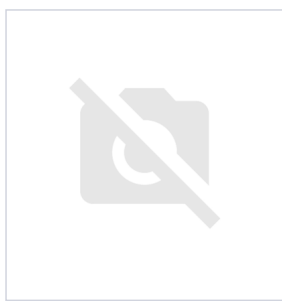
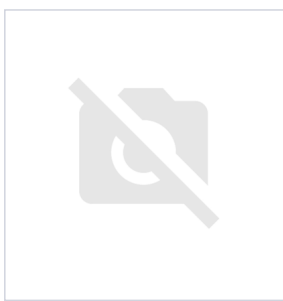


Manutention, levage et rangement atelier > Équipement > Levage > Ventouse de levage >

## Ventouse électrique GRABO PRO-LIFTER 20



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

<b>Largeur (en mm)</b>	183,40
<b>Hauteur (en mm)</b>	121
<b>Support d'utilisation</b>	Verre, Céramique, Métaux, Plastique, Bois, Pierre, Béton, Plaque de plâtre
<b>Capacité de charge (en kg)</b>	120
<b>Longueur (en mm)</b>	300
<b>Spécificité</b>	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.
<b>Utilisation</b>	Pour lever des charges lourdes.
<b>Livr(e) avec</b>	1 housse de transport
<b>Nombre de têtes</b>	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	<b>GRB001</b>
Marque	Grabo
Secteur - Page catalogue	9-629