

**LEMAN - KIT225255 Aspirateur eau et poussière ASP255 + Ponceuse girafe POG225**

Aspirateur eau et poussière + ponceuse girafe



**Marque :** LEMAN

**Référence :** KIT225255

**Points de fidélité offerts :** 1220

**Prix :** ~~2019.90€ TTC~~ 1219.90€ TTC

Offre valable du 15/01/2024 au 31/12/2026

**Descriptif :**

Aspirateur ASP255 et Ponceuse POG225 - KIT225255 | Leman

**POG225 :** Caractéristiques et avantages Carter équipé d'une brosse pour les poussières avec une partie détachable pour les angles. ?Moteur à démarrage progressif et puissant. Flexible d'aspiration (4m) à baïonnette équipé d'un adaptateur Ø58/35mm pour le branchement sur un aspirateur. Support d'assise et de protection du flexible d'aspiration. ?Contenu de la livraison :

La machine est livrée avec un flexible d'aspiration (ABR003), 5 disques de ponçage GR80, une housse de transport, une poignée de transport (ABR001) et un Pad double face (ABR002), clés et notice d'utilisation.

**Données techniques :** Garantie 2 ans Puissance moteur (230 V - 50 Hz) 550W - 0,75 CV Longueur du bras

1540 mm Vitesse de rotation à vide 650-1600 Tr/min Vitesse de rotation en charge 280-950 Tr/min Diamètre de ponçage  $\varnothing$  225 mm Sortie d'aspiration  $\varnothing$  35 mm Fixation du disque Velcro Pression acoustique 91 dB(A) Puissance acoustique 102 dB(A) Vibration main-bras 3,2m/s<sup>2</sup> Classe de protection II Poids Net 4,7 kg Emballage (LxlxH) 1530 x 278 x 305 mm Poids Brut 9,83 Kg ASP255 : Caractéristiques et avantages Grande puissance d'aspiration permanente. Surface importante du filtre 8600cm<sup>2</sup>. Variateur de vitesse en continu. Lampe témoin du filtre. Cuve en matière synthétique spéciale extrêmement robuste et anti-chocs résistant à toutes les corrosions. Moteur à double flux pour un refroidissement optimal. Deux circuits d'air séparés pour le refroidissement et l'aspiration. Détecteurs du niveau de l'eau et arrêt par palpeurs. Contenu de la livraison :

La machine est livrée avec 1 jeu de 2 cassettes à filtre plissé 8600 cm<sup>2</sup> (Classe M) (ABR401), 1 tuyau flexible

d'aspiration  $\varnothing$  45 - 35 mm, 5 m (ABR402), 1 adaptateur caoutchouc conique ( $\varnothing$  35) (ABR403) et notice d'utilisation.

Données techniques : Garantie 2 ans Puissance moteur (230 V - 50 Hz) 1400 W - 1,9CV Débit d'air 61 l/sec / 220 m<sup>3</sup>/h Dépression 248 mBar - 24,8 Kpa Capacité utile 25 L Longueur du câble 8 m Matériel de la cuve Synthétique spécial Dimensions 400 x 400 x 560 Poids Net 12,7 Kg Référence pour pièces détachées 400 (+ N° vue éclatée) Niveau de bruit 69.5dB Diamètre d'accessoires  $\varnothing$  35 mm intérieur Gencod 3661589025326 Colisage (lxLxH) 587 x 402 x 574 mm Poids Brut 17 kg  
**ASP 255**

## **Leman, Aspirateur ASP255**

Un sérieux aspirateur idéalement adapté à une utilisation avec des machines électroportatives. Parmi ses points forts : une motorisation puissante, un système de refroidissement bi-pass pour une parfaite protection du moteur et un démarrage synchronisé des machines portatives que l'on y branche. Son système de décolmatage automatique des filtres par vibrations le rend idéal pour l'aspiration des poussières très fines (plâtre, ciment, etc.).

### **Le système synchro**

La prise de courant intégrée à l'aspirateur permet d'y brancher une machine électroportative (à laquelle on raccorde également le tuyau d'aspiration) : celle-ci commande le démarrage et l'arrêt automatiques et simultanés de l'aspirateur. Il n'y a donc pas besoin, à chaque arrêt du travail machine, d'éteindre également à chaque fois l'aspirateur car cela se fait automatiquement. Un système parfait pour le travail propre et confortable en atelier !

### **Le système by-pass**

Refroidissement du moteur par système by-pass (par une turbine indépendante séparée) : pour une meilleure protection l'air aspiré n'est pas utilisé pour son refroidissement. Il reste donc en permanence refroidi même si l'aspirateur est bouché ou colmaté et il n'y a donc aucun risque de le griller.

### **Le système vibrant**

Aspirateur muni de 2 filtres à cassettes plissés en polyester de classe M. Importante surface filtrante de 8600 cm<sup>2</sup>. Leur décolmatage est automatique par impulsions électromagnétique (vibrations) périodiques, un système idéal pour l'aspiration des poussières très fines (plâtre, ciment, etc.).

### **Les autres caractéristiques**

- Grande puissance d'aspiration permanente.
- Équipé d'un variateur de vitesse en continu.
- Cuve en matière synthétique spéciale extrêmement robuste, indéformable et antichocs résistant à toutes les corrosions.
- Aspirateur équipé de 2 grandes roues et 2 roulettes pivotantes avec frein de blocage.

- Contenance utile de cuve de 25 litres.
- Ventilateur moteur de grande puissance.
- Détecteurs du niveau de l'eau dans la cuve et arrêt par palpeurs (coupure mécanique pour éviter l'endommagement des moteurs).
- Construction compacte et avec un centre de gravité très bas et stable.
- Surface supérieure permettant d'y poser des outils ou des fournitures. Un crochet permet le rangement du cordon d'alimentation.
- Une poignée ergonomique facilite le transport.

À noter que cet aspirateur étant principalement prévu pour une utilisation avec machines électroportatives, les accessoires habituellement livrés avec les aspirateurs classiques (tubes, suceurs, etc.) sont ici proposés en option et ne sont donc pas livrés d'origine.

### **Livraison**

Jeu de 2 cassettes à filtre plissés 8600 cm<sup>2</sup> - Tuyau flexible d'aspiration Ø 35mm, longueur 5m - Adaptateur caoutchouc conique.

### **Les accessoires en option**

- Filtres sacs en papier (livré par 5 pièces) : sac papier jetable classique pour la collecte des poussières.
- 2 tubes en acier inoxydable 480 mm.
- 1 coude en acier inoxydable avec volet d'air.
- 1 suceur brosse à roulette 370 mm
- 1 suceur plat droit

## **CARACTERISTIQUES :**

Puissance moteur (230 V - 50 Hz): 1400 W - 1,9CV

Débit d'air: 61 l/sec

Débit d'air: 220 m<sup>3</sup>/h

Dépression: 248 mBar - 24,8 Kpa

Capacité utile: 25 L

Longueur du câble: 8 m

Matériel de la cuve: Synthétique spécial

Dimensions: 400 x 400 x 560

Poids Net: 12.7 Kg

Référence pour pièces détachées: 400 - (+ N° sur vue éclatée)

Niveau de bruit: 69.5dB

Diamètre d 'accessoires: diamètre 35 mm intérieur

Gencod: 3661589025326

Colisage (lxLxH): 587 x 402 x 574 mm

Poids Brut: 17 kg

**Compatible en synchronisation avec :**

- Ponceuse mur et plafond POG225
- Surfaceuse béton POB126
- Rainureuse RAN150

[Lien vers la fiche du produit](#)