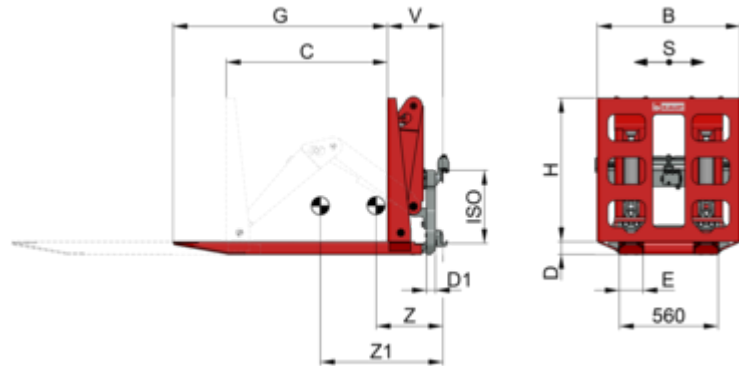


Fourches extensibles coulissantes T140SV

avec déplacement latéral - 2
fonctions hydrauliques



Description:

Les fourches extensibles coulissantes T140SV combinent les avantages du chariot à mât rétractable avec les avantages du chariot traditionnel. La fourche mobile fixée au dossieret s'engage sous la palette tandis que la fourche fixe s'appuie sur la plateforme du camion. Le chariot ne supporte donc pas tout le poids de la charge. En faisant revenir les fourches en arrière on ramène la charge vers le chariot. On peut alors la lever et la transporter facilement.



L'accessoire est alimenté par l'hydraulique du chariot. Dans ce cas deux fonctions hydrauliques supplémentaires doivent être prévues sur le chariot.



L'accessoire est livré d'origine avec le déplacement latéral permanent, La course maximale possible (p. Ex. ± 100 mm) est du coup indépendante de la position des fourches ou des bras et reste toujours disponible.



Fourches extensibles coulissantes T140SV

Spécifications techniques

Model																
2T140SV	2.000	2.500	600	±100	800	950	70	50	140	1.200	800	2	310	373	685	430
2T140SV	2.000	2.500	600	±100	800	950	70	50	140	1.200	800	3	310	332	607	490



Propriétés:

- Très bonne capacité résiduelle
- Bonne visibilité
- Construction solide
- DL de série



- Cote maxi de la face avant du mât à la pointe des fourches = $G + V + C$ + Grosseur de la platine porte-fourche.
- Équipement livrable sans déplacement latéral type T140
- En cas de suppression du déplacement latéral le déport sera réduit d'environ 30 mm.

Images de produits

