



Puissant, robuste et peu encombrant, le palonnier électrique GAMMA-LEVATOR est conçu pour le levage de matériaux non poreux dont la surface est lisse ou même rugueuse, le béton, l'acier, le métal. Il est alimenté par une batterie 12 volts.

## Palonnier à ventouses GAMMA LEVATOR

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Capacité :</b>             | 800 kg  |
| <b>Formats de ventouses :</b> | 200 kg / 275 mm x 460 mm<br>500 kg / 360 mm x 800 mm<br>500 kg / 275 mm x 950 mm<br>300 kg / 275 mm x 640 mm<br>750 kg / 650 mm x 650 mm (avec adaptateur)<br>400 kg / 2x 275 mm x 460 mm (avec cadre porteur G2)<br>800 kg / 4x 275 mm x 460 mm pivotantes à 90° (avec cadre porteur G4)<br>Autres ventouses spéciales sur demande |
| <b>Alimentation :</b>         | Batterie 12V (Autonomie 8h)   |
| <b>Équipements :</b>          | Chargeur 230V/12V<br>Voltmètre<br>Manomètre<br>Séparateur d'eau<br>Filtre<br>Témoin lumineux<br>Chaines de sécurité selon EN13155, 3 mètres   |
| <b>Poids du palonnier :</b>   | 42 kg avec ventouse 200 kg  |
| <b>Video :</b>                | <a href="#">Palonnier Béton Gamma levator</a>   |