

Ventouse à pompe Plattini digital

No. 16741.10



Aspire automatiquement en cas de perte de pression !

La ventouse à vide a une capacité de levage maximale de 120 kg à l'horizontale et de 100 kg à la verticale.

Le ventouse est principalement utilisé pour soulever et porter des objets à surfaces lisses comme des carreaux de bois et de placoplâtre, des blocs de béton, des éléments de façade en sandwich, du verre et de la céramique.

Simple d'utilisation : le processus d'aspiration commence dès que l'appareil est mis en marche. Le capteur intégré détecte une perte de puissance d'aspiration et réaspire automatiquement si nécessaire. La puissance d'aspiration ainsi constante améliore non seulement votre efficacité de travail, mais assure également une plus grande sécurité.

Affichage numérique de la charge restante de la batterie et de la sous-pression
Capteur de pression méc. intelligent
Boîte de transport

Caractéristiques techniques :

Batterie : 5'000 mAh Li-Ion
Poids avec batterie : 2 kg
Charge max. Capacité de charge : 120 kg
Diamètre : 200 mm
Durée d'utilisation : 16 h de travail (entièrement chargé)
Durée de charge : env. 6 - 8 heures



Prix de vente

CHF **285.00**

Pour plus
d'information
contactez le
service clients !
041 462 50 70