

TWIN F IV 3.5 U

TECHNIQUES DE LEVAGE



TWIN

VP 250218

Pont élévateur à double ciseaux jusqu'à 3500 kg de poids total

DESCRIPTION:

- ♦ Pont élévateur à doubles ciseaux pour montage encastré pour un franchissement facile du pont élévateur sans modules supplémentaires dans la zone de levage
- ♦ Grand confort d'utilisation grâce aux plateaux escamotables en continu - inutile d'ajuster le véhicule
- ♦ Les égaliseurs des fondations permettant de modifier la longueur des plateaux lorsque le pont élévateur est abaissé évitent les pertes de temps lors de la configuration du levage et l'arrêt intermédiaire en quittant le pont élévateur
- ♦ Revêtement granulé sur les plateaux de réception et les extensions pour empêcher le dérapage du véhicule
- ♦ Double sécurité grâce à un système à double vérins de chaque côté des ciseaux
- ♦ Pas de cliquet de sécurité nécessaire et air comprimé superflu
- ♦ Force de levage totale déjà présente dès le niveau inférieur de la levée grâce aux vérins innovants d'assistance au levage
- ♦ Abaissement silencieux dans la position la plus basse grâce à l'élévateur à vitesse différée
- ♦ Déplacement en douceur de la position la plus basse pour un levage délicat du véhicule
- ♦ Bras des ciseaux surdimensionnés pour une haute stabilité latérale
- ♦ Pas de raccords mécaniques entre les ciseaux, éliminant tout risque de trébuchement
- ♦ ARRÊT D'URGENCE simple en cas de panne de courant
- ♦ Laquage par revêtement en poudre de haute qualité :
 - bleu gentiane, RAL 5010 (plaques de fixation)
 - gris anthracite, RAL 7016 (ciseaux, cadre de base, pupitre de commande)
 - Un double revêtement de peinture en poudre protège le cadre au sol de la corrosion

- ♦ Synchronisation entièrement automatique des plateaux et grande sécurité grâce aux capteurs de position des vérins (« Capteur de position linéaire absolue »)
- ♦ Sécurisation des points de cisaillement et d'écrasement par un dispositif d'arrêt CE en série

MATÉRIEL FOURNI:

- ♦ Pont élévateur à doubles ciseaux, type : TWIN F IV 3.5 U
- ♦ Égaliseurs des fondations
- ♦ Cales galvanisées à chaud pour le cadre
- ♦ Pupitre de commande avec contrôle et groupe hydraulique
- ♦ Interrupteur principal verrouillable
- ♦ Tuyau hydraulique permettant un écart de 2 m entre le pont et le groupe hydraulique
- ♦ Manuel d'utilisation et livret de test
- ♦ Notice de conformité CE
- ♦ Emballage de transport

DONNÉES TECHNIQUES:

Profondeur de montage	115 mm
Total width foundation (recommended)	2000 mm
Lifting height max. (from floor)	1815 mm

ACCESSOIRES:

VZ 970045	Cales synthétiques 95 x 132 x 340 mm
VZ 975074	Câles (4) 50 mm de hauteur
VZ 975069	Câles (4) 47 x 132 x 340 mm
VZ 970052	Rallonge pour tuyau hydraulique
VZ 971104	Protection anti-choc plafond par barrière lumineuse
VM 999021	Kit montage (16x ancrages PL M 10x130)
VM 999035	Huile hydraulique (HLP-D 22) par litre