

# Déshumidificateur WCD6

Wood's

Le WCD6 est un appareil professionnel facilement transportable grâce à ses deux larges roues et deux solides poignées. Créé pour des grands volumes (extraction 100l/24h avec un débit d'air de 1000 m<sup>3</sup>/h) et de par ses caractéristiques il se destine spécialement à lutter très rapidement et efficacement contre l'humidité présente dans les grands espaces comme les chantiers, entrepôts qui nécessitent une action puissante et rapide.



## Réf. WOOD'S WCD6

Le déshumidificateur d'air WCD6 proposé par WOOD'S est spécialement conçu pour lutter très rapidement contre l'humidité des locaux professionnels ou d'habitation de grande taille (environ 570m<sup>2</sup>) tels que les chantiers ou les grands espaces ouverts dont la température est comprise entre 0 et 35°C.

Très robuste, ce déshumidificateur d'air professionnel WOOD'S dispose d'un compresseur rotatif, du dégivrage automatique à gaz chaud et d'un hygrostat vous permettant de choisir si votre déshumidificateur doit fonctionner en continu ou s'il doit maintenir le taux d'humidité sélectionné (avec affichage numérique très facile à lire et à utiliser).

Le déshumidificateur WCD6 de WOOD'S n'a pas de réservoir en raison de sa grande capacité d'extraction mais est équipé d'une pompe de relevage assurant un drainage permanent efficace vers une évacuation à distance. Enfin, le déshumidificateur WOOD'S WCD6 est doté de poignées solides et de grandes roues pour un déplacement facile.

### Equipements et avantages

- Hygrostat électronique
- Timer 24h
- Efficace à basse température
- Dégivrage par gaz chaud
- Drainage permanent
- Pompe de relevage intégrée (jusqu'à 4,50 m)
- Déplacements aisés (2 larges roues)
- Carrosserie acier

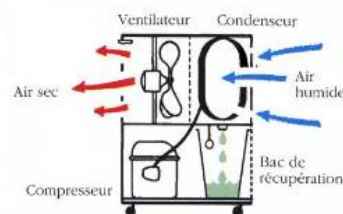
**Avis du spécialiste :** sa robustesse, sa mobilité et sa très forte puissance font de ce déshumidificateur un appareil unique : sa puissance professionnelle vous garantit une qualité d'air irréprochable et une déshumidification rapide de vos locaux industriels.



### Spécifications – WCD6

Surface/ Volume d'utilisation	570 m <sup>2</sup> /1425 m <sup>3</sup>
Surface recommandée	10-315 m <sup>2</sup>
Vitesse	1
Volume d'air V1	1000 m <sup>3</sup> /h
Capacité à 35°C & 80% HR	100 l/24h
Capacité à 20°C & 70% HR	50 l/24h
Consommation à 35°C & 80% RF	1230 W
Consommation à 20°C & 70% RF	900 W
Réservoir	Drainage
Niveau sonore	60 dB
Dimensions LxPxH mm	635x500x880
Poids	53 kg
Réfrigérant	R410A
IP Rating	IP21
Autre	Utilisation 0-35°C Pompe de relevage

EAN : 7 332857 000548



L'air en sortie est réchauffé de 2 à 3°C

SAS APACHE – HESTIA HUMIDITE  
1 Route de Corbeil – 91750 – NAINVILLE LES ROCHES  
info@hestia-humidite.com