



# Traverse de levage hydropneumatique

Seule traverse de levage sur le marché! Capacité: 2'600 kg

AC SD26PHL-W

62  
Numéro d'article 404  
00



## Description

L'élévateur à ciseaux aéro-hydraulique le plus large du monde pour les voitures et les camionnettes. L'élévateur d'essieu convainc par sa technique robuste et éprouvée et convient pour une capacité de charge de 2,6 tonnes. Son entraînement est hydropneumatique. L'élévateur d'essieu peut être complété par de nombreux accessoires.

- Grande portée adaptable : la distance entre les points de levage peut être réglée jusqu'à 1'865 mm
- Hauteur fermée de seulement 190 mm, optimale pour les véhicules à faible garde au sol
- Levage rapide et fiable grâce à la pompe plus rapide et plus efficace
- Système unique de support de montage à hauteur réglable - convient pour tous les types d'élévateur et de fosse
- Commande à deux mains avec dispositif d'homme mort
- Fournie avec 3 jeux d'extension (10/45/90 mm) et un coussin en caoutchouc



## Spécifications techniques

<b>Capacité</b>	2'600 kg
<b>Longueur de course</b>	250 mm
<b>Hauteur minimum</b>	190 mm
<b>Largeur sans suspension</b>	780 - 1'180 mm
<b>Hauteur Cadre de levage</b>	120 mm
<b>Cadre de levage profondeur</b>	250 mm
<b>Pression d'alimentation</b>	8 - 10 bar
<b>Consommation d'air minimum</b>	400 - 700 l/min
<b>Poids</b>	120 kg

## Spécifications

<b>Domaine d'application</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Garages d'entreprises</li><li>• Garages</li><li>• Centres d'examen</li><li>• Ateliers pour véhicules utilitaires</li></ul>
------------------------------	--