

FD65

Déshumidificateur mobile professionnel multifonction 65 L/jour

Chantiers, industrie, serres et séchage après dégâts des eaux

Le FD65 est l'appareil toutes options: il est équipé d'un câble électrique de 7 mètres avec sa prise, d'une pompe de relevage avec 5 mètres de tuyau souple armé, plus besoin de vider le bac.

[Recevez votre devis personnalisé.](#)

C'est l'appareil idéal pour la location car ses nombreuses caractéristiques intégrées d'origine dans l'appareil lui permettent de s'adapter à toutes les situations, avec 65 L/jour de déshumidification le FD65 sait satisfaire les clients les plus exigeants.

Le FD65 est conçu pour des déplacements quotidiens difficiles, sa carrosserie plastique rotomoulée est ultra résistante et reprend sa forme en cas de choc.

Avec une largeur de 51 cm et un poids de 37 kg, le FD65 est un appareil agile qui peut être chargé et déchargé dans un véhicule par un seul homme, puis acheminé facilement sur le lieu du sinistre. Les roues semi-pneumatiques et la poignée télescopique limitent les efforts de déplacements.

Le compresseur du déshumidificateur d'air mobile professionnel FD65 fonctionne au gaz R290 (propane purifié). Ce nouveau gaz, au très faible impact environnemental, est plus écologique et durable. FD65 devient ainsi un déshumidificateur d'air exemplaire et révolutionnaire.

Pour une utilisation permanente du déshumidificateur, dans l'industrie ou l'agroalimentaire par exemple, le FD65 est équipé d'un afficheur de l'hygrométrie ambiante et d'un hygrostat électronique de réglage.

Avec son dégivrage actif par gaz chaud, le FD65 peut-même déshumidifier les locaux non chauffés dès 5°C

La sortie d'air chaud et sec est gainable en DN 160 mm. La connexion d'une gaine souple permet ainsi de localiser le séchage, pour les cloisons et planchers par exemple.

De nombreux autres avantages pour les professionnels :

- Redémarrage automatique en cas de coupure de courant
- Sortie d'air sec gainable DN 160 mm, pour le séchage des cloisons et planchers par exemple
- Filtre à poussière lavable accessible en façade de l'appareil
- Démarrage différé pour protéger l'appareil après les transports
- Timer 12 heures
- Maintenance très réduite

Le FD65 est livré prêt à l'emploi, "plug and play".

Caractéristiques générales :

Dégivrage par gaz chaud	oui
Compteur horaire	oui
Affichage de l'humidité relative	oui
Débit d'air	400 m ³ /h
Alimentation électrique	230 V (Ph+N) câble 7 mètres avec prise fourni
Poignée de transport	oui
Puissance électrique	750 W
Déshumidification à 30°C - 80% H.R.	65 L/jour

Déshumidification
à 27°C - 60% H.R. 38 L/jour

Déshumidification
à 26°C - 60% H.R. 39 L/jour

Déshumidification
à 20°C - 80% H.R. 39 L/jour

Déshumidification
à 20°C - 60% H.R. 29 L/jour

Déshumidification
à 15°C - 80% H.R. 28 L/jour

Déshumidification
à 15°C - 60% H.R. 21 L/jour

Déshumidification
à 10°C - 80% H.R. 12 L/jour

Déshumidification
à 10°C - 60% H.R. 9 L/jour

Déshumidification
à 10°C - 70% H.R. 10,5 L/jour

Déshumidification
à 5°C - 80% H.R. 8 L/jour

Déshumidification
à 5°C - 60% H.R. 4,5 L/jour

Niveau sonore à 1 mètre 58 dBA

Fluide frigorigène R290

Masse de fluide frigorigène 290 g

Diamètre d'évacuation des condensats Tuyau armé 13mm de 5 mètres fourni

Pression disponible

Certifié CE

Certifié TÜV

Certifié RoHS



Dimensions et poids :

Hauteur 810 mm

Largeur 510 mm

Profondeur 485 mm

Poids 37 kg

Quantité par container 20' GP 72

Quantité par container 40' HQ 228

Limites de fonctionnement :

Température ambiante 5 - 35 °C

Hygrométrie ambiante 40 - 100 % H.R.

De nombreux autres avantages pour les professionnels :

- Redémarrage automatique en cas de coupure de courant
- Sortie d'air sec gainable DN 160 mm, pour le séchage des cloisons et planchers par exemple - Filtre à poussière lavable accessible en façade de l'appareil
- Démarrage différé pour protéger l'appareil après les transports
- Timer 12 heures
- Maintenance très réduite

Sélection

Sélection donnée à titre indicatif qui ne saurait engager la responsabilité de Teddington-France.
Merci de nous contacter pour une étude personnalisée.

Sélection

Serre agricole	180 m ²
-----------------------	--------------------
