

VLP 18.0 C

Palonnier à ventouse sur batterie 18 V Grabo

Référence 531330

GTIN 4030293251700



- + Le palonnier à ventouse électrique, mobile et ergonomique permet de lever, de déplacer et de placer avec précision et sans effort presque tous les objets. Ce palonnier à ventouse est parfaitement adapté à différents matériaux tels que le carrelage, les panneaux de cloison sèche, les blocs de béton, le verre, les métaux, les meubles et les grands appareils électriques. Sa fonctionnalité puissante garantit une manipulation efficace et fiable des objets lourds.
- + Le palonnier à ventouse dispose d'une force de maintien pouvant atteindre 170 kg en fonction des conditions ambiantes et s'agrippe à presque toutes les surfaces, même aux matériaux poussiéreux, rugueux ou semi-poreux. La capacité de charge autorisée est de 130 kg
- + La sécurité au travail est une priorité absolue. Le palonnier à ventouse est doté d'une fonction de réaspiration automatique et l'écran numérique fournit en continu des informations sur la dépression actuelle.
- + La pompe à vide puissante permet un arrêt automatique lorsque le vide est maximal.
- + Electronic management system (EMS) protège la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- + L'affichage LED de la capacité de la batterie
- + Système accu FLEX: fonctionne avec accus FLEX 18 V. Livré sans accu et chargeur.

Caractéristiques techniques

Débit d'air nominal	20 l/min
Vide max.	0,8 bar
Capacité de levage autorisée	130 kg
Puissance de maintien maximale	170 kg
Température de travail	0°-60°
Dimension LxIxH	300 x 184 x 121 mm
Tension de batterie	18,0 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Poids sans batterie	1,48 kg

Equipement de base

1 Sacoche de transport