

mit separatem Seitenschub - 2 Hydraulikfunktionen

## Technische Daten

Modell	Trfk kg	LSP mm	S mm	A mm	B mm	D mm	E mm	G mm	ISO	V mm	ESP Z mm	Gewicht kg	Preis €
1,5T413	1.400	500	±100	495-1.675	970	440	37	800	2	158	227	354	Auf Anfrage
1,5T413	1.400	500	±100	495-1.675	970	440	37	1.000	2	158	289	390	Auf Anfrage
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>495-1.675</b>	<b>970</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>359</b>	<b>436</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	1.400	500	±100	565-1.815	970	440	37	800	2	158	226	355	Auf Anfrage
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>565-1.815</b>	<b>970</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>288</b>	<b>391</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>565-1.815</b>	<b>970</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>358</b>	<b>437</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	1.400	500	±100	425-1.605	1.040	440	37	800	2	158	225	358	Auf Anfrage
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>425-1.605</b>	<b>1.040</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>287</b>	<b>394</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>425-1.605</b>	<b>1.040</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>356</b>	<b>440</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	1.400	500	±100	495-1.745	1.040	440	37	800	2	158	225	359	Auf Anfrage
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>495-1.745</b>	<b>1.040</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>286</b>	<b>395</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>495-1.745</b>	<b>1.040</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>356</b>	<b>441</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	1.400	500	±100	480-1.880	1.200	440	37	800	2	158	218	377	Auf Anfrage
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>480-1.880</b>	<b>1.200</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>277</b>	<b>413</b>	<b>Auf Anfrage</b>
1,5T413	<b>1.400</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>480-1.880</b>	<b>1.200</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>345</b>	<b>459</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	800	2	173	226	430	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.000	2	173	286	472	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.200	2	173	356	531	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	800	3	173	226	430	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.000	3	173	286	472	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	575-1.875	1.040	440	42	1.200	3	173	356	531	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	675-2.075	1.040	440	42	800	2	173	225	432	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	675-2.075	1.040	440	42	1.000	2	173	285	475	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	675-2.075	1.040	440	42	1.200	2	173	355	533	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	675-2.075	1.040	440	42	800	3	173	225	432	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	675-2.075	1.040	440	42	1.000	3	173	285	475	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	675-2.075	1.040	440	42	1.200	3	173	355	533	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	800	2	173	224	435	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.000	2	173	284	477	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.200	2	173	353	536	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	800	3	173	224	435	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.000	3	173	284	477	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	485-1.785	1.130	440	42	1.200	3	173	353	536	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	585-1.985	1.130	440	42	800	2	173	223	437	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	585-1.985	1.130	440	42	1.000	2	173	283	480	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	585-1.985	1.130	440	42	1.200	2	173	352	538	Auf Anfrage

2T413	2.100	500	±100	585-1.985	1.130	440	42	800	3	173	223	437	Auf Anfrage
2T413	<b>2.100</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>585-1.985</b>	<b>1.130</b>	<b>440</b>	<b>42</b>	<b>1.000</b>	<b>3</b>	<b>173</b>	<b>283</b>	<b>480</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	<b>2.100</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>585-1.985</b>	<b>1.130</b>	<b>440</b>	<b>42</b>	<b>1.200</b>	<b>3</b>	<b>173</b>	<b>352</b>	<b>538</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	2.100	500	±100	485-1.985	1.330	440	42	800	2	173	219	450	Auf Anfrage
2T413	<b>2.100</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>485-1.985</b>	<b>1.330</b>	<b>440</b>	<b>42</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>	<b>173</b>	<b>277</b>	<b>493</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	<b>2.100</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>485-1.985</b>	<b>1.330</b>	<b>440</b>	<b>42</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>173</b>	<b>346</b>	<b>551</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	2.100	500	±100	485-1.985	1.330	440	42	800	3	173	219	450	Auf Anfrage
2T413	<b>2.100</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>485-1.985</b>	<b>1.330</b>	<b>440</b>	<b>42</b>	<b>1.000</b>	<b>3</b>	<b>173</b>	<b>277</b>	<b>493</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	<b>2.100</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>485-1.985</b>	<b>1.330</b>	<b>440</b>	<b>42</b>	<b>1.200</b>	<b>3</b>	<b>173</b>	<b>346</b>	<b>551</b>	<b>Auf Anfrage</b>
2T413	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	800	2	173	207	490	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.000	2	173	262	533	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.200	2	173	327	591	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	800	3	173	207	490	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.000	3	173	262	533	Auf Anfrage
2T413	2.100	500	±100	595-2.395	1.520	440	42	1.200	3	173	327	591	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	475-1.775	1.130	500	47	1.000	2	187	287	612	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>475-1.775</b>	<b>1.130</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>187</b>	<b>322</b>	<b>636</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	475-1.775	1.130	500	47	1.000	3	187	287	612	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>475-1.775</b>	<b>1.130</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>3</b>	<b>187</b>	<b>322</b>	<b>636</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	575-1.975	1.130	500	47	1.000	2	187	286	614	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>575-1.975</b>	<b>1.130</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>187</b>	<b>322</b>	<b>638</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	575-1.975	1.130	500	47	1.000	3	187	286	614	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>575-1.975</b>	<b>1.130</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>3</b>	<b>187</b>	<b>322</b>	<b>638</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	475-1.975	1.330	500	47	1.000	2	187	281	631	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>475-1.975</b>	<b>1.330</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>187</b>	<b>315</b>	<b>655</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	475-1.975	1.330	500	47	1.000	3	187	281	631	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>475-1.975</b>	<b>1.330</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>3</b>	<b>187</b>	<b>315</b>	<b>655</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	605-2.235	1.330	500	47	1.000	2	187	280	634	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>605-2.235</b>	<b>1.330</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>187</b>	<b>315</b>	<b>658</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	605-2.235	1.330	500	47	1.000	3	187	280	634	Auf Anfrage
3T413	<b>2.500</b>	<b>500</b>	<b>±100</b>	<b>605-2.235</b>	<b>1.330</b>	<b>500</b>	<b>47</b>	<b>1.200</b>	<b>3</b>	<b>187</b>	<b>315</b>	<b>658</b>	<b>Auf Anfrage</b>
3T413	2.500	500	±100	475-2.105	1.460	500	47	1.000	2	187	277	644	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	475-2.105	1.460	500	47	1.200	2	187	311	667	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	475-2.105	1.460	500	47	1.000	3	187	277	644	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	475-2.105	1.460	500	47	1.200	3	187	311	667	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	645-2.445	1.460	500	47	1.000	2	187	276	647	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	645-2.445	1.460	500	47	1.200	2	187	310	671	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	645-2.445	1.460	500	47	1.000	3	187	276	647	Auf Anfrage
3T413	2.500	500	±100	645-2.445	1.460	500	47	1.200	3	187	310	671	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	575-1.975	1.130	500	47	1.000	3	197	269	671	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	575-1.975	1.130	500	47	1.200	3	197	312	705	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	375-1.775	1.330	500	47	1.000	3	197	265	688	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	375-1.775	1.330	500	47	1.200	3	197	306	722	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	475-1.975	1.330	500	47	1.000	3	197	264	690	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	475-1.975	1.330	500	47	1.200	3	197	306	724	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	605-2.235	1.330	500	47	1.000	3	197	263	692	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	605-2.235	1.330	500	47	1.200	3	197	305	727	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	345-1.845	1.460	500	47	1.000	3	197	261	700	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	345-1.845	1.460	500	47	1.200	3	197	302	735	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	475-2.105	1.460	500	47	1.000	3	197	261	703	Auf Anfrage
4T413	3.000	500	±100	475-2.105	1.460	500	47	1.200	3	197	302	737	Auf Anfrage

<b>4T413</b>	3.000	500	±100	635-2.435	1.460	500	47	1.000	3	197	260	707	Auf Anfrage
<b>4T413</b>	3.000	500	±100	635-2.435	1.460	500	47	1.200	3	197	301	741	Auf Anfrage
<b>4T413</b>	3.000	500	±100	385-2.015	1.550	500	47	1.000	3	197	255	755	Auf Anfrage
<b>4T413</b>	3.000	500	±100	385-2.015	1.550	500	47	1.200	3	197	294	789	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	595-1.995	1.200	500	52	1.200	3	228	311	833	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	595-1.995	1.200	500	52	1.400	3	228	375	902	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	595-1.995	1.200	500	52	1.600	3	228	448	943	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	465-1.865	1.330	500	52	1.200	3	228	307	849	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	465-1.865	1.330	500	52	1.400	3	228	369	917	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	465-1.865	1.330	500	52	1.600	3	228	442	959	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	695-2.325	1.330	500	52	1.200	3	228	305	856	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	695-2.325	1.330	500	52	1.400	3	228	369	925	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	695-2.325	1.330	500	52	1.600	3	228	440	965	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	435-1.935	1.460	500	52	1.200	3	228	302	868	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	435-1.935	1.460	500	52	1.400	3	228	365	936	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	435-1.935	1.460	500	52	1.600	3	228	435	978	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	565-2.195	1.460	500	52	1.200	3	228	301	872	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	565-2.195	1.460	500	52	1.400	3	228	363	941	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	565-2.195	1.460	500	52	1.600	3	228	435	981	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	765-2.595	1.460	500	52	1.200	3	228	300	878	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	765-2.595	1.460	500	52	1.400	3	228	362	947	Auf Anfrage
<b>4,5T413</b>	3.200	600	±100	765-2.595	1.460	500	52	1.600	3	228	433	986	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	640-2.270	1.460	500	52	1.200	4	216	298	1.026	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	640-2.270	1.460	500	52	1.400	4	216	329	1.063	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	640-2.270	1.460	500	57	1.600	4	216	418	1.204	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	550-2.180	1.550	500	52	1.200	4	216	295	1.036	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	550-2.180	1.550	500	52	1.400	4	216	327	1.073	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	550-2.180	1.550	500	57	1.600	4	216	415	1.214	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	550-2.450	1.820	500	52	1.200	4	216	287	1.078	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	550-2.450	1.820	500	52	1.400	4	216	317	1.115	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	550-2.450	1.820	500	57	1.600	4	216	404	1.236	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	750-2.850	1.820	500	52	1.200	4	216	286	1.085	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	750-2.850	1.820	500	52	1.400	4	216	316	1.122	Auf Anfrage
<b>5T413</b>	3.900	600	±160	750-2.850	1.820	500	57	1.600	4	216	402	1.263	Auf Anfrage

Ballenklammern mit höheren Tragfähigkeiten auf Anfrage möglich.

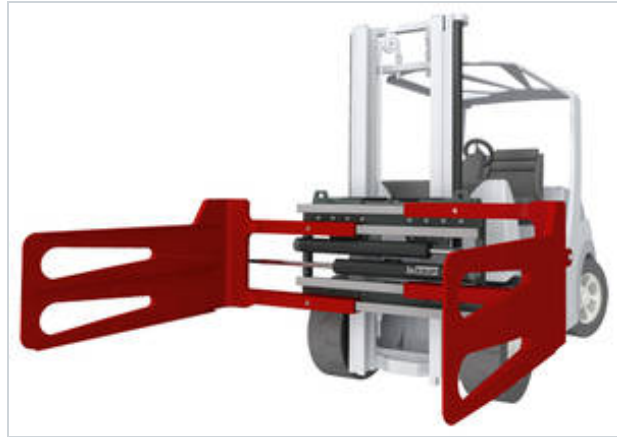
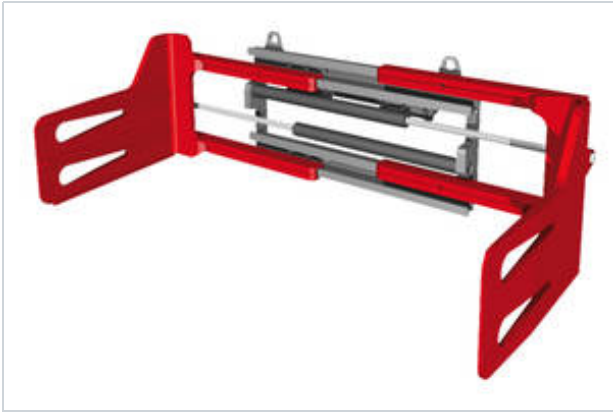
Andere Baubreiten, Öffnungsbereiche und Armabmessungen auf Anfrage möglich.

Gerät ohne Seitenschub Modell T403 möglich

Gerät mit 1 Arm pendelnd Modell T413B-1 auf Anfrage möglich

Auf der Basis der KAUP-Ballenklammern gibt es Sonderausführungen für Big-Bags.

Lastschutzzitter siehe Typ T479



## Beschreibung:

Die sichtoptimiert konstruierten Anbaugeräte der Baureihe T413 werden vorrangig für den innerbetrieblichen, nicht-palettierten Transport von Ballen aus Papier, Altpapier, Tabak und Textilien oder auch Kisten und Behältern eingesetzt. Mit besonders geformten Klammerarmen können auch Zellulose, Wolle und Big-Bags bewegt werden.

## Eigenschaften:

- Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- Gute Sichtverhältnisse
- Robuste, stabile Ausführung mit KAUP-Klammerprofil aus T- und C-Profilen
- Stabile, schlanke Armkonstruktion
- Separater Seitenschub oder Ventilblockseitenschub serienmäßig
- Kombination mit KAUP-Drehgeräten möglich
- Kundenspezifische Modifikationen leicht möglich