

# GRABO PRO-LIFTER 20

## Pour les professionnels comme vous !

Verre ? Béton ? carrelage ? Bois ? Pierre ? Métal ? Que la surface soit lisse ou bien légèrement rugueuse la Grabo s'adapte à tous vos besoins pour lever, déplacer et positionner des matériaux parfois difficiles à saisir à la main tout en permettant d'améliorer votre posture (TMS) et limiter le risque de casse et de perte.

Alors que vous soyez carreleur, plaquiste, agenceur, menuisier-poseur, marbrier, paysagiste ou autres, vous trouverez une réelle utilité au quotidien à La Grabo.

## Ergonomique et efficace

Contrairement aux ventouses à piston traditionnelles, la Grabo est équipée d'une batterie lui permettant de pomper électriquement en quelques secondes.

L'aspiration est suffisamment puissante pour maintenir fermement des charges aussi lourdes que 120 Kg.

Pour l'utiliser, il suffit d'allumer simplement l'appareil et de le placer sur la surface désirée. Après quelques secondes d'aspiration, la pompe de la Grabo Pro s'arrête toute seule automatiquement. Elle se remet en route dès que le vide d'air est insuffisant. La Grabo pro est donc autorégulante. La poignée ergonomique de la Grabo Pro permet une bonne prise en main.



## Pour en savoir plus :



04.76.66.36.24



[contact@coldistrib.com](mailto:contact@coldistrib.com)

# GRABO PRO-LIFTER 20

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle /SKU : GRABO PRO-LIFTER 20 / GB-1Li-FB  
 Ref : NG2002 (en housse de transport) et NG2001 (en caisse de transport Systainer III)  
 Batterie : 14,8VDC 2600mAh Li-ion  
 Puissance nominale : 16W  
 Tension entrée chargeur : 100-240VAC 50/60Hz  
 Temps de charge batterie : Environ 2h  
 Temps d'utilisation (batterie chargée) : 1h30  
 Cycles d'utilisation (batterie chargée) : 900 ON-OFF cycles de 10 secondes  
 Maintien de la charge en veille : 30 jours  
 Durée de vie de la pompe : 100000 + ON-OFF cycles / 800 + heures continues  
 Débit d'air nominal : 20 L/min.  
 Taux de vide maximal : 0,8 Bar  
 Capacité de levage maximale : 120 Kg  
 L x l x H : 300 x 1884 x 121 mm  
 Poids net avec batterie : 1,5 Kg  
 Température d'utilisation : De 0° à 60° C  
 Type de surface applicable : Rugosité haut et bas +/- 3 mm  
 Fonction spécifique : La pompe s'arrête automatiquement dès que le Vide d'air est suffisant (0,8 Bar)

**ATTENTION :** Ne pas utiliser sur des surfaces humides, mouillées et gelées. La Grabo est un appareil électroportatif qui ne s'utilise pas dans l'eau ou sous la pluie. Il est impératif de nettoyer ou remplacer régulièrement le filtre à air. Le non-respect de ces consignes entraînera l'annulation de la garantie.

Les réglementations locales exigent l'utilisation de marges de sécurité différentes et la charge maximale d'utilisation (CMU) officielle de la Grabo est réglée à 120 kg.

## CAPACITÉS DE LEVAGE

Matériel Direction	Verre	Céramique	Métal	Plastique	Bois	Ardoise / Pierre brute	Béton brut	Plaque de plâtre
Prise en main perpendiculaire	120 kg	120 kg	110 kg	100 kg	100 kg	80 kg	80 kg	75kg
Prise en main parallèle	95 kg	95 kg	110 kg	100 kg	65 kg	80 kg	80 kg	65kg