



TTK 170 S



Deumidificatore a condensazione

I deumidificatori della serie TTK S sono progettati per fornire una deumidificazione automatica degli ambienti interni basata sul principio della condensazione.

Grazie alla costante circolazione dell'aria, questi dispositivi sono in grado di abbassare l'umidità relativa fino a circa il 32%.

La struttura è concepita per la massima mobilità in cantiere: ogni unità è dotata di maniglie ergonomiche e ruote (o rulli per il modello 140 S) che ne facilitano il trasporto anche su superfici non perfettamente piane.

I componenti elettronici sono protetti e i comandi risultano intuitivi, integrando di serie un contatore di funzionamento

- // Edifici commerciali
- // Costruzione
- // Industriale, fabbriche e produzione
- // Musei e gallerie
- // Società di noleggio
- // Magazzini e depositi
- // Ripristino dei danni causati dall'acqua



Noleggio
Vendita



Progettazione
e installazione



Assistenza
e riparazioni

(e opzionalmente un contatore di consumo energetico MID) per una gestione precisa dei costi di noleggio.

Il sistema di sbrinamento automatico garantisce un funzionamento continuo anche a basse temperature (fino a 5°C), prevenendo la formazione di ghiaccio sull'evaporatore.

Per sessioni di lavoro prolungate o non sorvegliate, la condensa può essere scaricata direttamente tramite tubo esterno o gestita mediante una pompa opzionale capace di coprire distanze fino a 50 metri.

CARATTERISTICHE

Capacità (30 C/80% RH)	35,5 l/24h
Portata d'aria	580 m ³ /h
Campo di lavoro temperatura	5-32 C
Campo di lavoro umidità	30-90% RH
Assorbimento (max)	600 W
Alimentazione	220-240 V/50 Hz
Rumorosità (1 m di distanza)	52 dB(A)
Refrigerante (tipo/g)	R290 / 150 g
Capacità serbatoio	6 l
Dimensioni prodotto (l x l x a)	540x490x963 mm
Peso	32 kg