



PONCEUSE ORBITALE AVEC POIGNÉE AUXILIAIRE 430W - 125MM

VILOP430

Elle convient pour une large utilisation sur le bois, le métal, les surfaces dérivées, entre autres. Son circuit d'oscillation orbitale (5 mm) vous permet de réaliser des finitions régulières, faciles et efficaces. La poignée auxiliaire permet une plus grande stabilité, un meilleur contrôle et un plus grand confort pendant le travail. Cette ponceuse peut être raccordée à des systèmes d'aspiration ou utiliser le réservoir à poussière, ce qui rend le travail plus propre.

Caractéristiques principales

- > 6 niveaux de réglage de vitesse;
- > Bac à poussière et copeaux;
- > Poignée auxiliaire ajustable;
- > Verrouillage de l'interrupteur marche /arrêt ;
- > Fixation des feuilles abrasives à velcro ;
- > Vitesse variable.



Spécifications

Circuit oscillant	5 Ø mm
Diamètre du disque abrasif	125 Ø mm
Hauteur	180 mm
Largueur	130 mm
Longueur	300 mm
Longueur du cordon d'alimentation	2 m
Niveau de pression acoustique (LPA)	85 dB
Niveau de puissance acoustique (LWA)	96 dB
Niveaux de réglage de vitesse	6
Poids avec emballage	2.372 kg
Poids du produit	2.132 kg
Puissance absorbée	430 W
Surface de ponçage	125 Ø mm
Tension de charge	230 V AC 50 Hz
Vitesse de rotation à vide	4000 - 13500 rpm