



ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRES DECOLMATEUR CUVE INOX 30L LEM 1400X

 Référence : **B471121**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
CORDON D'ALIMENTATION (M)	7.5
POIDS (KG)	7.1
PUISSANCE (W)	1400
PRESSION SONORE (DB(A))	79
CAPACITE (L)	30
DEBIT D'AIR TRAITE (M3/H)	162
EQUIPEMENT	1 x flexible d'aspiration 1 x tube télescopique métallique 1 x filtre cartouche HEPA 1 x suceur plat droit 1 x suceur mixte 1 x brosse ronde 1 x adaptateur conique 1 x sac papier
ROULANT	Oui
CLASSE FILTRATION	Classe L
LONGUEUR TUYAU (M)	1.5

DESCRIPTION

Pensé pour les artisans comme pour les particuliers exigeants, l'aspirateur LEM 1400X est un modèle performant, idéal pour les travaux en atelier, garage, magasin ou sur chantier. Grâce à sa cuve en acier inoxydable de 30 litres, il résiste parfaitement à la corrosion tout en offrant une bonne capacité de

récupération. Sa prise synchronisée permet le raccordement direct d'outils électroportatifs jusqu'à 1800 W (ponceuses, scies...), rendant le nettoyage instantané et pratique.

L'atout majeur : son système de décolmatage manuel Push & Clean, qui permet de nettoyer le filtre sans arrêter ni ouvrir l'appareil – un gain de temps considérable sur les chantiers poussiéreux. Maniable et robuste, il est équipé de 4 roulettes, d'un tube acier télescopique et d'un long câble d'alimentation pour plus de confort.

Avantages clés :

- Cuve inox 30 L résistante à la corrosion
- Décolmatage filtre sans arrêt grâce à la fonction Push & Clean
- Prise synchronisée pour électroportatif jusqu'à 1800 W
- Base avec roulettes et rangement intégré
- Poignée, enrouleur de câble, tube télescopique

Données techniques :

- **Puissance moteur** : 1400 W
- **Débit d'air** : 45 l/s (162 m³/h)
- **Dépression** : 20 kPa
- **Capacité cuve** : 30 L (liquides : 23 L)
- **Niveau sonore** : 79 dB(A)
- **Filtration** : Classe L – filtre à décolmatage manuel
- **Dimensions** : 420 x 325 x 695 mm
- **Poids net** : 7,1 kg
- **Câble alimentation** : 7,5 m
- **Ø accessoires** : 35 mm
- **Indice de protection** : IPX4
- **Classe électrique** : I
- **Prise synchronisée** : 1800 W max