



Ventouse électrique GRABO PRO-LIFTER 20 | GRB001

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Largeur (mm)	183,40
Hauteur (mm)	121
Support d'utilisation	Verre, Céramique, Métaux, Plastique, Bois, Pierre, Béton, Plaque de plâtre
Capacité de charge (kg)	120
Poids (kg)	1,500
Longueur (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	Oui
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.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	GRB001
Référence fabricant	NG2002 NG2002
Marque	Grabo
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

► [Voir la fiche technique](#)