

Ponceuse Vario-Giraffe® pour les murs et les plafonds

WST 700 VV



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	710 Watt
Puissance utile	420 Watt
Vitesse de rotation à vide	1100-1700 /min
Régime à vide meuleuse d'angle	3300-5100 /min
Ø disque de ponçage	225 mm
Dimensions en mm	1330-1730
Longueur de câble	4,0 m
Poids	4,8 kg

Equipement

Tête de ponçage ronde avec disque de polissage velcro supersoft

Papier de ponçage velcro rond, 1 x P 60, 80, 100, 220

1 clé six pans SW 5

Flexible d'aspiration antistatique 32 mm Ø x 4 m, avec raccord encliquetable, y compris embout raccord pour aspirateur, avec réglage d'air
1 coffret de transport

Ponceuse Vario-Giraffe® pour les murs et les plafonds

- + Electronique VV : aucun perte en charge , démarrage progressif, protection contre les surcharges et présélection de régime de rotation
- + Téléscopique, la Giraffe® s'adapte à vos besoins, longueur réglable de 1330 à 1730 mm. Basculer le levier, sortir la poignée et refermer le levier : la machine est prête à l'emploi
- + Vis de serrage servant à ajuster le bras télescopique
- + Construction ergonomique, nombreuses prises possibles, travail sans fatigue. Le moteur demeure toujours entre les positions de prise et la machine est donc parfaitement équilibrée
- + Equipée d'une tête cylindrique, qui se met et s'enlève d'un simple clic
- + Plateau de ponçage à revêtement velcro
- + Système d'aspiration des poussières, couronne à brosse sur le carter d'aspiration intégré. Possibilité de raccordement à l'extrémité arrière du tube télescopique pour les aspirateurs industriels FLEX
- + La couronne à brosse suspendue et la tête à rectification cylindrique montée sur cardan s'adapte parfaitement à toutes les inclinaisons et à tous les angles
- + L'aspiration efficace entre la couronne et le plateau de ponçage permet un travail sain, sans poussière
- + La tête de ponçage est montée sur cardan et s'adapte ainsi à toutes les inclinaisons et à tous les angles.
- + Parfaitement apte au ponçage de plaques de plâtre, panneaux en polystyrène de protection thermique, à la préparation de peintures et aux travaux de finition. Il est impératif de raccorder cette machine à un aspirateur industriel
- + Cette machine est également disponible en 110 V
- + avec tuyau d'aspiration