



TTK 350 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 (e

- /// Edifici commerciali
- /// Costruzione
- /// Industriale
- /// Musei e gallerie
- /// Camper e seconde case
- /// Magazzini e depositi
- /// Spogliatoi



Noleggio
Vendita



Progettazione
e installazione



Assistenza
e riparazioni

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) | 63,5 l/24h |
| Portata d'aria | 490 m ³ /h |
| Campo di lavoro temperatura | 5-32 C |
| Campo di lavoro umidità | 30-90% RH |
| Assorbimento (max) | 1.400 W |
| Alimentazione | 220-240 V/50 Hz |
| Rumorosità (1 m di distanza) | 54 dB(A) |
| Refrigerante (tipo/g) | R454C / 650 g |
| Capacità serbatoio | 6 l |
| Dimensioni prodotto (l x l x a) | 530x500x965 mm |
| Peso | 39 kg |