



VEHICULES
UTILITAIRES

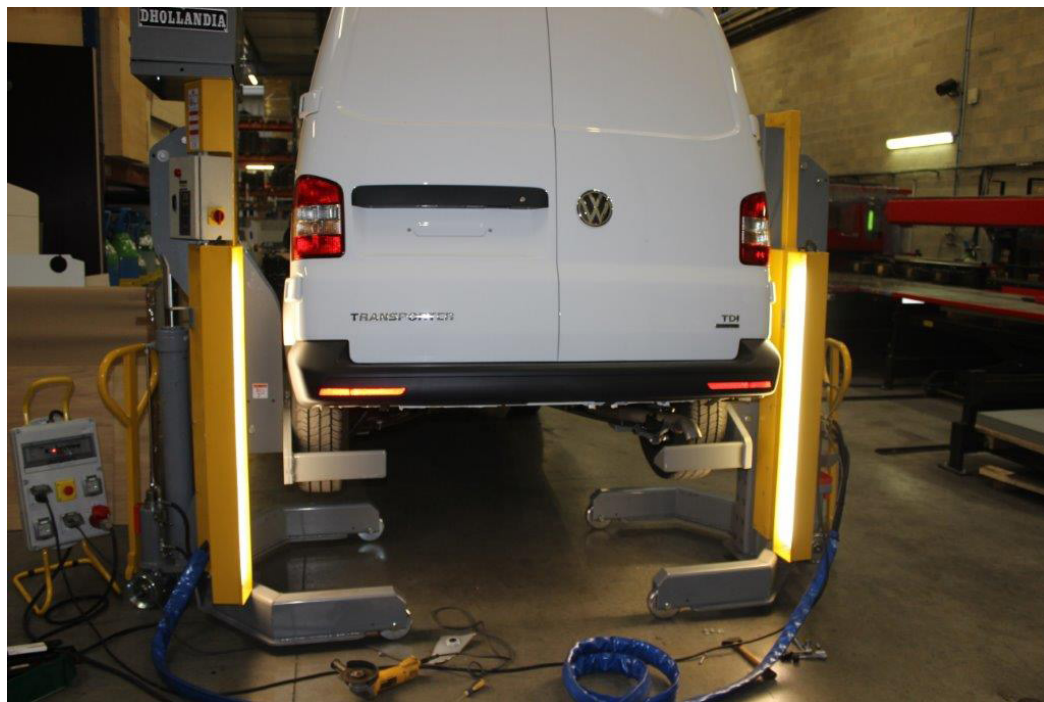
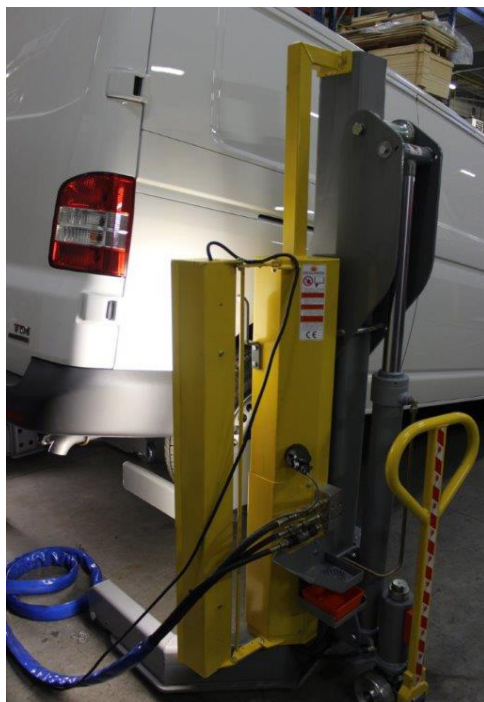
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR TRANSPORTEUR



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



VEHICULES
UTILITAIRES

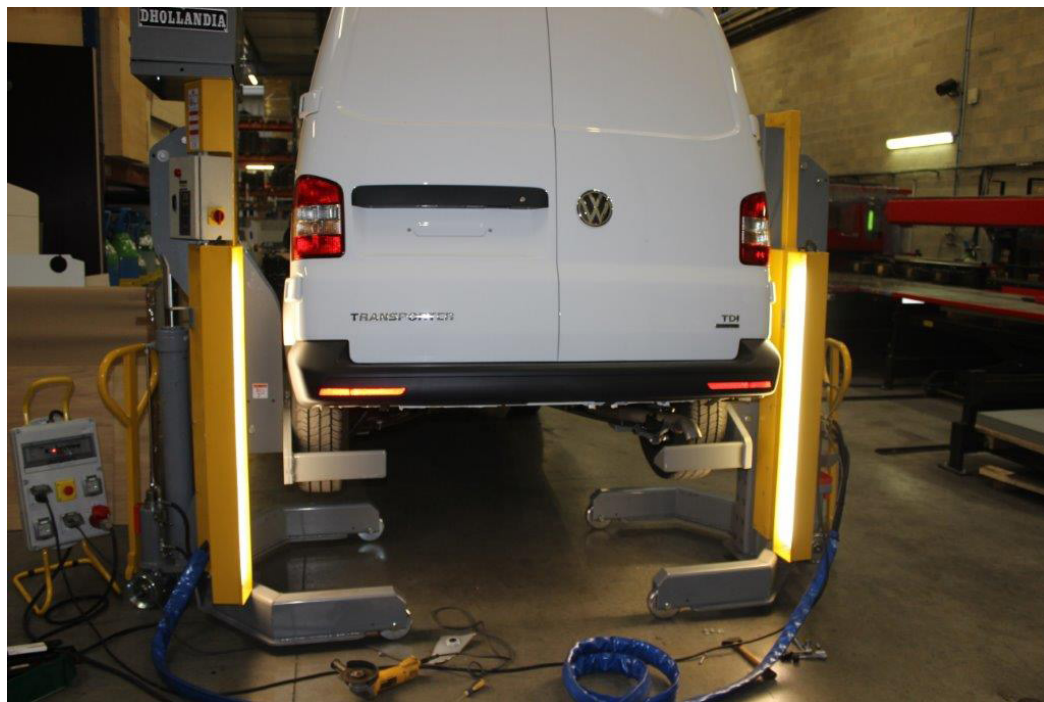
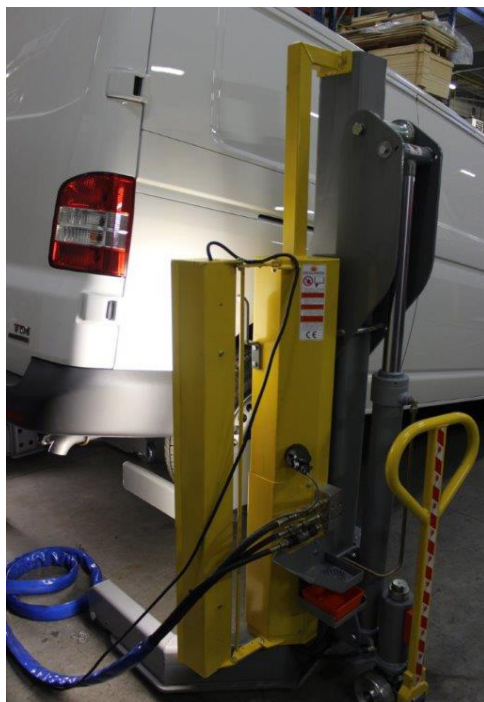
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR CRAFTER



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons éleveurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



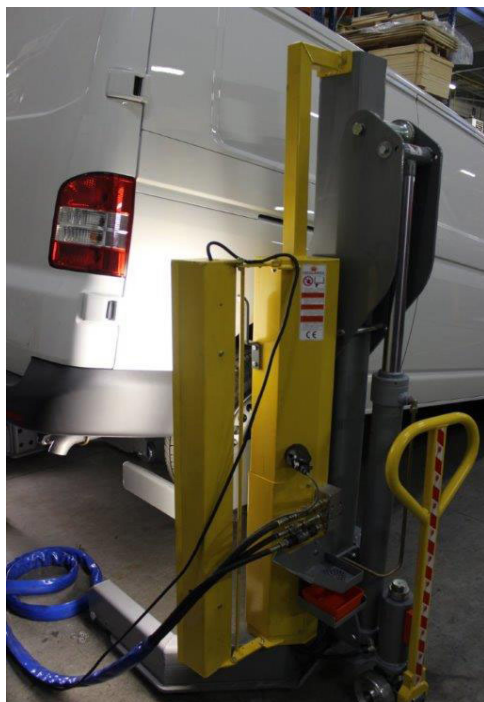
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR JUMPER



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons éleveurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



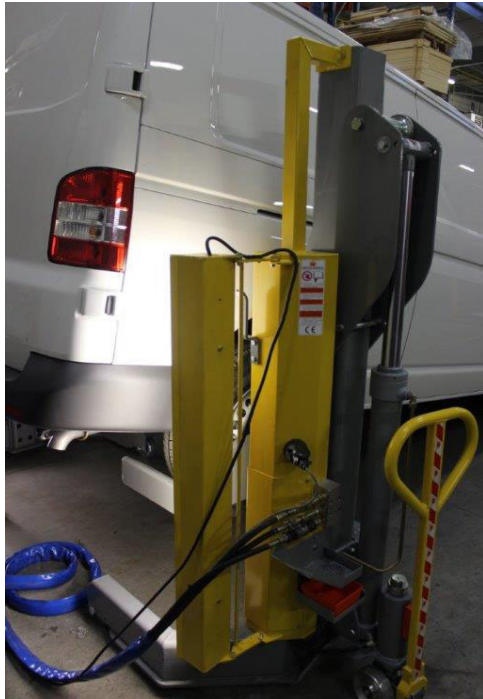
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR DUCATO



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



PEUGEOT

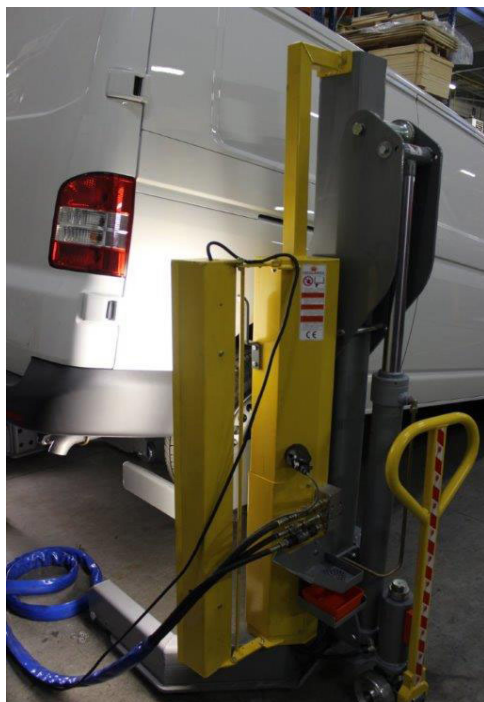
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR BOXER



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



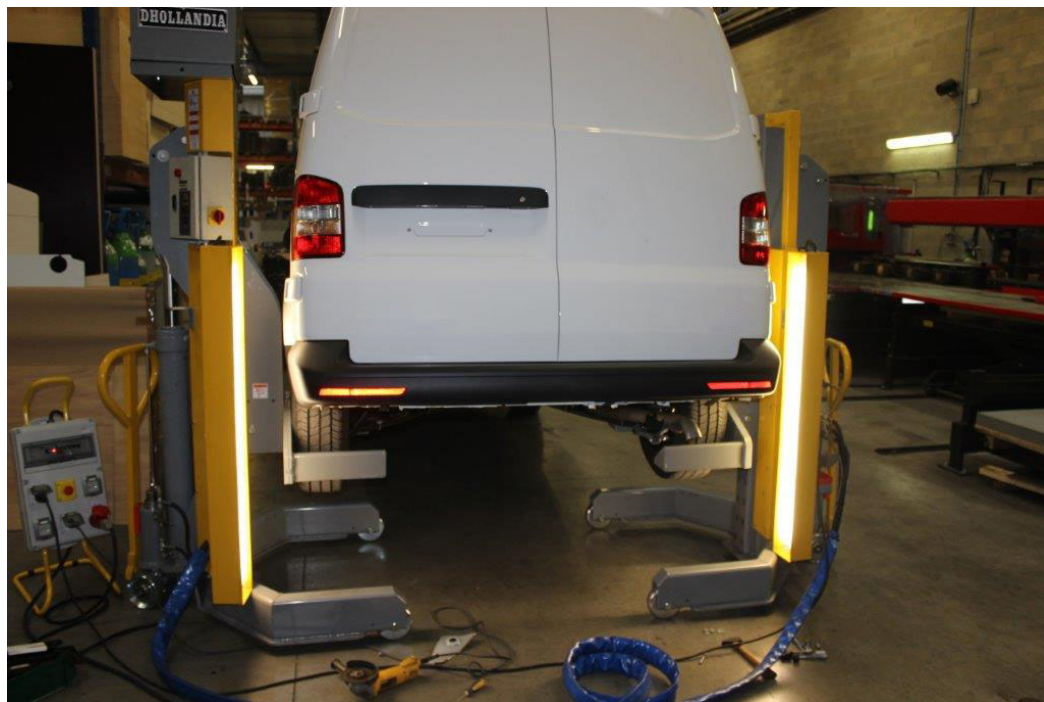
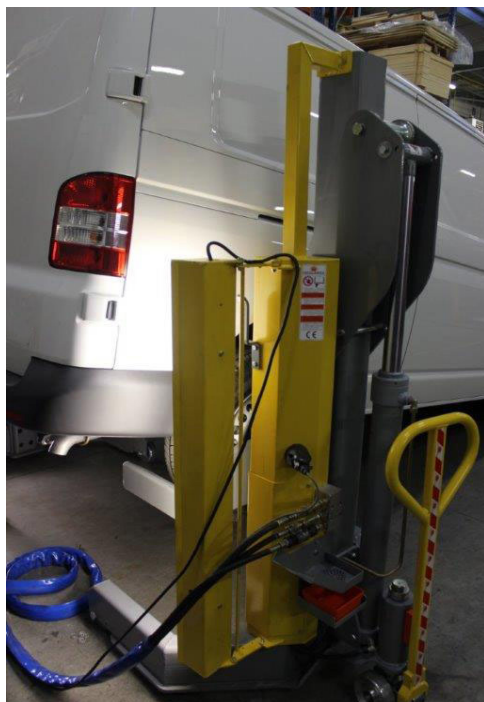
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR MASTER



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



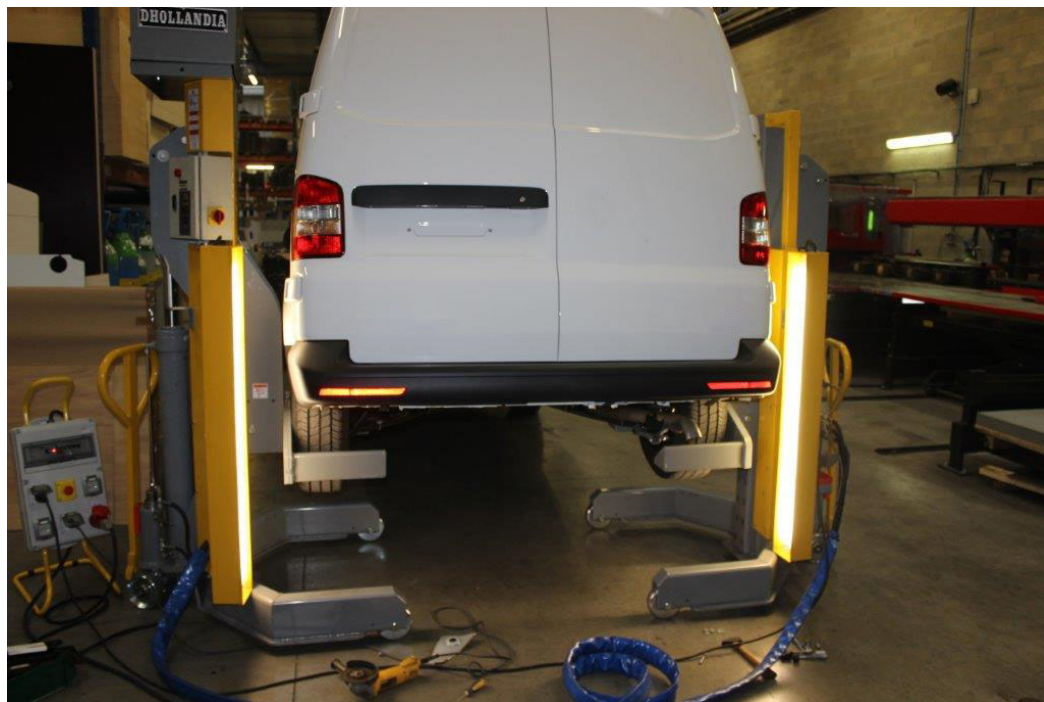
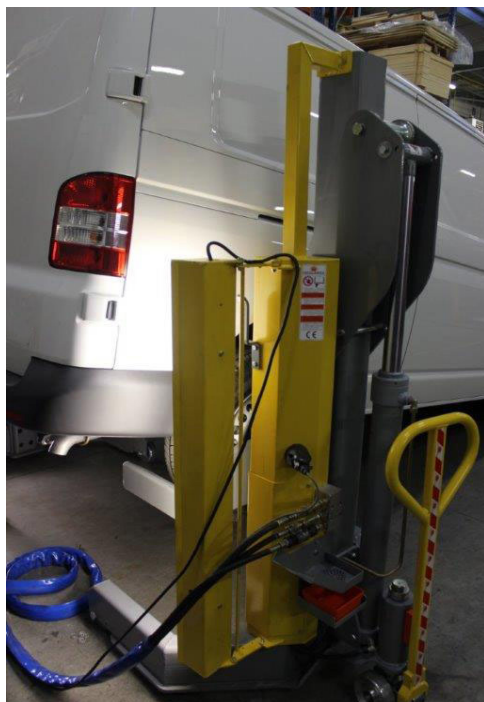
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR TRAFIC



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



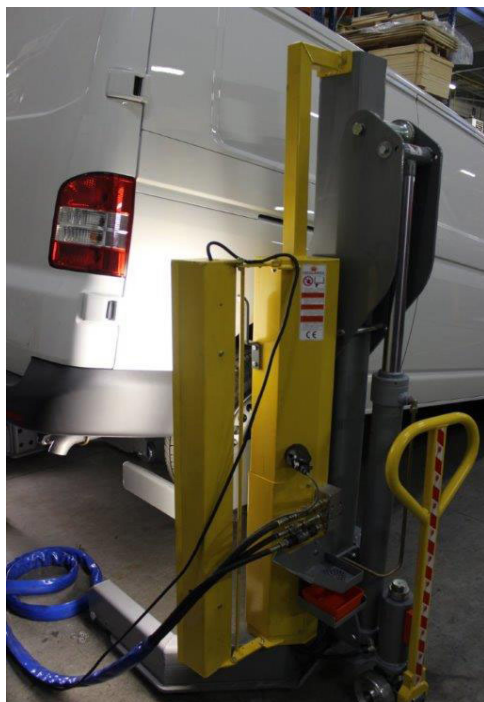
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR MOVANO



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons éleveurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



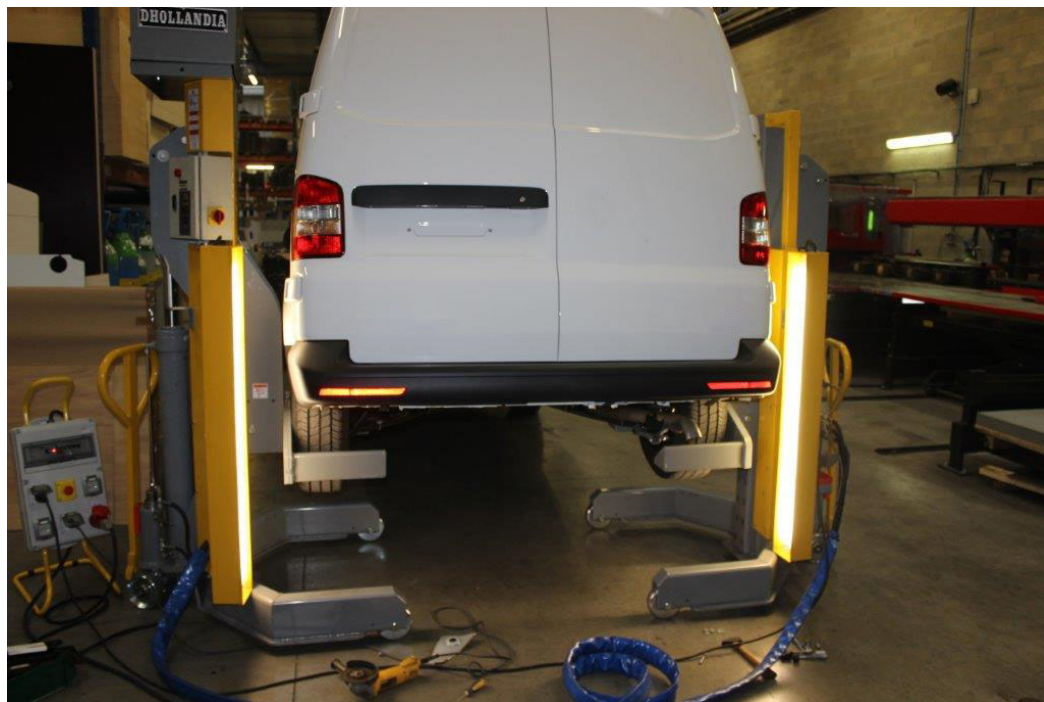
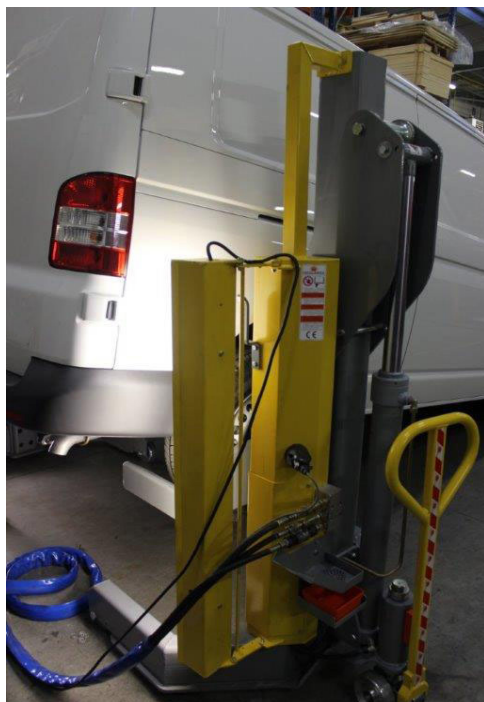
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR VIVARO



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons éleveurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



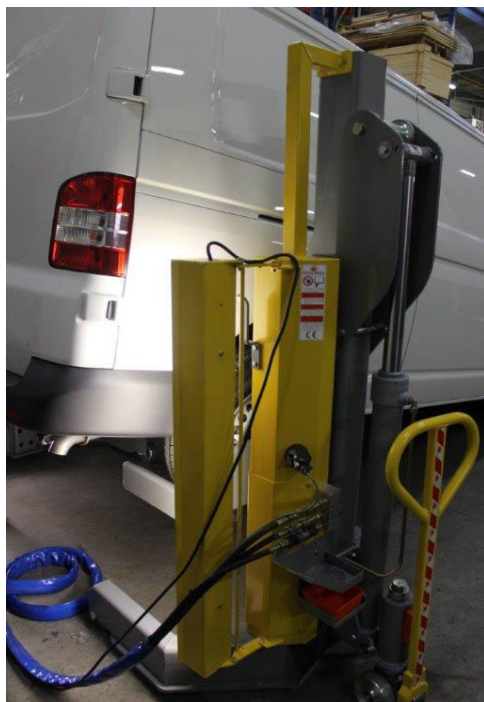
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR NV 400



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



Mercedes-Benz

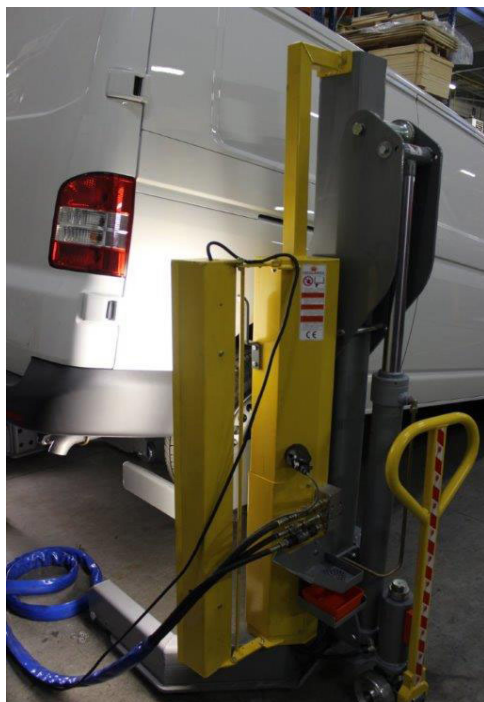
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR SPRINTER



Hayon 500 kg DHP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.



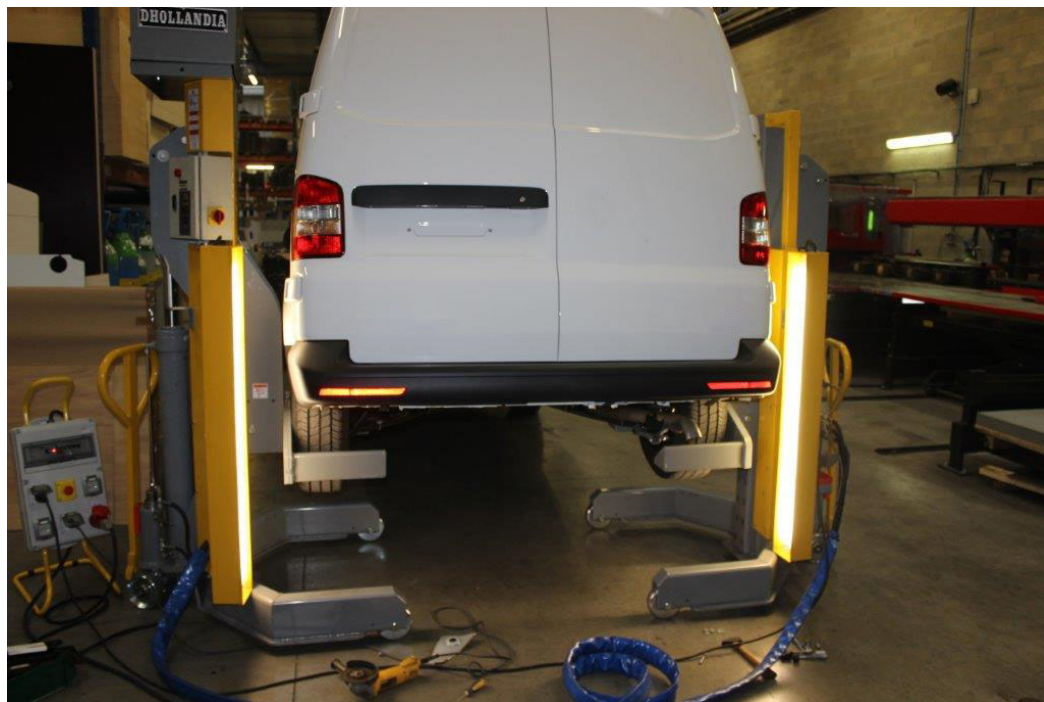
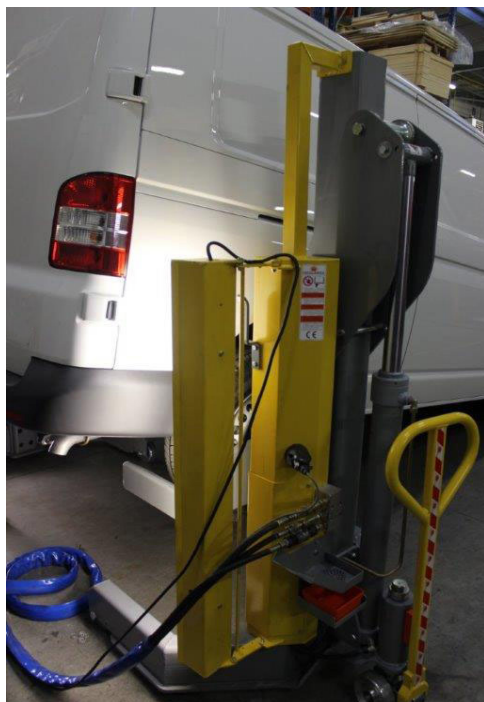
HAYON ELEVATEUR 500 KG SUR TRANSIT



Hayon 500 kg DHLP
avec plateforme de 1550 mm et arrêt de rolls



Commandes extérieures



Zone dédiée et outillage spécifique destiné au montage des hayons élévateurs DHOLLANDIA.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateau aluminium de 1300mm de profondeur.
- 2 vérins de levage tiges inox.
- 1 vérin d'inclinaison tige inox.
- Inclinaison tous niveaux mémorisée.
- Mise en bêche automatique au sol.
- Commande principale extérieure par une boîte à boutons encastrée.
- Groupe intégré et sécurité thermique 12V.
- Commande à distance 2 boutons avec câble spiralé de 7m.
- Rampe de passage articulée entre plancher et plateforme.

OPTIONS

- A.** Arrêts de rolls : (l'option plateforme 1550 mm est fortement conseillée pour conserver la même profondeur de chargement).
- B.** Commande aux pieds.
- C.** Feux de sécurité sur plateau.
- D.** Préparation pour crochet d'attelage.
- E.** Câble de 10m (en remplacement de celui de 7 m).
- F.** Plateforme de profondeur 1550 mm.