

AVANTAGES PRATIQUES :

Développement, Design, Fabrication:
100 % Trotec

Puissance de déshumidification
élevée même à basse température

Protection maximale contre la
poussière et l'humidité pour tous les
composants électriques

Construction extrêmement facile
à entretenir

Propriétés de manipulation optimales

Transport et entreposage possibles
dans toutes les positions grâce
au compresseur à piston rotatif

Modèles empilables pour gagner de la
place lors du stockage et du transport

Possibilité de superposer plusieurs
modèles de mêmes dimensions

Design industriel pratique allemand –
modèle déposé

Déshumidificateurs professionnels de la série TTK-S



La classe standard – quelle classe.



Les déshumidificateurs professionnels TTK-S intègrent de nombreuses innovations pour vous offrir des appareils au rendement élevé sans perte de valeur. Conçue pour vous faciliter la tâche, cette série optimisée pour l'usage professionnel se caractérise par son design industriel breveté ainsi qu'une multitude de détails pratiques.

Ainsi, tous les composants électriques des appareils sont protégés de la poussière et de l'humidité en série. De par une encapsulation spéciale qui augmente la protection du système électrique contre les dépôts nuisant à son bon fonctionnement et à sa longévité, ces déshumidificateurs d'air professionnels peuvent être utilisés dans des conditions difficiles.

Cette génération avancée de déshumidificateurs est extrêmement facile d'entretien et, en raison de son poids léger

et de ses équipements, parfaitement transportable.

Toutefois, question capacité de déshumidification, elle est tout sauf un poids plume :

Tout le système d'échange de chaleur est composé d'éléments de haute qualité parfaitement adaptés les uns aux autres et garantit une efficacité de séchage maximale des appareils dans toutes les plages de température, même en dessous de 15°C, par exemple dans des locaux non chauffés.

En outre, par rapport aux autres dispositifs existants, le dégivrage automatique au gaz chaud de la série TTK-S garantit une déshumidification beaucoup plus efficace, sans temps mort

puisque'il permet de continuer à déshumidifier pendant le dégivrage.

Et quand ils ne sont pas en service, ces déshumidificateurs professionnels se font tout petits. Ils sont équipés de deux gorges d'encastrement pratiques placées sur la partie supérieure de l'appareil qui permettent un empilement stable et peu encombrant pendant le transport et le stockage d'appareils TTK-S de dimensions égales.



Une housse protectrice pratique est disponible en option pour tous les modèles de déshumidificateurs professionnels de la série TTK-S.

Que vous soyez en quête de matériel neuf ou d'occasion, Trotec a toujours la solution idéale à chaque besoin :

vous trouverez dans la boutique Trotec des appareils neufs à prix intéressant, des promotions, de même que des appareils de démonstration, d'occasion et des fins de série à prix imbattable. Plus d'informations sur fr.trotec.com ou directement via le code QR adjacent.



TTK-S – le standard des déshumidificateurs professionnels modernes portables pour les environnements rudes.



Robuste carter métallique, puissant compresseur à piston rotatif, construction facile à entretenir, débit d'air élevé et une large plage de température d'utilisation :

En atelier, sur le chantier, en entrepôt ou au laboratoire, les déshumidificateurs d'air professionnels de la série TTK-S sont la solution de séchage idéale pour de nombreuses applications, même dans des conditions difficiles.



Données techniques	TTK 125 S	TTK 175 S	TTK 355 S	TTK 655 S
Article n°	1.120.000.124	1.120.000.157	1.120.000.163	1.120.000.174
Capacité de déshumidification / 24 h [litres]	à 30 °C / 80 % h. r. max.	28 32	40 50	55 70
Débit d'air [m³/h]		300	300	1 500
Conditions adm.	Température [°C] Humidité [% h. r.]	de 5 à 32 de 32 à 100	de 5 à 32 de 32 à 100	de 5 à 32 de 32 à 100
Tension d'alimentation [V/Hz]		230 / 50	230 / 50	230 / 50
Puissance absorbée max. [kW]		0,56	0,75	1,07
Réservoir d'eau [litres]		6 ¹⁾	6 ¹⁾	6 ¹⁾
Niveau sonore [dB (A)]		52	52	54
Longueur [mm]		375	445	450
Largeur [mm]		375	500	510
Hauteur [mm]		603	645	720
Poids [kg]		25	35	38
Équipement et fonctions	TTK 125 S	TTK 175 S	TTK 355 S	TTK 655 S
Dégivrage automatique à gaz chaud	■	■	■	■
Déshumidification automatique	hygrostat analogique réglable hygrostat électronique avec affichage numérique	■ —	■ —	■ EH ²⁾
Voyant niveau de remplissage pour le réservoir d'eau plein	■	■	■	—
Protection anti-débordement avec arrêt automatique	■	■	■	—
Filtre à air lavable	■	■	■	■
Compteur d'heures de fonctionnement	■	■	■	■
Compteur double heures de fonctionnement et kilowattheures	□	□	□	□
Étrier de garde du panneau de commande	■	■	■	■
Poignées Ergo Trotec avec clip adhérence intérieur	■	■	■	■
Pneus pleins en caoutchouc ne marquant pas	■	■	■	■
Roulettes directionnelles à frein	■	—	—	—
Exécution trolley	—	■	■	■
Poignée de transport réglable en hauteur	—	■	■	■
Capacité d'empilage multiple	■	■	■	■
Raccord pour évacuation externe des condensats	■	■	■	■
Accessoires (consommables)	TTK 125 S	TTK 175 S	TTK 355 S	TTK 655 S
Filtre à air (Article n°)	7.160.000.006	7.160.000.007	7.160.000.008	7.160.000.009
Accessoires disponibles	TTK 125 S	TTK 175 S	TTK 355 S	TTK 655 S
Pompe à condensats avec désactivation automatique, hauteur de relevage de 4 m max.	Article n° 6.100.003.001	Article n° 6.100.003.001	Article n° 6.100.003.001	Article n° 6.100.003.001
Housse protectrice avec poche latérale et fermeture velcro pour accès facile à la poignée cuvette	Article n° 6.100.003.101	Article n° 6.100.003.105	Article n° 6.100.003.110	Article n° 6.100.003.115

¹⁾ Il s'agit de la « valeur d'arrêt » ; les réservoirs contiennent de 7 à 8 litres d'eau env. afin d'éviter le débordement des réservoirs pendant le transport.

²⁾ Modèle disponible : TTK 655 S EH, Article n° 1.120.000.175

- Équipement de série
- Équipement en option



Panneau de commande intuitif – protégé par deux tringles métalliques. Le compteur d'heures de fonctionnement est disponible en option comme compteur double pour les heures de fonctionnement et les kilowattheures (ill. à gauche).



Une encapsulation spéciale protège efficacement le système électrique du déshumidificateur contre les dépôts nocifs.



Pour gagner de la place, deux gorges d'enca斯特rement permettent d'empiler solidement des appareils TTK-S de dimensions égales.

