



1 Hydraulikfunktion

Technische Daten

Modell	Trfk kg	Inhalt Schüttmenge M³	Inhalt Wassermenge M³	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	K mm	ISO	LSP mm	ESP Z mm	ESP _v Y mm	Gewicht kg	Preis €
2T184.2	1.760	0,8	0,7	1.610	1.300	1.245	955	925	805	280	980	1.346	2	830	515	420	530	Auf Anfrage
2T184.2	1.760	0,8	0,7	1.610	1.300	1.245	955	925	805	280	980	1.346	3	830	515	420	530	Auf Anfrage
2T184.2	2.200	1,0	0,9	1.610	1.650	1.245	955	925	805	280	980	1.696	2	830	525	435	590	Auf Anfrage
2T184.2	2.200	1,0	0,9	1.610	1.650	1.245	955	925	805	280	980	1.696	3	830	525	435	590	Auf Anfrage
2T184.2	2.420	1,1	1,0	1.610	1.800	1.245	955	925	805	280	980	1.846	2	830	530	445	615	Auf Anfrage
2T184.2	2.420	1,1	1,0	1.610	1.800	1.245	955	925	805	280	980	1.846	3	830	530	445	615	Auf Anfrage
3T184.4	2.420	1,1	0,9	1.660	1.300	1.350	1.070	925	915	300	980	1.346	2	830	463	504	560	Auf Anfrage
3T184.4	2.420	1,1	0,9	1.660	1.300	1.350	1.070	925	915	300	980	1.346	3	830	463	504	560	Auf Anfrage
3T184.4	2.640	1,2	1,0	1.660	1.500	1.350	1.070	925	915	300	980	1.546	2	830	474	508	594	Auf Anfrage
3T184.4	2.640	1,2	1,0	1.660	1.500	1.350	1.070	925	915	300	980	1.546	3	830	474	508	594	Auf Anfrage
3T184.4	2.860	1,3	1,1	1.660	1.650	1.350	1.070	925	915	300	980	1.696	2	830	481	511	620	Auf Anfrage
3T184.4	2.860	1,3	1,1	1.660	1.650	1.350	1.070	925	915	300	980	1.696	3	830	481	511	620	Auf Anfrage
3T184.4	3.080	1,4	1,2	1.660	1.800	1.350	1.070	925	915	300	980	1.846	2	830	487	514	646	Auf Anfrage
3T184.4	3.080	1,4	1,2	1.660	1.800	1.350	1.070	925	915	300	980	1.846	3	830	487	514	646	Auf Anfrage
4T184.1	5.000	2,0	1,4	1.780	2.000	1.410	1.135	1.230	810	210	1.004	2.046	3	890	548	561	835	Auf Anfrage
4T184.1	5.000	2,0	1,4	1.780	2.000	1.410	1.135	1.230	810	210	1.004	2.046	4	890	548	561	835	Auf Anfrage
6T184.4	6.600	3,0	2,4	2.250	2.400	1.990	1.370	1.265	1.190	245	1.143	2.484	4	1.125	700	595	1.620	Auf Anfrage
6T184.4	7.920	3,6	2,8	2.250	2.800	1.990	1.370	1.265	1.190	245	1.143	2.884	4	1.125	720	603	1.730	Auf Anfrage

2T,3T und 6T ausgelegt für Schüttgewichte bis 2.200 kg/m³. 4T ausgelegt für Schüttgewichte bis 2.500 kg/m³



Beschreibung:

Die Schüttgutschaufel T184 von KAUP ist die richtige Wahl, um lose Güter wie Schrott, Sand, Kohle, Getreide, Kunstdünger, Zement, Beton usw. zu transportieren und dabei große Höhen wie beispielsweise bei der Silo-Beschickung zu überwinden. Das spezifische Schüttgewicht kann dabei zwischen $0,75 \text{ to/m}^3$ (Getreide) und $3,5 \text{ to/m}^3$ (Schrott) schwanken. Sogar im Winterdienst kann dieses Anbaugerät zum Schneeräumen oder zum Ablagern eingesetzt werden.

Eigenschaften:

- Für harte Einsätze
- Robuste, stabile Konstruktion