumidificazione (riferita a 35°C e 85% u.r.)	12 l/24h
Potenza assorbita massima in deumidificazione	309 W
Assorbimento massimo in deumidificazione	1.46 A
Potenza assorbita massima in deumidificazione (U.L.U.)	340 W
Assorbimento massimo in deumidificazione (U.L.U.)	1.60 A
Grado di protezione	IP X0
Capacità tanica	1.5 l
Portata aria (max)	110 m ³ /h
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	325 x 480 x 162 mm
Livello sonoro	39 dB(A)
Peso	9.5 Kg
Gas refrigerante/carica	R134A / 0,090 tipo/Kg
Alimentazione	230 - 1 - 50 V-F-Hz
Marcature di conformità	CE

CARATTERISTICHE

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

- Filtro aria
- Filtro a carboni attivi
- Funzionamento con scarico continuo
- Umidostato elettronico regolabile
- Visualizzazione dell'umidità ambiente
- Segnalazione tanica piena
- Dispositivo di sbrinamento