



TRUCKLIFT

VP 452017

Pont élévateur à plusieurs vérins 3 vérins de levage à revêtement S

DESCRIPTION:

Installation à plusieurs vérins avec trois vérins de levage dont deux amovible à revêtement roulant étroit et traverse de réception encastrée

- ♦ Vérin de levage robuste chromé à dur à haute rigidité flexionnelle
- ♦ Rigidité à la torsion grâce au double vérin
- ♦ Pistons hydrauliques résistants à la corrosion, car ils sont immergés dans le fluide hydraulique à chaque levage
- ♦ Groupe hydraulique à moyenne pression placé de façon ergonomique directement sur l'unité de levage
- ♦ Pompe et moteur électrique très silencieux moteur immergé dans l'huile résistant à la corrosion, huile biologique en option
- ♦ Très haute sécurité de fonctionnement grâce au système standard à deux circuits hydrauliques séparés et au système supplémentaire de surveillance électronique de pression et d'étanchéité
- ♦ Commande électronique synchronisée pour le levage uniforme du véhicule (conformément à a norme EN 1493), indépendamment de la hauteur des points d'appui sur le véhicule
- ♦ Grand confort d'utilisation de l'unité de commande et de programmation grâce à deux panneaux de commande équipés d'instructions pour l'utilisation de l'unité de levage et pour le levage des vérins
- ♦ Grande polyvalence grâce aux différents modes opératoires
- ♦ Le mode individuel et le mode groupé permettent de changer rapidement les roues et les essieux
- ♦ Programme automatique de détermination de positionnement pour enregistrer et retrouver différents points d'appui de véhicules pour un gain de temps lors de l'alignement des vérins de levage mobiles
- ♦ Unité de commande portable équipée d'un câble de contrôle de 20 mètres pour une utilisation confortable

- ♦ Descente d'urgence pneumatique simple intégrée en cas de panne de courant
- ♦ Sélection flexible et individuelle des intervalles entre les vérins grâce à des caissons individuels
- ♦ Revêtement roulant robuste avec un entraînement en translation et des segments en profil aluminium à la surface antidérapante, reliés par des joints en aluminium
- ♦ Revêtement roulant étroit et traverse de réception au sol, traversable par des charges de roues allant jusqu'à 4 t

MATÉRIEL FOURNI:

- ♦ Trois vérins de levage dont deux amovibles à revêtement roulant S
- ♦ Traverse de réception gris anthracite (RAL 7016)
- ♦ Les glissières de réception ne sont pas fournies
- ♦ Boîtier de commande et panneau de commande amovibles
- ♦ Faisceaux de câbles préfabriqués par unité de levage, 30 m
- ♦ Matériel de conduite et de fixation
- ♦ Caisson d'installation/cadre de montage non fourni
- ♦ Interrupteur principal verrouillable
- ♦ Manuel d'utilisation et livret de test
- ♦ Déclaration de conformité CE

DONNÉES TECHNIQUES:

Capacité de levage CE	42000 kg
Capacité portante par vérin de levage	800 kg - 14000 kg
Hauteur de montée max	2050 mm
Montée / descente dépendant du poids env.	60 s / 60 s
Profondeur de montage vérin amovible/ vérin fixe	2523 mm/2723 mm
Portée de déplacement du vérin de levage amovible	4020 mm
Largeur de la traverse de réception	1000 mm
Diamètre vérin	2 x 125 mm
Roller cover traversable with wheel load	4000 kg
Roller cover width	630 mm
Roller cover material	Aluminium
Pression d'utilisation	70 bar
Puissance d'entraînement	13 kW
Fusible gG	35 A
Alimentation	3/N/PE 400 V 50 Hz
Unité de commande (L x l x P)	800 mm x 800 mm x 300 mm
Hydraulic fluid quantity (not included in standard delivery)	195 l

ACCESSOIRES:

VZ 972544	Revêtement roulant extrêmement fin 3/2 RST
VZ 972545	Revêtement roulant largeur 3/2 RB
VZ 972300	caisson de fondation étroit 3/2 RS 14.0
VZ 972301	cadre de fondation étroit 3/2 RS 14.0
VZ 972302	caisson de fondation étroit 3/2 RST 14.0
VZ 972303	cadre de fondation étroit 3/2 RST 14.0
VZ 972304	caisson de fondation large 3/2 RB 14.0
VZ 972305	cadre de fondation large 3/2 RB 14.0
VZ 972203	Wheel centering for exact positioning
VZ 972328	Puisard d'aspiration d'eau 2 St. verfahrbar
VZ 972330	Pompe à eau 2 St. verfahrbar
VZ 972336	Sliding piece for Differential 250
VZ 972337	Support pour differential
VZ 972338	Sliding piece for Differential 400
VZ 972339	Hinged slider, Height 155 mm
VZ 972340	Support coulissant, dispositif coulissant pliant
VZ 972341	Support coulissant, dispositif coulissant pliant
VZ 972342	Sliding piece for forged axles
VZ 972343	Sliding piece for forged axles (synthetic support)
VZ 972397	Sliding piece with plug-on system and pads
VZ 972454	Sliding piece w. plug-on sys. and pads, 1160mm
VZ 972345	Sliding piece for kingpins
VZ 972348	Pont d'appui 14t
VZ 972349	Standing column for control console
VZ 972373	Support mural pour clavier
VZ 972351	Pompe à eau fest. Stempel
VZ 972383	Kit d'installation caissons et cadres
VM 999035	Huile hydraulique (HLP-D 22) par litre