

Manutention, levage et rangement atelier > Équipement > Levage > Ventouse de levage >

Ventouse électrique GRABO PRO-LIFTER 20



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Largeur (en mm)	183,40
Hauteur (en mm)	121
Support d'utilisation	Verre, Céramique, Métaux, Plastique, Bois, Pierre, Béton, Plaque de plâtre
Capacité de charge (en kg)	120
Longueur (en mm)	300
Spécificité	Les capacités de levage s'adaptent en fonction de l'orientation (perpendiculaire et/ou parallèle) et du support d'utilisation, offrant ainsi une flexibilité optimale. La pompe s'arrête automatiquement dès que le vide d'air est suffisant (0,8 Bar). Temps d'utilisation estimé à 1h30 avec la batterie chargée.
Utilisation	Pour lever des charges lourdes.
Livré(e) avec	1 housse de transport
Nombre de têtes	1

**Temps de charge (en h)**

2

Préconisation d'utilisation

Ne pas utiliser sur des surfaces humides, mouillées et gelées. Il est impératif de nettoyer ou remplacer régulièrement le filtre à air.

Caractéristiques produit**Référence****GRB001****Marque**

Grabo

Secteur - Page catalogue

9-629