



Et cela rend le transport de charges lourdes particulièrement léger :

- DL 750 Capacité de levage 750 kg avec un centre de charge de 600 mm, DL 950 Capacité de levage 1000 kg avec un centre de charge de 500 mm à partir de la fin de caisson / centre de la plateforme.
- Technique robuste à 4 vérins avec protection de la tige de piston, plateforme à ouverture hydraulique.
- Sécurité redondante anti-panne assurée par deux circuits de commande séparés pour la commande extérieure avec des interrupteurs à commande étanches à l'eau et la télécommande à spirale.
- Moteur silencieux et facile à entretenir 12 volts 0.8 KW ou 24 volts 1,2 KW à thermocontact.
- Inclinaison automatique au sol
- Coussinets composites sans entretien
- Maintenance réduite, service après-vente fiable.

Résultat : hayon élévateur catégorie extra, conçue pour la plus haute sécurité, pour une utilisation continue en toute fiabilité par nos clients professionnels.



## Type A Version étroite

Mécanisme de levage galvanisé à chaud avec des outils de levage étroits pour le montage "entre" le cadre du châssis du fourgon jusqu'à 5t. Vaste espace pour un éclairage en série = largeur extérieure de caisson - largeur extérieure du mécanisme de levage 750mm. Largeur maximale de plateforme 2300 mm. Poids à partir de 210kg

## Type B Version large

Mécanisme de levage galvanisé à chaud avec des bras de levage larges résistants à la torsion jusqu'à 6,5 t, remorque jusqu'à 3,5t et mini-semi-remorque jusqu'à 10 t, autre version sur demande. Espace libre pour un éclairage en série = largeur extérieure de caisson - largeur extérieure du mécanisme de levage 1480mm. Largeur de plateforme max. 2520 mm. Poids à partir de 230kg

## Type C Version moyenne

La fixation s'effectue directement sur le châssis ou faux-châssis pour : remorque à largeur de châssis correspondante, Fiat Ducato, Citroen Jumper, Peugeot Boxer.

## Des plates-formes robustes

Plate-forme en aluminium plein, hauteur 1475/1600 mm, avec, en option, des dispositifs d'arrêt pour 1 ou 2 conteneurs roulants avec un Ø max. de roue 120mm selon la largeur de plateforme.

## Montage éclair

Grâce un montage vissé particulièrement simple et rapide à réaliser. Hauteur max. de chargement 1160 mm. Barre anti-encastrement rigide en trois parties en option avec tête d'attelage pour attelage à boule valeur D 20,5 kN.

