

Ponceuse pour plaques de plâtre télescopique de 710W à vitesse variable, avec un bras télescopique réglable jusqu'à 160 cm, une vitesse de rotation à vide de 800-1700tpm (plateau ronde) et une vitesse de rotation de 3000-6000tpm (plateau triangulaire). Elle est équipée d'une torche qui facilite vos tâches même lorsque la lumière n'est pas la meilleure, d'un tuyau d'aspiration de 4 mètres et contient également un cordon d'alimentation de 4 mètres.



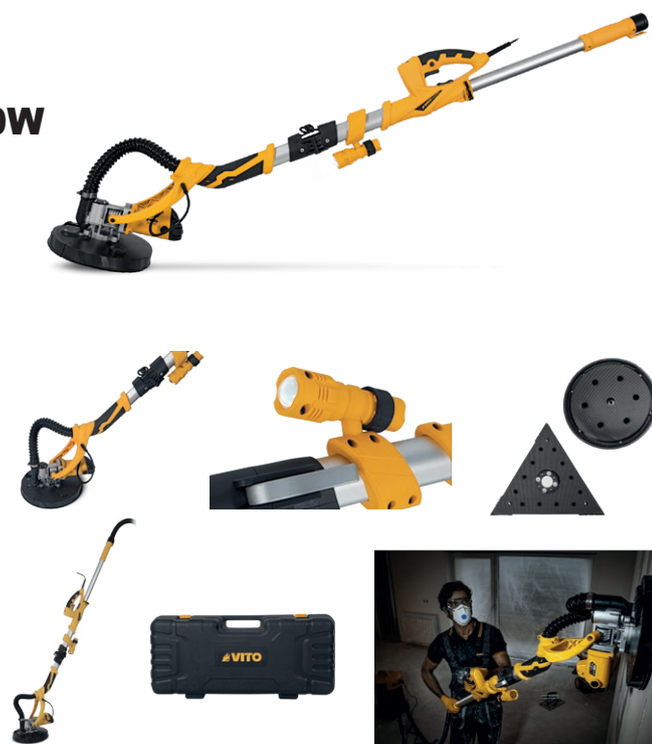
- Système d'aspiration compatible avec l'aspirateur.
- Vitesse variable.
- Bouton de verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt.
- Fixation des disques abrasifs à velcro.
- Éclairage LED.

Ref. VILGE710

PONCEUSE À PLÂTRE EXTENSIBLE 710W

Données techniques:

Bouton de verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt	Oui
Cordon d'alimentation	4,2 m
Diamètre du plateau de ponçage rond	260 mm
Diamètre du tampon de velcro rond	215 mm
Fixation des feuilles abrasives à velcro	Oui
Hauteur	340 mm
Largueur	245 mm
Longueur	740 mm
Longueur du tuyau d'aspiration	4,5 m
Longueur maxiamle du bras	1,6 m
Montage rapide des plateaux de ponçage	Oui
Niveau de puissance acoustique (LWA)	99 dB(A), k = 3
Poids avec emballage	11.068 kg
Poids du produit	5.302 kg
Puissance absorbée	710 W
Système d'aspiration compatible avec l'aspirateur	Oui
Taille du plateau de ponçage triangulaire	293 mm
Vitesse de rotation à vide - plateau rond	800 - 1700 rpm
Vitesse de rotation á vide - plateau triangulaire	3000 - 6000 rpm
Vitesse variable	Oui



Choix n°1 au Portugal