

FICHE DE PRODUIT

RP250YDLWAZ Aspirateur pour eau et poussières - 3,6 m³/min / 1.000 W / Classe L



Spécifications

Référence	RP250YDLWAZ
Puissance absorbée (Watt)	1.000
Débit maximal (m ³ /min.)	3,6
Dépression maximale (mbar)	210
Volume du réservoir (L)	25
Tuyau Ø (mm)	32
Longueur tuyau (m)	3,5
Adapté à la classe de poussières	L
Dimensions L x La x H (mm)	374 x 392 x 550
Poids (kg)	7,8

Description

I aspirateur universel doté d'un réservoir en matière plastique d'une contenance de 25 litres I robuste, compact et léger, équipé d'un moteur de 1.000 W répondant parfaitement aux prescriptions européennes en matière d'alimentation électrique I pourvu d'une prise de courant à interrupteur automatique pouvant entraîner des outillages électriques jusqu'à 2.600 watts I possibilité d'aspiration de liquides avec arrêt automatique lorsque le niveau maximal est atteint et équipé d'un nettoyage manuel du ventilateur filtrant pour des conditions d'aspiration optimales I l'aspirateur dispose aussi d'une sortie soufflante pouvant être branchée sur le flexible fourni afin d'utiliser la machine comme une simple soufflerie I s'utilise simplement et facilement, avec un filtre en harmonica et la possibilité de placer un sac à poussières supplémentaire en fleece ou PE pour collecter la poussière fine I grande diversité d'accessoires en version standard I longueur du câble d'alimentation : 7,5 mètres I particulièrement approprié pour l'aspiration de la poussière produite par des outillages électriques en cours de travaux de meulage, de découpe ou de perçage I approprié pour le nettoyage d'environnements privés et professionnels I idéal pour l'aspiration de liquides : sols inondés vidange de

Code EAN: 4966376280964



4 9 6 6 3 7 6 2 8 0 9 6 4 >