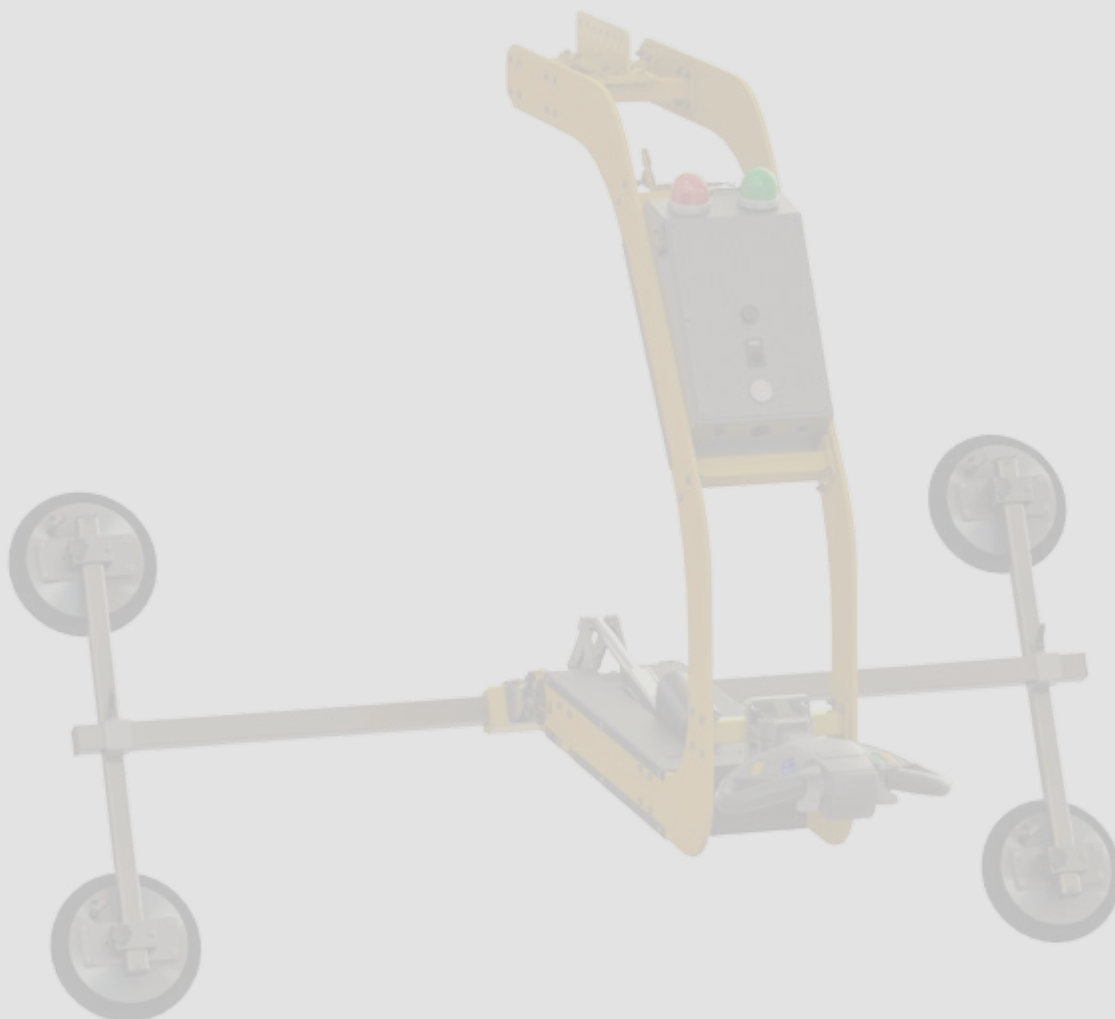
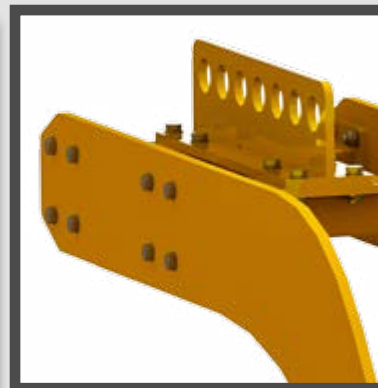


# euroTECH

V A C U U M   T E C H N O L O G I E S



## eT-Hover-loop (FR)

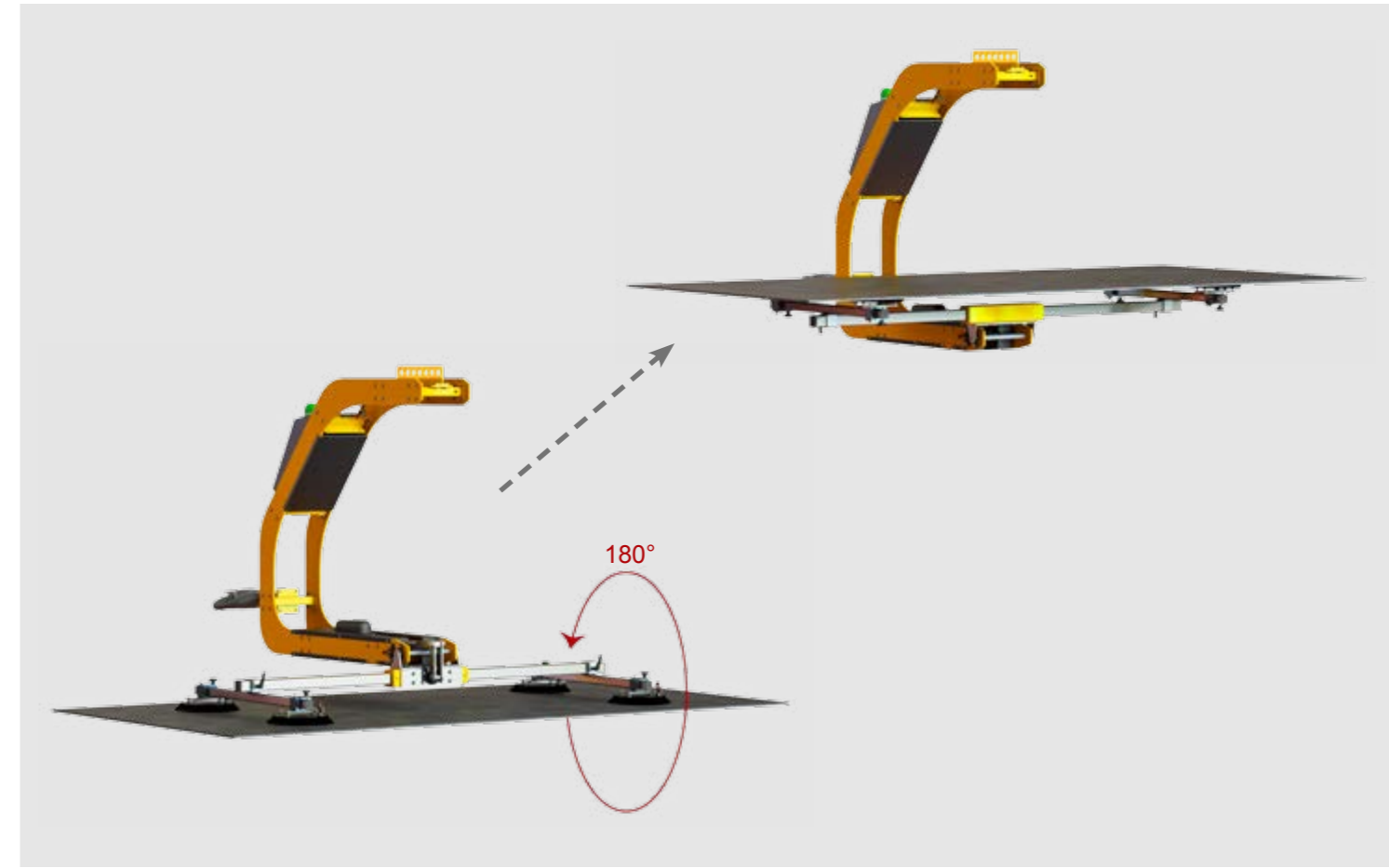


**Informations générales**

- pour retourner des charges à 180° au moyen d'un actionneur linéaire
- pour des surfaces planes
- bras transversaux réglables
- la longueur totale du eT-Hover-loop-500 est extensible de façon modulaire de 2 m à 8 m
- poignée de commande ergonomique
- capacité de levage max. 250 kg - 500 kg

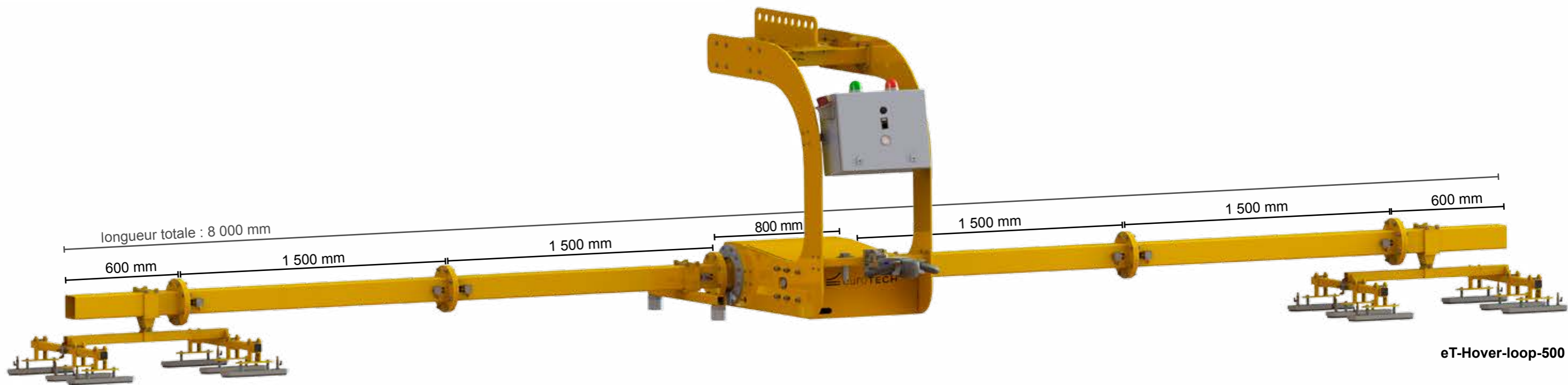


eT-Hover-loop-250



**Caractéristiques techniques / Données de commande**

|                         | eT-Hover-loop-250<br>HG SF 250 04 290 RL | eT-Hover-loop-500<br>HG SF 500 04 400 RL |
|-------------------------|--|--|
| Convient à              | surfaces planes                          | surfaces planes                          |
| Dimension maxi LxI (mm) | 3500x2000                                | 14000x1600                               |
| Capacité de levage (kg) | 250                                      | 500                                      |
| Dimensions LxIxH (mm)   | 2000x880x1350                            | 8000x800x1670                            |
| Retournement            | 180°                                     | 180°                                     |
| Ventouses aspirantes    | 4x BLSP 290 RL                           | 4x BLSP 400 RL                           |
| Pompe à vide            | MP.006                                   | VT 4.8                                   |
| Poids propre (kg)       | 150                                      | 518                                      |



eT-Hover-loop-500

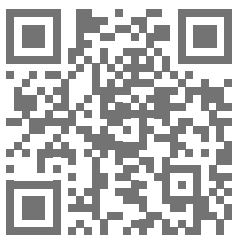
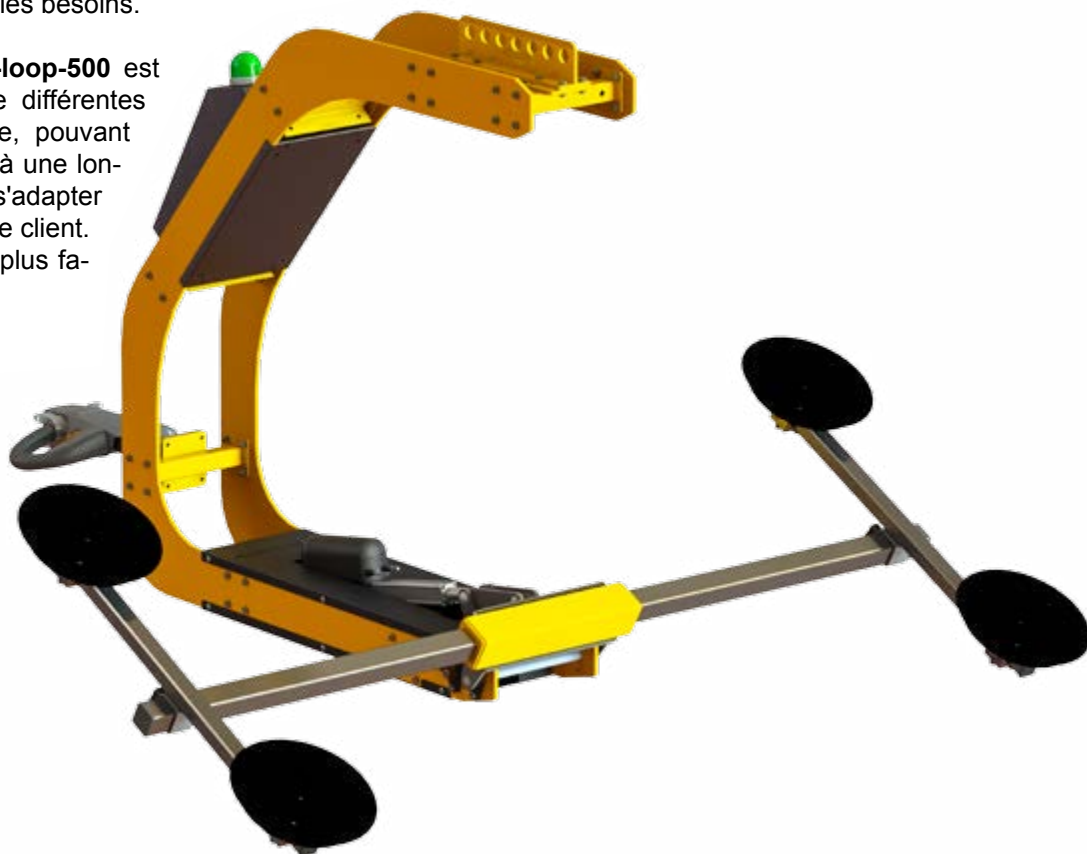
## Palonniers à vide de série eT-Hover-loop

Il n'est pas rare que des charges soient livrées à des endroits différents. Avec le **eT-Hover-loop**, elles peuvent très facilement être retournées à 180°. Cela permet à au moins deux collaborateurs d'économiser leurs forces au lieu de les mobiliser pour le retournement, et cela ménage également leur dos.

Le palonnier **eT-Hover-loop** avec retournement de la pièce à 180° vient en renfort lorsqu'il s'agit de retourner des charges réparties sur une grande surface jusqu'à 500 kilogrammes. À l'aide d'un actionneur linéaire, le dispositif fait basculer des plaques étanches de tôle, de verre, de bois ou de plastique d'une dimension pouvant aller jusqu'à 3 500 x 2 000 / 14 000 x 1 600 millimètres. Les bras transversaux sont réglables et peuvent donc être adaptés à tous les besoins.

L'appareil principal du **eT-Hover-loop-500** est composé de plusieurs pièces de différentes longueurs. Il est donc modulable, pouvant passer de deux mètres minimum à une longueur totale de 8 mètres pour s'adapter aux conditions de travail de chaque client. Sa poignée ergonomique le rend plus facile à utiliser.

Si vous avez des questions ou que vous avez besoin d'une offre concrète, merci de nous contacter par *téléphone*, *fax* ou par *e-mail*.



### EUROTECH Vertriebs GmbH

Dammstr. 1      Téléphone: +49 7433 90468-0  
72351 Geislingen      Télécopie: +49 7433 90468-13  
ALLEMAGNE      E-Mail: [info@euro-tech-vacuum.de](mailto:info@euro-tech-vacuum.de)  
Internet: [www.euro-tech-vacuum.com](http://www.euro-tech-vacuum.com)

### Pascal Baudrillard, CONSEILLER TECHNIQUE

Téléphone: +49 7433 90468-210  
Télécopie: +49 7433 90468-13  
Portable: +49 170 7725141 (Allemagne)  
E-Mail: [pascal.baudrillard@euro-tech-vacuum.de](mailto:pascal.baudrillard@euro-tech-vacuum.de)