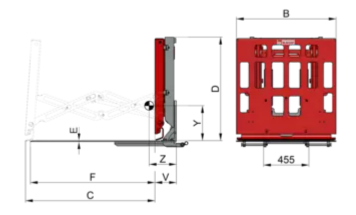


Klemmschieber T143SA, T145SA





Beschreibung:

Der Klemmschieber T143SA und der Klemmschieber mit Palettensparer T145SA von KAUP sind die richtige Wahl, wenn ein häufiger Wechsel zwischen der Lastaufnahme mit Standardgabelzinken und dem Materialhandling mit Klemmschiebern erfolgt. Denn diese Anbaugeräte können mit Einfahrtaschen auf die vorhandenen Gabelzinken aufgesteckt werden. Wie alle Klemmschieber von KAUP verfügt auch diese Baureihe über großflächige Tragplatten für den Transport des palettenlosen Ladegutes.



Das Anbaugerät wird hydraulisch betrieben und über die Staplerhydraulik mit Öl versorgt. Hierfür ist eine zusätzliche Hydraulikfunktion am Stapler erforderlich.



Anbaugerät ist serienmäßig ohne Seitenschub. Es kann optional auch mit separatem oder mit Ventilblock-Seitenschub ausgestattet werden.



Das Anbaugerät hat serienmäßig keine Gabelzinken. Es können Gabeln nach ISO 2330 verwendet werden. Passende Gabelzinken Modell T180 sind verfügbar.



Klemmschieber T143SA, T145SA

Technische Daten

Model	Trfk kg	LSP	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €
2T143SA	1.700	600	1.000	1.300	1.035	10	1.250	215	275	450	
2T145SA	1.700	600	1.000	1.300	1.035	10	1.250	225	265	500	



Klemmschieber T143SA, T145SA



Eigenschaften:

- Robuste Konstruktion
- Gute Sichtverhältnisse durch das Gerät
- Gute Resttragfähigkeit
- Freitragendes Scherensystem



- 1) Klemmschieber T143SA 1 Hydraulikfunktion
- 1) Klemmschieber mit Palettensparer T145SA 1 Hydraulikfunktion - eingebautes Magnetventil mit Anbausatz

Produktbilder



