

TWIN F IV 3.5 A

TECHNIQUES DE LEVAGE



TWIN

VP 250217

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

DESCRIPTION:

- ♦ Pont élévateur à doubles ciseaux pour pose au sol à très faible hauteur de passage
- ♦ Grand confort d'utilisation grâce aux plateaux escamotables en continu - inutile d'ajuster le véhicule
- ♦ 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
- ♦ Rampes d'accès plus longues pour les véhicules au châssis surbaissé en option

MATÉRIEL FOURNI:

- ♦ Pont élévateur à doubles ciseaux, type : TWIN F IV 3.5 A
- ♦ 2 cales de passage
- ♦ 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
- ♦ Plaque de protection pour les tuyaux hydrauliques
- ♦ Manuel d'utilisation et livret de test
- ♦ Notice de conformité CE
- ♦ Emballage de transport

DONNÉES TECHNIQUES:

Hauteur de montée max	1920 mm
Drive-over height	105 mm
Largeur totale (recommandée)	1955 mm

ACCESSOIRES:

VZ 975586	Jeu de cales de réception 20x150x100 mm
VZ 970125	Rampes longues (4)
VZ 970124	Cadre pour utilisation mobile du pont à double ciseaux
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