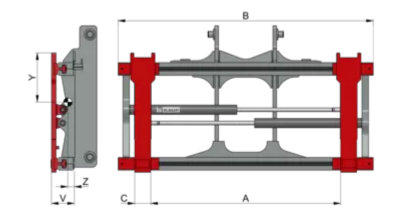


## Zinkenverstellgerät, integriert T160ITW





#### Beschreibung:

Das Zinkenverstellgerät integriert T160ITW von KAUP ist ein preiswertes integriertes Zinkenverstellgerät mit ausgezeichneter Sicht auf die Gabelspitzen und die Last. Gegenüber den vorgehängten Anbaugeräten der Baureihe T160 besitzt dieses Zinkenverstellgerät in Terminal West-Ausführung eine noch bessere, höhere Resttragfähigkeit.



Anbaugerät hat serienmäßig Ventilblock-Seitenschub (integrierter Seitenschub). Bauartbedingt steht in dieser Ausführungsart kein Seitenschub bei voll geöffneter oder ganz geschlossener Gabel- oder Armposition zur Verfügung.



Das Anbaugerät wird hydraulisch betrieben und über die Staplerhydraulik mit Öl versorgt. Hierfür sind zwei zusätzliche Hydraulikfunktionen am Stapler erforderlich.



Das Gerät ist in einer Version für den Einsatz in explosionsgefährdeter Umgebung erhältlich.



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 ist konstruktiv für die Funktion Zinkenverstellung ausgelegt und nicht geeignet zum Klammern zwischen den Gabelzinken.



# Zinkenverstellgerät, integriert T160ITW

#### **Technische Daten**

Model	Trfk kg	LSP	A mm	B mm	C mm	VSmax mm	V mm	ESP Z mm	ESP <sub>v</sub> Y mm	Gewicht kg	Preis €
12T160ITW	12.000	600	370-2.000	2.400	200	±407,5	223	90	482	1.135	
12T160ITW	12.000	600	300-2.300	2.700	200	±500	223	87	484	1.235	
12T160ITW	12.000	600	500-2.700	3.100	200	±550	223	87	484	1.330	
16T160ITW	16.000	600	370-2.000	2.400	200	±407,5	223	90	482	1.135	
16T160ITW	16.000	600	500-2.700	3.100	200	±550	223	87	484	1.330	
24T160ITW	24.000	600	270-1.900	2.400	250	±407,5	233	90	483	1.175	
24T160ITW	24.000	600	400-2.600	3.100	250	±550	233	87	484	1.340	
32T160ITW	32.000	600	270-2.100	2.600	250	±457,5	233	88	493	1.470	
32T160ITW	32.000	600	260-2.600	3.100	250	±585	233	86	494	1.590	



## Zinkenverstellgerät, integriert T160ITW



### Eigenschaften:

- Terminal West-Ausführung für schnellen Wechsel der Gabelzinken
- Preiswertes integriertes Zinkenverstellgerät für mittelschwere Einsätze
- Ausgezeichnete Resttragfähigkeit
- Hohe Stabilität bei optimiertem Eigengewicht
- Sehr gute Sichtverhältnisse
- Ventilblockseitenschub serienmäßig



- Eigenschwerpunkt- & Gewichtsangaben ohne Berücksichtigung der Stegbleche.
- Gabelträger-Einzelteilzeichnung, Rollenbolzen und Kettenhalter sind eventuell beizustellen.
- Nicht geeignet zum Klammern zwischen den Gabeln.
- Gerät ohne Seitenschub lieferbar.
- Lastschutzgitter siehe Typ T479
- Gabeln siehe Typ T180TW
- Höhere Tragfähigkeiten und andere Baubreiten auf Anfrage.

#### **Produktbilder**

