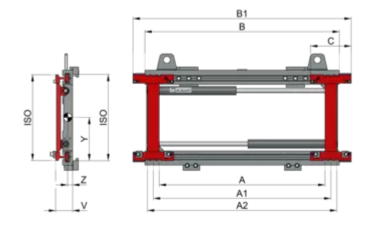


## Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler T160B





#### **Beschreibung:**

KAUP verfügt als führender Hersteller von Anbaugeräten auch über ein komplettes Programm an Anbaugeräten für Schubmaststapler. Das Zinkenverstellgerät T160B ist eines davon. Die individuellen Daten der Radarme und der Absenkungsbegrenzung sowie die mögliche Breite des Anbaugerätes und andere technische Daten machen Schubmaststapler aber sehr komplex. Deshalb ist eine direkte Kontaktaufnahme mit unserem Projektteam vorab nötig, um unsere Anbau- bzw. Zusatzgeräte für jeden Schubmaststapler individuell anzupassen.



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



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



Das Anbaugerät kann mit dem Lastschutzgitter Modell T479 ausgestattet werden. Für die Zinkenverstellgeräte der Baureihen T160B und T466B bis 4.8T sind die Lastschutzgitter Modell T479.1 passend.



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



# Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler T160B

#### **Technische Daten**

Model	Trfk kg	LSP	A mm	A1 mm	A2 mm	B mm	B1 mm	C mm	passend für max. Gabelbreite mm	ISO	V mm	ESP Z mm	ESP <sub>v</sub> Y	Gewicht kg	Preis €
2T160B	2.080	600	150-410	250-510	320-580	750	750	240	120	2	96	33	234	100	
2T160B	2.080	600	180-440	250-510	350-610	750	750	240	120	2	96	33	234	100	
2T160B	2.080	600	150-550	250-650	320-720	750	890	240	120	2	96	33	234	100	
2,5T160B	2.500	600	150-410	250-510	320-580	750	750	240	120	2	96	30	246	105	
2,5T160B	2.500	600	180-440	250-510	350-610	750	750	240	120	2	96	30	246	105	
2,5T160B	2.500	600	150-550	250-650	320-720	750	890	240	120	2	96	30	245	105	



## Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler T160B



### Eigenschaften:

- Vorgehängtes Zinkenverstellgerät für Schubmaststapler
- Sehr gute Restragfähigkeit
- Ausgezeichnete Sichtverhältnisse



- Nicht geeignet zum Klammern zwischen den Gabeln.
- Gerät mit Ventilblockseitenschub lieferbar.
- Lastschutzgitter siehe Typen T479 und T479.1
- Gabeln siehe Typ T180

#### **Produktbilder**