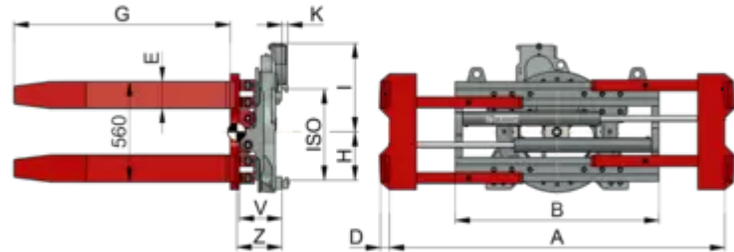


## Paletten-Wendeklammer T451W

Drehbereich 360° endlos - mit 2  
Doppelgabeln - 2 Hydraulikfunktionen



### Beschreibung:

Die Paletten-Wendeklammer T451W von KAUP ist ein sichtoptimiert konstruiertes Anbaugerät mit unterschiedlichen Einsatzmöglichkeiten. Es kann eingesetzt werden, um palettierte und nicht-palettierte Güter zu wenden oder um einen Palettenwechsel vorzunehmen. Ebenso ermöglicht es, Gitterboxen oder andere Transportbehälter zu entleeren.



Das Anbaugerät ist hydraulisch um 360° endlos in beide Richtungen drehbar.



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



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



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



Das Anbaugerät weist konstruktiv eine Vorspannung auf, die bei der Auswahl des Öffnungsbereiches berücksichtigt werden muss.



Das Anbaugerät ist in einer Version für schwere Einsätze erhältlich. Hierfür werden einzelne Komponenten vor mechanischer Beschädigung geschützt.

## Technische Daten

Model	Trfk kg	LSP1 mm	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	H mm	I mm	K mm	Md ?-P = 125 bar Nm	Erf. Ölmenge pro Umdrehung ltr.	ISO	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €	Mehrpreis je 100mm längerer Gabel €
1,5T451W	1.250	500	540- 1.720	970	45	125	1.200	213	478	33	6.013	7,6	2	216	383	531		
1,5T451W	1.250	500	530- 1.930	1.200	45	125	1.200	213	478	33	6.013	7,6	2	216	376	547		
2T451W	2.000	500	560- 1.860	1.130	50	150	1.200	269	457	33	7.700	9,7	2	232	385	725		
2T451W	2.000	500	560- 2.060	1.330	50	150	1.200	269	457	33	7.700	9,7	2	232	381	740		
2T451W	2.000	500	560- 1.860	1.130	50	150	1.200	269	515	33	7.700	9,7	3	232	385	725		
2T451W	2.000	500	560- 2.060	1.330	50	150	1.200	269	515	33	7.700	9,7	3	232	381	740		
3T451W	2.500	500	560- 1.860	1.130	50	150	1.200	338	395	40	8.950	11,3	3	279	373	869		
3T451W	2.500	500	560- 2.060	1.330	50	150	1.200	338	395	40	8.950	11,3	3	279	369	888		
4T451W	2.900	500	560- 2.060	1.330	60	160	1.200	338	395	40	8.950	11,3	3	289	380	1.029		
4T451W	2.900	500	560- 2.190	1.460	60	160	1.200	338	395	40	8.950	11,3	3	289	378	1.041		
4,5T451W	2.900	500	560- 2.060	1.330	60	160	1.200	328	675	36	14.823	17,4	4	291	364	1.155		
4,5T451W	2.900	500	560- 2.180	1.460	60	160	1.200	328	675	36	14.823	17,4	4	291	362	1.169		
5T451W	3.500	600	580- 2.210	1.550	60	200	1.200	345	455	40	13.434	15,7	4	360	412	1.442		

Model	Trfk kg	LSP1 mm	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	H mm	I mm	K mm	Md ?-P = 125 bar  Nm	Erf. Ölmenge pro Umdrehung  ltr.	ISO	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €	Mehrpreis je 100mm längerer Gabel  €
5T451W	3.500	600	850- 2.750	1.550	60	200	1.200	345	455	40	13.434	15,7	4	360	407	1.505		



## Eigenschaften:

- Gute Sichtverhältnisse
- Stabile Konstruktion
- Drehbereich 360° endlos
- Zwei Doppelgabeln serienmäßig für sicheres Handling
- Optional mit Seitenschub lieferbar
- Optional mit seitlicher Stützplatte



- Auch mit zusätzlichem Gabelpaar erhältlich - Modell T451W/180.
- Gerät mit Seitenschub Modell T491W gegen Mehrpreis erhältlich.

## Produktbilder

