

DÉSHUMIDIFICATEUR D'AIR PROFESSIONNEL POUR PETITE SURFACE

Référence : 08795



RESUME

Ce déshumidificateur d'air professionnel pour petite surface est efficace dans les petites surfaces telles que les caves, buanderies, bureaux, vide-sanitaires, commerces...

Monobloc, mobile avec des roues pivotantes, il est facile à déplacer et sauvera vos espaces intérieurs de l'humidité qui peut être nocive et détériorer beaucoup de biens. Disponible en capacité 10, 14 et 20L / jour, il est efficace dans les surfaces de 25 à 50 m² et fonctionne de 5°C à 32°C.

Les points forts :

- Mobile et robuste
- 2 vitesses de ventilation sur le modèle 20 L / jour
- Filtre à charbon actif en option
- Programmation horaire et réglage de l'humidité



DECLINAISONS

Capacité	Accessoire
10L / jour	Avec filtre à charbon actif
10L / jour	Sans filtre à charbon actif
14L / jour	Avec filtre à charbon actif
14L / jour	Sans filtre à charbon actif
20L / jour	Avec filtre à charbon actif
20L / jour	Sans filtre à charbon actif

DESCRIPTION

Utilité de notre déshumidificateur petites surfaces

Plus petits et moins imposants que les déshumidificateurs industriels et pour chantier, nos déshumidificateurs mobiles pour cave, buanderies et vide-sanitaires sont efficaces dans des espaces de 25 à 50 m².

Ces déshumidificateurs d'air petites surfaces sont aussi performants dans vos bureaux, commerces, caves, buanderies ou dans toutes les petites surfaces possibles. Dans ces pièces, l'humidité peut être présente pour plusieurs raisons, ce qui peut entraîner des problèmes d'odeurs, de moisissures et rendre des biens inutilisables. Celle-ci peut nuire à la qualité de l'air.

C'est pourquoi, pour éviter tous dommages matériels et humains irréversibles, il est inévitable d'installer ce déshumidificateur commercial qui aura un rôle bénéfique et préventif. Sa fonction est de préserver l'état sanitaire des lieux de vie et du matériel en entreprise pour avoir l'équilibre parfait entre humidité et air.

Nous proposons ces appareils dans plusieurs capacités : 10, 14 et 20L par jour. Mobile sur roues pivotantes, ce déshumidificateur est robuste et a une longue durée de vie. De plus, il est monobloc et électrique et possède un panneau de configuration de l'humidité ambiante, une fonction turbo et un programmeur horaire. Un filtre anti-poussière lavable et un réservoir amovible sont intégrés et nous proposons un filtre au charbon actif en option.

Nos déshumidificateurs mobiles sont construits suivant la norme ISO 9001, ils sont en faits en ABS blanc. Ils possèdent un rotatif avec protection anti-court cycle automatique. Le Timer permet de programmer l'arrêt de la machine. Grâce à la fonction Turbo sur l'appareil de capacité 20 L / jour, vous

pouvez augmenter ponctuellement sa performance.

Enfin, l'évacuation des condensats se fait soit par le bac, soit par l'installation d'un tuyau de 11 mm de diamètre, non fourni, pour un drainage en continu.

Découvrez aussi notre [gamme de déshumidificateurs professionnels](#) pour déshumidifier des surfaces plus grandes.

Installation du déshumidificateur professionnel mobile

Pour installer ce déshumidificateur mobile, placez-le dans un espace fermé qui a une température placée entre 5°C et 32°C. L'installation électrique à laquelle l'appareil est branché doit être conforme aux normes en vigueur. L'interrupteur doit avoir une distance d'ouverture supérieure à 3 mm. De plus, nous recommandons fortement de ne pas utiliser de rallonge électrique (ou au moins 1 mm de diamètre) et de toujours brancher le déshumidificateur d'air sur une prise fixe.

Le déshumidificateur professionnel doit être installé dans un endroit stratégique où tout l'air de l'espace peut être attiré par celui-ci, en laissant 10 cm de vide tout autour de l'appareil.

Quand la machine est en fonctionnement, toute la pièce doit être fermée.

Pour déplacer l'appareil, il faut l'éteindre et vider son réservoir d'eau. Aussi, si le réservoir de récupération est plein, le compresseur s'arrête automatiquement et le voyant "water full" s'allume en rouge. Si vous souhaitez déplacer ce réservoir pour le vider, vous devez le tirer d'un coup sec. Si le voyant "water full" est éteint, vous pouvez réutiliser normalement votre déshumidificateur pour petites surfaces.

Caractéristiques du déshumidificateur mobile

10 L par jour 14 L par jour 20 L par jour

Capacité déshu midification	10 l/jour	14 l/jour	20 l/jour
Température de fonctionnement	5 à 32°C	5 à 32°C	5 à 32°C
Réservoir	2,5 L	2,5 L	3 L
Alimentation	230 V	230 V	230V
Puissance	290 W	280 W	390 W
Charge de gaz R290	35 g	65 g	70 g
Niveau sonore	42,2 dBa	42 dBa	45,8 dBa
Timer 24h	oui	oui	oui
Poids	10,5 kg	10,9 kg	13,5 kg
Hauteur	45,2 cm	54,7 cm	54,7 cm
Largeur	30 cm	31 cm	31 cm
Profondeur	20,4 cm	23,6 cm	23,6 cm

Si vous recherchez plus de choix dans les caractéristiques techniques, optez pour [notre déshumidificateur industriel](#).