LANDWIRTSCHAFTLICHE ANBAUGERÄTE



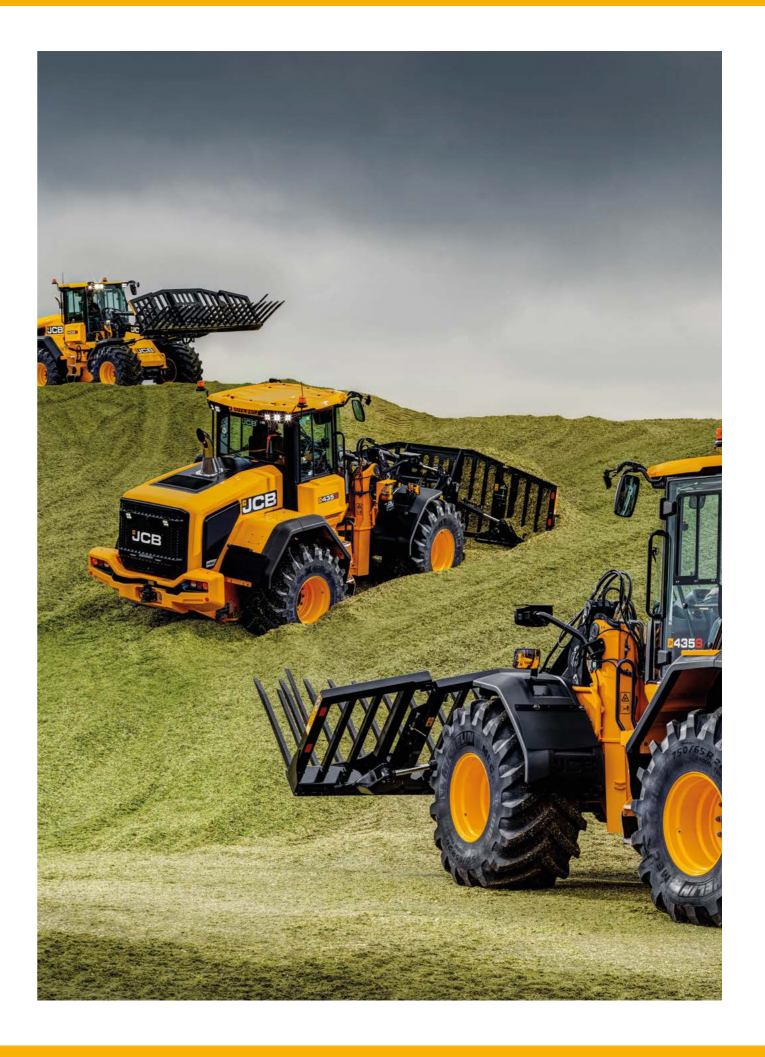
Einführung

JCB Anbaugeräte bieten eine große Auswahl an landwirtschaftlichen Werkzeugen, mit denen Sie Ihre Produktivität steigern, die Vielseitigkeit Ihrer Maschinen verbessern und bei einer Vielzahl von landwirtschaftlichen Aufgaben zuverlässige Leistung erzielen können. Von Schaufeln und Gabeln bis hin zu Geräten für die Ballenhandhabung, Kehrmaschinen und Zangen – jedes Anbaugerät ist auf Langlebigkeit, Effizienz und einfache Handhabung ausgelegt. JCB Anbaugeräte werden unter echten landwirtschaftlichen Bedingungen auf Herz und Nieren geprüft. Sie sind so konzipiert, dass sie die verschiedenen Anforderungen von Landwirten und Bedienern erfüllen und das Potenzial Ihrer Maschine maximieren.

Inhalt

Schaufeln	4-16
6-in-1-Schaufeln	4
Standardschaufeln	6
Leichtgutschaufeln	10
Schwerlast Schaufeln (HD)	14
Hoch Kipp Schaueln	15
Schwerlast Hoch Kipp Schaufel	16
Zangen	18-23
Multischaufeln	18
Krokodilgebiss	20
Silagezangen	22
Dunggabeln mit Oberzangen	23
Kehrgeräte	24-25
Schaufelkehrmaschine	24
Kehrmaschinen	25
Gabeln	26-28
Gelagerte Gabeln (Flip Over)	26
Gabelpositionierer	27
Zinkenverstellgerät	28

Grasgabeln	29-31
Große Grasgabeln	29
Klappbare Grasgabeln	30
Abschiebegabeln	31
Ballenhandhabung	32-39
Rundballenzange	32
Siloballengabel	33
Bale Master	34
Großballenspieße	36
Doppelter Ballenspieß	37
Einzelner oder doppelter Ballenspieß	37
Einzelner Ballenspieß	39
Getreideschieber	40
680mm Lasthaken	41
Dumpster	42-43
HTD-5 Dumpster (Diesel Motor)	42
Elektro-Dumpster (Elektro Motor)	43

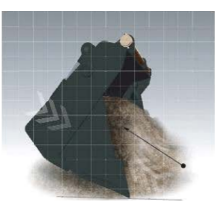


6-in-1-Schaufeln

Die 6-in-1-Schaufeln sind auf maximale Effizienz ausgelegt und vereinen die Optionen zum Planieren, Beladen, Graben, Aufnehmen und Verfüllen in einem einzigen robusten Werkzeug. Sie sind ideal für Abläufe, die eine anpassbare Leistung und weniger Werkzeugwechsel erfordern. Sie sind auch – je nach Modell – mit Anschraubkanten oder -zähnen erhältlich.



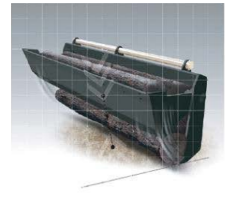




PLANIEREN

BELADEN

GRABEN





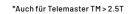


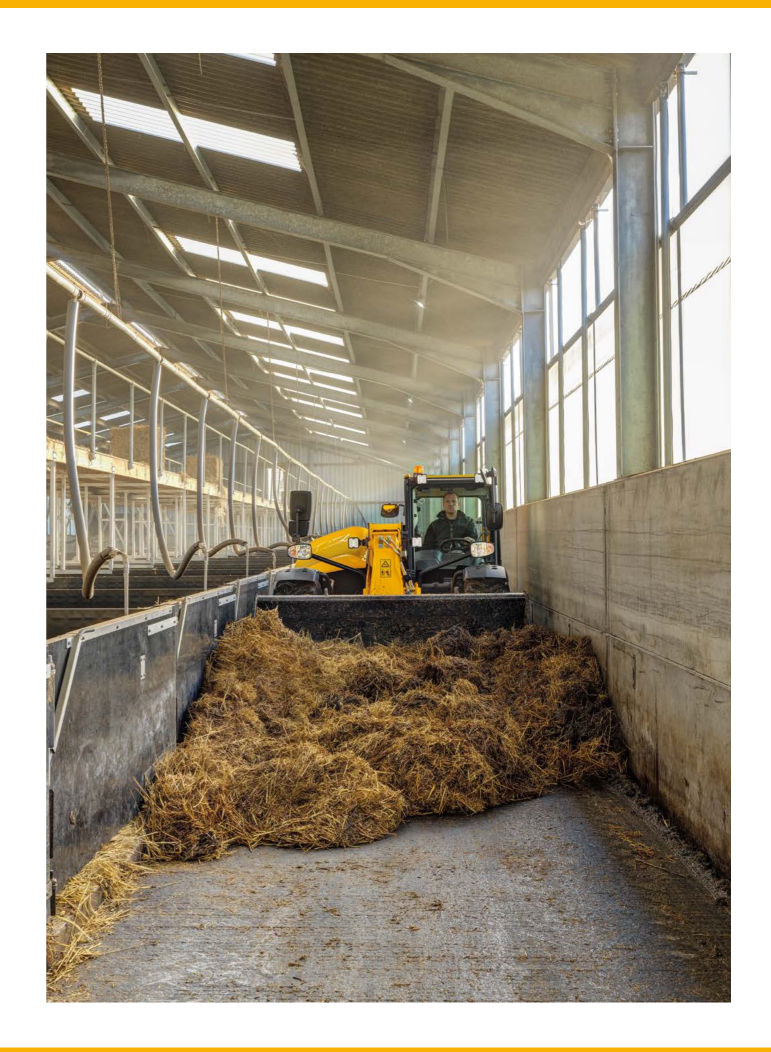
AUFNEHMEN

PLANIEREN

VERFÜLLEN

ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader						
512/04400	Skid Steer	1550	0.26	0.30	348	3.353,59 €
980/37200	Tool Carrier	2235	0.60	0.70	750	8.306,77 €
980/A2083*	Q-Fit	2350	0.95	1.15	680	9.144,71 €
Radlader						
406 / 407						
273/00140	Kleine Volvo	1900	0.64	0.75	470	4.118,84 €
273/00148	Kleine Volvo	1900	0.64	0.75	413	4.483,53 €
409						
332/R7792	Mittlere Volvo	1950	0.77	0.9	540	6.210,88 €
332/S6345	Mittlere Volvo	1950	0.77	0.9	575	5.661,40 €
334/\$7376	Mittlere Volvo	1950	0.85	1	506	6.574,98 €





Standardschaufeln

Die Standardschaufeln ist aus hochwertigem Stahl gefertigt und für maximale Haltbarkeit und Produktivitätbei einer großen Bandbreite von Aufgaben konzipiert. Dank ihrer leichten Konstruktion wird die Maschineneffizienz erhöht. Darüber hinaus ist sie in mehreren Größen erhältlich, wodurch ihre vielseitige Einsetzbarkeit in erschiedenen Anwendungen sichergestellt wird.



Gebohrte Unterschraubmesser für die Aufnahme von anschraubbaren Unterschraubmessern oder Anschraubzähnen



Standardschaufeln

ET Nummer	SW Тур	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader						
514-40						
980/B1435	Light Weight Compact Tool Carrier	1600	0.27	0.41	140	953,26 €
980/B1436**	Light Weight Compact Tool Carrier	1600	0.27	0.41	140	1.619,06 €
980/B1438	Euro	1600	0.27	0.41	157	977,71€
980/B1460	Euro	1600	0.27	0.41	157	1.087,70 €
515-40						
332/U5623	Compact Tool Carrier	1620	0.40	0.50	223	1.784,82 €
332/W2065*	Compact Tool Carrier	1620	0.40	0.50	270	2.017,59 €
UP TO 520-40						
980/A9967	Compact Tool Carrier	1850	0.80	0.92	314	2.426,22€
980/A9969	Compact Tool Carrier	2000	0.87	1.00	331	2.453,79 €
520-40						
335/06124	Compact Tool Carrier	1550	0.57	0.70	265	4.282,86 €
524-50 / 527-55	5 / 527-58 / 525-60E			_		
514/00800	Compact Tool Carrier	2020	0.65	0.70	324	2.430,13 €
331/12483	Compact Tool Carrier	2070	0.76	1.00	387	4.707,36 €
525-60 AUFWÄF	RTS					
980/A8341*	Pin & Cone	2286	0.85	1.00	468	3.058,42€
980/A8340	Pin & Cone	2286	0.85	1.00	402	2.344,26 €
334/D0628	Q-Fit	1950	0.87	1.02	373	2.028,30 €
980/B8000***	Q-Fit	2400	0.85	1.00	403	1.955,41 €
980/B9000***	Q-Fit	2400	1.02	1.20	420	2.040,96€
335/E3117	Q-Fit	2438	0.89	1.02	405	1.535,31€
334/D0628	Q-Fit	1950	0.77	0.9	373	2.028,30€
526-56						
980/88130	Tool Carrier	2290	0.75	1.10	330	4.347,90 €
527-58						
332/G2297	Q-Fit	2050	0.75	0.90	357	2.038,49€
980/82100	Tool Carrier	2110	0.76	0.90	320	4.469,21€
526-56 AUFWÄF	RTS					
980/A5063	Q-Fit	2286	0.84	1.00	390	1.749,11 €
980/A7480*	Q-Fit	2295	0.84	1.00	455	2.154,02 €
531-70 AUFWÄR	TS					
547/37600	Q-Fit	2286	0.95	1.20	404	2.268,28 €
400/M6684*	Q-Fit	2548	1.50	1.77	790	6.281,76 €
550-80						
333/L7159	Q-Fit	2242	1.30	1.60	674	4.883,33 €

^{*}inkl. verschraubtem Wendemesser. **inkl. Zähne. *** Optionales Wendemesser - 980/D0196.

Standardschaufeln

ET Nummer	SW Тур	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Radlader						
403 / 403E						
400/C2687	Euro	1200	0.27	0.34	132	664,84 €
400/C4969	Euro	1200	0.34	0.4	131	615,95 €
400/D7259	Euro	1480	0.34	0.4	153	767,50 €
400/C2711	Euro	1480	0.43	0.5	152	708,84 €
400/C2689	Weidemann	1200	0.27	0.34	136	681,95 €
400/C5041	Weidemann	1200	0.34	0.4	136	630,62€
400/D7267	Weidemann	1480	0.34	0.4	157	784,61€
400/C2735	Weidemann	1480	0.43	0.5	156	725,95 €
400/C2691	Schaffer	1200	0.27	0.34	148	733,28 €
400/C5263	Schaffer	1200	0.34	0.4	142	659,95 €
400/D7270	Schaffer	1480	0.34	0.4	169	835,94 €
400/C2736	Schaffer	1480	0.43	0.5	163	755,28 €
400/C2688	Giant	1200	0.27	0.34	137	681,95 €
400/C5035	Giant	1200	0.34	0.4	138	640,40€
400/D7262	Giant	1480	0.34	0.4	158	789,50 €
400/C2731	Giant	1480	0.43	0.5	159	735,72 €
406 / 407						
334/T3815	Kleine Volvo	1750	0.68	0.8	283	1.713,43 €
334/T3389	Kleine Volvo	1900	0.77	0.9	298	1.896,75 €
273/00139	Kleine Volvo	1900	0.68	0.8	287	4.256,78 €
273/00145	Kleine Volvo	1900	0.85	1	325	4.723,96 €
273/00153	Kleine Volvo	1900	1.19	1.4	384	5.295,48 €
273/00189	Kleine Volvo	1750	0.68	0.8	271	1.788,90 €
409						
332/R9605	Mittlere Volvo	1950	0.85	1	332	2.999,59 €
332/R9607	Mittlere Volvo	1950	1.02	1.2	358	3.439,46€
332/R9610	Mittlere Volvo	2200	1.36	1.6	485	1.979,85 €
334/T5026	Mittlere Volvo	1950	0.85	1	328	3.002,22€
411 / 413S						
510/88000	Direkt Anbau	2250	1.02	1.2	425	3.942,99€
510/89200	Große Volvo	2250	1.02	1.2	402	3.894,11€
411 - 419S						
510/88100	Direkt Anbau	2400	1.19	1.4	493	4.151,81 €
510/88200	Direkt Anbau	2214	1.36	1.6	528	4.082,97€
510/89300	Große Volvo	2340	1.19	1.4	470	3.869,43 €
510/89400	Große Volvo	2400	1.36	1.6	504	4.955,77€
426 / 427						
510/88600	Z-Bar	2700	1.7	2	843	5.732,63 €

Standardschaufeln

ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Radlader						
426 - 435S						
335/02717	Große Volvo	2548	1.53	1.8	669	5.650,64 €
335/02718	Große Volvo	2548	1.7	2	713	6.052,59 €
426 - 427 / 435S	S - 436					
510/88300	Direkt Anbau	2700	1.53	1.8	674	5.802,64 €
510/88500	Direkt Anbau	2548	1.7	2	718	5.637,71 €
436 / 437						
335/02719	Große Volvo	2700	1.96	2.3	950	6.032,44 €
335/02720	Große Volvo	2700	2.21	2.6	1012	6.379,53 €
510/93700	Direkt Anbau	2700	2.21	2.6	1042	8.921,02 €
510/94000	Direkt Anbau	2700	1.96	2.3	1135	7.393,27 €
510/94100	Direkt Anbau	2700	2.21	2.6	1202	8.020,75 €
456 / 457						
269/40967	Direkt Anbau	2800	2.81	3.3	1439	10.179,70 €
269/40973	Direkt Anbau	2800	2.64	3.1	1265	10.755,79 €
269/40974	Direkt Anbau	2800	2.81	3.3	1301	8.310,50 €
331/18151	Direkt Anbau	2800	2.81	3.3	1530	10.014,58 €
510/98700	Direkt Anbau	2800	2.38	2.8	1425	9.006,46 €
510/98800	Direkt Anbau	2800	2.64	3.1	1500	9.388,50 €
Teleskopradlade	er					
TM180						
980/A9968	Pin & Cone	1850	0.8	0.92	320	2.426,22€
980/A9965	Euro	2000	0.87	1	326	2.453,79 €
TM220						
980/A9970	Euro	2000	0.87	1	337	2.453,79 €
TM280						
980/A7480*	Q-Fit	2286	0.85	1	455	2.154,02 €
TM320						
980/B8000***	Q-Fit	2400	0.85	1	403	1.955,41 €
980/B9000***	Q-Fit	2400	1.02	1.2	420	2.040,96 €
335/E3117	Q-Fit	2438	0.85	1	405	1.535,31€
400/M6684	Q-Fit	1648	1.36	1.6	790	6.281,76 €
TM420						
400/M6870*	Pin & Cone	2548	1.36	1.6	790	5.990,91€
980/C0035	Pin & Cone	2550	1.36	1.6	674	4.903,72 €

 $^{\ ^*} inkl. \ verschraubtem \ Wendemesser. \ ^{***} \ Optionales \ Wendemesser - 980/D0196.$

Leichtgutschaufeln

Die Getreideschaufel der neuen Generation wurde auf Grundlage von Kundenfeedback mit Fokus auf Stärke und Langlebigkeit neu entwickelt. Eine verbesserte Geometrie liefert eine größere Reißkraft und eine verbesserte Materialrückhaltung, was die Schaufeln zu einer zuverlässigen Lösung für großvolumige Umschlagaufgaben macht.





Leichtgutschaufeln

ET Nummer	Wendemesser	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader							
Minimum Masch	inen Gewicht > 1.400kg						
980/A9028	Verschraubt	Compact Tool Carrier	1850	0.8	0.9	361	2.881,14 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 1.500kg						
980/A9029	Verschraubt	Compact Tool Carrier	2000	0.9	1.0	378	2.922,49 €
980/A9250	Verschweißst	Q-Fit	2045	1.3	1.5	429	2.688,14 €
980/A9251	Verschweißst	Q-Fit	2045	0.9	1.0	362	2.453,79 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 1.750kg						
980/A9998	Verschraubt	Q-Fit	2300	1.0	1.2	425	3.529,05 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 2.000kg						
980/A9989	Verschweißst	Compact Tool Carrier	1850	1.2	1.3	376	2.660,57 €
980/A9991	Verschweißst	Compact Tool Carrier	2000	1.3	1.5	393	2.688,14 €
980/A9971	Verschweißst	Compact Tool Carrier	2150	1.4	1.6	410	2.715,71 €
980/A9990	Verschweißst	Pin & Cone	1850	1.2	1.4	380	2.660,57€
980/A9992	Verschweißst	Pin & Cone	2000	1.3	1.5	397	2.688,14 €
980/A7760	Verschweißst	Euro	1850	0.7	-	268	2.426,22 €
980/A9946	Verschweißst	Q-Fit	2000	1.3	1.5	399	2.688,14 €
980/A9251	Verschweißst	Q-Fit	2045	0.9	1.0	362	2.453,79 €
980/A8954	Verschweißst	Q-Fit	2150	1.4	1.6	416	2.715,71 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 2.250kg						
980/A9994	Verschweißst	Tool Carrier	2150	1.6	1.8	442	2.936,28 €
980/B0133	Verschraubt	Tool Carrier	2150	1.6	1.8	486	3.418,76 €
980/A9997	Verschweißst	Tool Carrier	2300	1.5	1.7	435	2.757,07 €
980/A9929	Verschraubt	Tool Carrier	2300	1.5	1.7	482	3.253,34 €
980/A9999	Verschweißst	Tool Carrier	2300	1.7	2.0	461	2.991,42 €
980/A1258	Verschweißst	Tool Carrier	2345	1.7	2.0	503	2.245,58 €
980/A9972	Verschweißst	Pin & Cone	2300	1.5	1.7	432	2.757,07 €
980/A9027	Verschraubt	Pin & Cone	2300	1.5	1.7	479	3.253,34 €
980/A9954	Verschweißst	Pin & Cone	2300	1.7	2.0	458	2.991,42 €
980/A9974	Verschweißst	Pin & Cone	2450	1.6	1.8	448	2.812,21 €
980/A9939	Verschweißst	Manitou	2300	1.5	1.7	437	2.757,07 €
980/A9958	Verschraubt	Manitou	2300	1.5	1.7	484	3.253,34 €
980/A9993	Verschweißst	Q-Fit	2150	1.6	1.8	441	2.936,28 €
980/A9982	Verschweißst	Q-Fit	2300	1.5	1.7	433	2.757,07 €
980/A9931	Verschraubt	Q-Fit	2300	1.5	1.7	480	3.253,34 €
980/A9983	Verschweißst	Q-Fit	2300	1.7	2.0	460	2.991,42 €
980/A9975	Verschweißst	Q-Fit	2450	1.6	1.8	450	2.812,21 €
980/A9935	Verschraubt	Q-Fit	2450	1.6	1.8	500	3.322,27 €
980/A8072	Verschweißst	Q-Fit	2300	1.7	2.0	439	2.936,28 €
980/A9250	Verschweißst	Q-Fit	2045	1.3	1.5	429	2.688,14 €
	inen Gewicht > 2.500kg	4111	2073	1.0	1.0	720	2.000,17 6
980/B0134	Verschraubt	Tool Carrier	2300	1.7	2.0	509	3.515,26 €
980/B0103	Verschweißst	Pin & Cone	2450	1.8	2.1	480	3.074,13 €
980/A9940	Verschweißst	Manitou	2300	2.0	2.3	500	3.184,41 €
980/A9932	Verschraubt	Q-Fit	2300	1.7	2.0	508	3.515,26 €
980/B0104	Verschweißst	Q-Fit	2450	1.8	2.0	479	
300/ 50104	verscriweibst	u-rit	2450	1.0	2.1	4/5	3.074,13 €

Leichtgutschaufeln

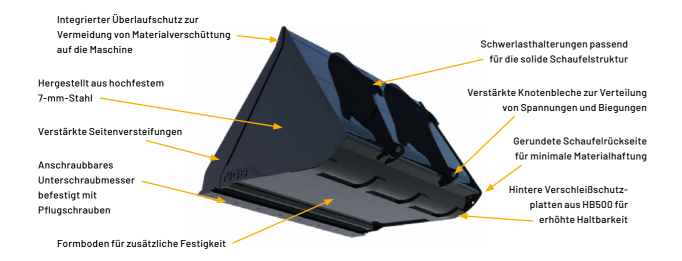
ET Nummer	Wendemesser	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader							
Minimum Masch	inen Gewicht > 2.750kg						
980/A9953	Verschweißst	Tool Carrier	2300	2.0	2.3	496	3.184,41 €
980/A9927	Verschraubt	Tool Carrier	2300	2.0	2.3	543	3.680,69 €
980/A9995	Verschweißst	Pin & Cone	2300	2.0	2.3	493	3.184,41 €
980/A9926	Verschraubt	Pin & Cone	2300	2.0	2.3	540	3.680,69€
980/A9930	Verschweißst	Pin & Cone	2450	2.1	2.5	513	3.267,13 €
980/A9928	Verschraubt	Pin & Cone	2450	2.1	2.5	564	3.777,18 €
980/A9959	Verschraubt	Manitou	2300	2.0	2.3	547	3.680,69€
980/A9984	Verschweißst	Q-Fit	2300	2.0	2.3	495	3.184,41 €
980/A9933	Verschraubt	Q-Fit	2300	2.0	2.3	542	3.680,69€
980/A9986	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.1	2.5	515	3.267,13 €
980/A8045	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.1	2.5	504	3.267,13 €
980/A9936	Verschraubt	Q-Fit	2450	2.1	2.5	566	3.777,18 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 3.000kg						
980/A9996	Verschweißst	Pin & Cone	2300	2.3	2.7	552	3.625,54 €
980/A9921	Verschraubt	Pin & Cone	2300	2.3	2.7	618	4.301,03 €
980/A9941	Verschweißst	Manitou	2300	2.3	2.7	560	3.625,54 €
980/A9960	Verschraubt	Manitou	2300	2.3	2.7	626	4.301,03 €
980/A9985	Verschweißst	Q-Fit	2300	2.3	2.7	564	3.625,54 €
980/A9934	Verschraubt	Q-Fit	2300	2.3	2.7	630	4.301,03 €
980/A9950	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.5	2.9	566	3.708,26 €
980/A9951	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.7	3.1	587	4.135,60 €
980/A9914	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.1	2.5	569	3.777,18 €
	inen Gewicht > 3.250kg	u i i	2400	2.1	2.0	300	0.777,10 0
980/A9978	Verschweißst	Pin & Cone	2450	2.5	2.9	574	3.708,26 €
980/B0101	Verschraubt	Pin & Cone	2450	2.5	2.9	644	4.397,52 €
980/A8956	Verschweißst	Pin & Cone	2450	2.7	3.1	593	4.135,60 €
980/B0102					2.9		3.708,26 €
	Verschweißst	Manitou	2450	2.5		582	•
980/A9942	Verschweißst	Manitou	2450	2.7	3.1	603	4.135,60 €
980/A9973	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.5	2.9	586	3.708,26 €
980/A9979	Verschraubt	Q-Fit	2450	2.5	2.9	652	4.397,52 €
980/A9937	Verschraubt	Q-Fit	2450	2.5	2.9	656	4.397,52 €
980/A9951	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.7	3.1	587	4.135,60 €
980/A9987	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.7	3.1	607	4.135,60 €
980/A9952	Verschweißst	Q-Fit	2450	3.0	3.5	620	4.466,45 €
980/A9915	Verschweißst	Q-Fit	2450	2.5	2.9	659	4.397,52 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 3.500kg		_		_		
980/A9923	Verschraubt	Pin & Cone	2450	2.7	3.1	664	4.824,87€
980/A8957	Verschweißst	Pin & Cone	2450	3.0	3.4	627	4.466,45 €
980/A8269	Verschraubt	Pin & Cone	2450	3.0	3.4	696	5.155,72 €
980/A9922	Verschraubt	Manitou	2450	2.5	2.9	652	4.397,52 €
980/A9961	Verschraubt	Manitou	2450	2.7	3.1	673	4.824,87€
980/A9943	Verschweißst	Manitou	2450	3.0	3.4	637	4.466,45 €
980/A9938	Verschraubt	Q-Fit	2450	2.7	3.1	677	4.824,87€
980/A9952	Verschweißst	Q-Fit	2450	3.0	3.4	620	4.466,45 €
980/A9988	Verschweißst	Q-Fit	2450	3.0	3.4	641	4.466,45€
980/A9980	Verschraubt	Q-Fit	2450	3.0	3.4	707	5.155,72 €
980/A9938	Verschraubt	Q-Fit	2450	2.7	3.1	677	4.824,87€

Leichtgutschaufeln

ET Nummer	Wendemesser	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader							
Minimum Maschir	nen Gewicht > 3.750kg						
980/A9962	Verschraubt	Manitou	2450	3.0	3.4	707	5.155,72 €
980/A9924	Verschraubt	Q-Fit	2450	3.0	3.4	711	5.155,72 €
Minimum Maschir	nen Gewicht > 4.000kg						
980/A2128	Verschweißst	Pin & Cone	2600	3.2	3.7	653	5.307,36 €
980/A9944	Verschweißst	Q-Fit	2600	3.2	3.7	667	4.604,30 €
Minimum Maschir	nen Gewicht > 4.100kg						
980/B4948	Verschraubt	Pin & Cone	2450	3.6	4.1	964	6.603,18 €
980/A2127	Verschraubt	Pin & Cone	2600	3.2	3.7	727	5.307,36 €
980/A2129	Verschraubt	Pin & Cone	2600	3.8	4.4	1006	6.865,10 €
980/A9925	Verschraubt	Q-Fit	2600	3.2	3.7	741	5.307,36 €
980/A9945	Verschraubt	Q-Fit	2600	3.8	4.7	1025	6.865,10 €
Minimum Maschir	nen Gewicht > 4.250kg						
980/A9981	Verschraubt	Q-Fit	2450	3.6	4.4	983	6.603,18 €
Minimum Maschir	nen Gewicht > 5.500kg						
980/A9956	Verschraubt	Q-Fit	2600	4.7	5.4	1118	8.050,64 €
980/A9948	Verschraubt	Q-Fit	2750	5.0	5.8	1165	8.395,27€
Teleskopradlader							
TM180							
980/A9990	Verschweißst	Pin & Cone	1850	1.2	1.4	380	2.660,57€
980/A9992	Verschweißst	Pin & Cone	2000	1.3	1.5	397	2.688,14 €
TM220							
980/A9993	Verschweißst	Q-Fit	2150	1.6	1.8	441	2.936,28 €
980/A9972	Verschweißst	Pin & Cone	2300	1.5	1.7	432	2.757,07 €
980/A9954	Verschweißst	Pin & Cone	2300	1.7	2	458	2.991,42 €
980/A9982	Verschweißst	Q-Fit	2300	1.5	1.7	433	2.757,07 €
980/A9983	Verschweißst	Q-Fit	2300	1.7	2	460	2.991,42 €
980/A9931	Verschraubt	Q-Fit	2300	1.5	1.7	480	3.253,34 €
980/A9974	Verschweißst	Pin & Cone	2450	1.6	1.8	448	2.812,21 €
980/A9975	Verschweißst	Q-Fit	2450	1.6	1.8	450	2.812,21 €
980/A9935	Verschraubt	Q-Fit	2450	1.6	1.8	500	3.322,27€
TM280							
980/A9932	Verschraubt	Q-Fit	2300	1.7	2	508	3.515,26 €
980/A9984	Verschweißst	Q-Fit	2300	2	2.3	495	3.184,41 €
980/A9933	Verschraubt	Q-Fit	2300	2	2.3	542	3.680,69 €
TM320							
980/B0103	Verschweißst	Pin & Cone	2450	1.8	2.1	480	3.074,13 €
980/A9930	Verschweißst	Pin & Cone	2450	2.1	2.5	513	3.267,13 €
980/A9985	Verschweißst	Q-Fit	2300	2.3	2.7	564	3.625,54 €
980/A9934	Verschraubt	Q-Fit	2300	2.3	2.7	630	4.301,03 €
TM420							
980/A9978	Verschweißst	Pin & Cone	2450	2.5	2.9	574	3.708,26 €
980/A8956	Verschweißst	Pin & Cone	2450	2.7	3.1	593	4.135,60 €
980/A9923	Verschraubt	Pin & Cone	2450	2.7	3.1	664	4.824,87€
980/A8269	Verschraubt	Pin & Cone	2450	3	3.4	696	5.155,72 €
980/B4948	Verschraubt	Pin & Cone	2450	3.6	4.1	964	6.603,18 €

Schwerlast Schaufeln (HD)

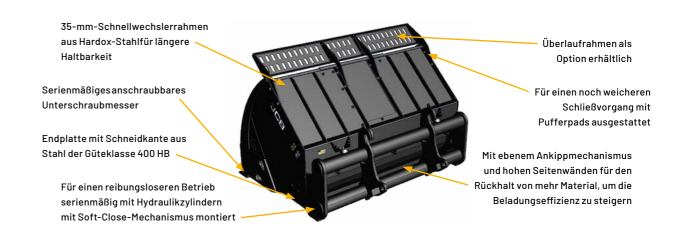
Die Schwerlast Schaufeln (HD) werden aus hochfestem Stahl mit verstärkten Komponenten hergestellt und bieten Haltbarkeit und Produktivität bei anspruchsvollen Aufgaben. Ein integrierter Überlaufschutz und ein anschraubbares Unterschraubmesser steigern die Leistung und verringern den Verschleiß.



ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt Gehäuft (m³)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Radlader / Tele	skoplader / TM							
980/A2103	Q-Fit	2150	1.40	1.61	1075	1287	626	4.755,94 €
980/A2104	Q-Fit	2300	1.50	1.73	1075	1287	656	4.838,65 €
980/A2105	Q-Fit	2450	1.60	1.84	1075	1287	687	4.948,94 €
980/A2106	Q-Fit	2150	1.87	2.15	1224	1484	763	5.334,93 €
980/A2107	Q-Fit	2300	2.00	2.30	1224	1484	800	5.431,42€
980/A2109	Q-Fit	2450	2.50	2.88	1331	1629	983	6.644,53€
980/A2110	Q-Fit	2600	2.66	3.06	1331	1629	1028	6.823,74 €
980/A2111	Q-Fit	2750	2.82	3.24	1331	1629	1072	7.030,52 €
980/A2112	Q-Fit	2450	3.00	3.45	1437	1777	1056	7.926,57€
980/A2120	Q-Fit	2600	3.19	3.67	1437	1777	1109	8.133,35 €
980/A2121	Q-Fit	2750	3.38	3.89	1437	1777	1156	8.381,49 €
980/A2125	Große Volvo	2600	2.66	3.06	1331	1629	1033	6.823,74 €
980/A2126	Große Volvo	2750	2.82	3.24	1331	1629	1077	7.030,52 €
980/A2122	Große Volvo	2450	3.00	3.45	1437	1777	1067	7.926,57€
980/A2123	Große Volvo	2600	3.19	3.67	1437	1777	1114	8.133,35 €
980/A2124	Große Volvo	2750	3.38	3.89	1437	1777	1161	8.381,49 €
Teleskoplader /	'TM							
980/A2130	Pin & Cone	2150	1.40	1.61	1081	1297	621	4.797,30 €
980/A2131	Pin & Cone	2300	1.50	1.73	1084	1297	651	4.880,01€
980/A2132	Pin & Cone	2450	1.60	1.84	1086	1298	682	4.990,29 €
980/A2133	Pin & Cone	2150	1.87	2.15	1230	1495	758	5.390,07€
980/A2134	Pin & Cone	2300	2.00	2.30	1232	1495	795	5.486,56 €
980/A2135	Pin & Cone	2450	2.13	2.45	1234	1495	832	5.624,42€
980/A2137	Pin & Cone	2600	2.66	3.06	1344	1640	1020	6.892,67€
980/A2138	Pin & Cone	2750	2.82	3.24	1346	1640	1064	7.099,45 €
980/A2136	Pin & Cone	2450	2.50	2.88	1346	1640	975	6.713,46 €
980/A2139	Pin & Cone	2450	3.00	3.45	1448	1788	1053	8.009,28€
980/A2140	Pin & Cone	2600	3.19	3.67	1450	1788	1100	8.216,06 €
980/A2141	Pin & Cone	2750	3.38	3.89	1452	1788	1147	8.464,20€

Hoch Kipp SchaueIn

Verschiedene Größen und wurde für das sichere und präzise Laden sowie den effizienteren Transport von Materialien mit einer maximalen Dichte von 1.000 kg/m³ entwickelt. Dank der Kippfunktion bietet sie außerdem eine größere Überladehöhe, was die Schaufeln zu perfekten Anbaugeräten bei Arbeiten mit hochwandigen Fahrzeugen macht.



ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Gewicht (kg)	Benötigte Hydraulikdruck (bar)	Listenpreis (€)
Radlader						
411 / 413 / 417						
980/A1212	Große Volvo	2500	3.25	1532	250	14.967,46 €
411 / 4138 / 417	/ 419					
980/A1214	Q-Fit	2500	3.25	1549	250	14.967,46 €
4198 / 427						
980/A1216	Große Volvo	2750	3.65	1610	250	15.264,22 €
980/A1218	Q-Fit	2750	3.65	1623	250	15.264,22 €
435S / 437 / 45	57					
980/A1222	Große Volvo	3000	5.00	1890	250	16.324,11€
980/A1224	Große Volvo	3000	6.00	1995	250	17.108,43 €
457						
980/A1224	Große Volvo	3000	6.00	1995	250	17.108,43 €

ET Nummer	Beschreibung	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Listenpreis (€)
980/A1213	Überlaufschutz	56	2500	1.060,64 €
980/A1217	Überlaufschutz	60	2750	1.060,64 €
980/A1221	Überlaufschutz	64	3000	1.060,64 €
980/A1201*	Kamera KIT	-	-	1.401,07€

^{*}Zusätzliches Kamera KIT ist bei dieser Schaufel erforderlich.

Schwerlast Hoch Kipp Schaufel

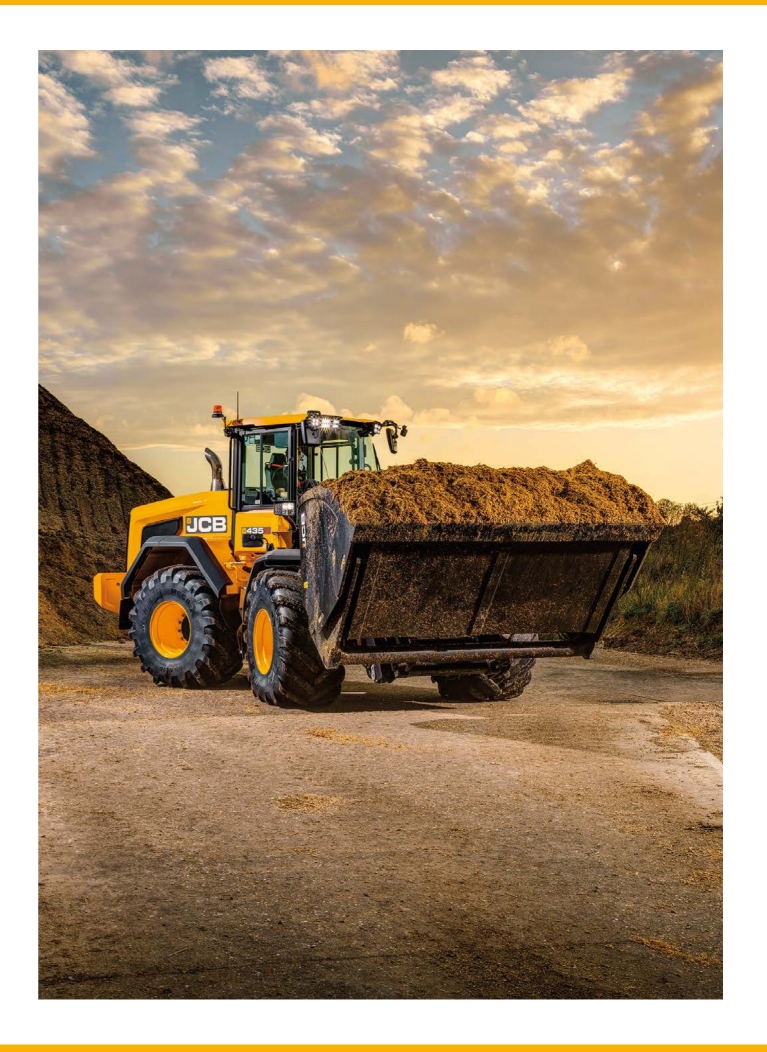
Die Schwerlast Hoch Kipp Schaufel ist perfekt für Radlader mit einer Hub-/Ausbrechkraft von bis zu 18.000 kg.

Durch die Kippfunktion der Schaufel wird die Ausschütthöhe und die Vorwärtsreichweite für ein effizientes Beladen von Anhängern und Trichtern mit hohen Seitenwänden erhöht. Die Schaufel bietet alle Vorteile einer Hochkippschaufel, jedoch wurde sie speziell für Schwerlastanwendungen mit einer maximalen Materialdichte von bis zu 2.400 kg/m³ entwickelt. Zu diesem Zweck ist sie mit verschleißfesten Platten und doppeltwirkenden Hydraulikzylinder mit Soft-Close-Mechanismus ausgestattet.



ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Gewicht (kg)	Benötigte Hydraulikdruck (bar)	Listenpreis (€)
Radlader						
427						
980/A1242	Große Volvo	2750	2.2	2077	250	23.751,49 €
437						
980/A1243	Große Volvo	2750	3.0	2250	250	25.840,81€
437 / 457						
980/A1244	Große Volvo	3000	4.0	2631	250	28.069,43 €
980/A1245	Große Volvo	3000	5.0	2814	250	30.298,04 €
980/A1234	Große Volvo	3000	6.0	3045	250	31.332,75 €

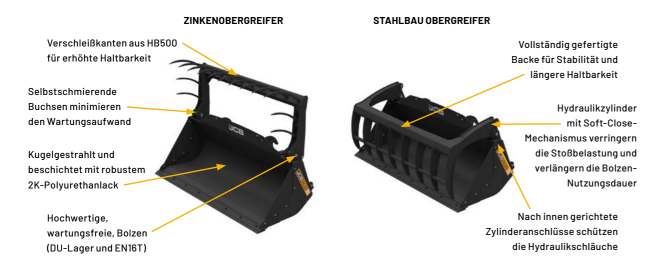
ET Nummer	Beschreibung	Breite (mm)	Listenpreis (€)
980/A1217	Überlaufschutz	2750	1.060,64 €
980/A1221	Überlaufschutz	3000	1.060,64 €
980/A1201*	Kamera KIT	-	1.401,07 €



^{*}Zusätzliches Kamera KIT ist bei dieser Schaufel erforderlich.

Multischaufeln

Die Multifunktionsschaufel ist für Teleskoplader und Telemaster-Maschinen vorgesehen. Sie kombiniert eine robuste Schaufel mit einer Hydraulik-Oberzange für die effiziente Handhabung von Silage, Dung, Ballen und vielem mehr. Die Schaufel besteht aus hochfestem Stahl und verfügt über geschmiedete oder gefertigte Zinken und Zylinder mit Soft-Close-Mechanismus. So kann sie Kraft, Kontrolle und einen verringerten Wartungsaufwand für eine Reihe von Aufgaben bieten.





Multischaufeln

ZINKENOBERGREIFER

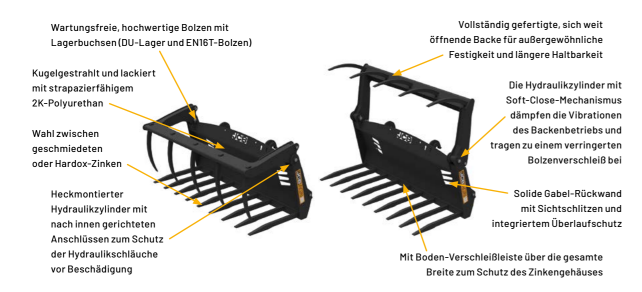
ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Volumen (m³)	Wendemesser	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader								
Minimum Maschi	inen Gewicht > 2.500kg							
980/A2095	Pin & Cone	2150	1090	1117	1.45	Verschraubt	753	7.058,09 €
980/A2091	Compact Tool Carrier	1780	1100	1122	1.24	Verschweißt	744	6.920,24 €
980/A2092	Compact Tool Carrier	1780	1100	1116	1.24	Verschraubt	744	6.920,24 €
Minimum Maschinen Gewicht > 3.200kg								
980/A2093	Manitou	2450	1090	1154	1.66	Verschraubt	830	7.195,95 €
980/A2098	Manitou	2450	1090	1124	1.66	Verschweißt	830	7.195,95 €
Teleskoplader /	Teleskopradlader							
Minimum Maschi	inen Gewicht > 3.200kg							
980/A2096	Pin & Cone	2450	1090	1116	1.66	Verschraubt	823	7.195,95 €
980/A2045	Q-Fit	2450	1090	1107	1.66	Verschraubt	803	7.195,95 €
980/A2048	Q-Fit	2450	1090	1113	1.66	Verschweißt	803	7.195,95 €

STAHLBAU OBERGREIFER

ET Nummer	SW Тур	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Volumen (m³)	Ausstattung Wendemesser	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader								
Minimum Masch	inen Gewicht > 2.500kg							
980/A2094	Pin & Cone	2150	1090	1117	1.45	Verschweißt	735	6.355,04 €
980/A2102	Q-Fit	2350	1090	1110	1.59	Verschweißt	766	6.423,97€
980/A2101	Q-Fit	2350	1090	1110	1.59	Verschraubt	766	6.423,97€
980/A2097	Manitou	2450	1090	1160	1.66	Verschweißt	812	6.492,89€
980/A2089	Compact Tool Carrier	1780	1100	1122	1.24	Verschweißt	726	6.217,19 €
980/A2090	Compact Tool Carrier	1780	1100	1116	1.24	Verschraubt	726	6.217,19 €
Minimum Masch	inen Gewicht > 3.200kg							
980/A2049	Manitou	2450	1090	1118	1.66	Bolt on	812	6.492,89€
Teleskoplader /	Teleskopradlader							
Minimum Masch	inen Gewicht > 3.200kg							
980/A2099	Pin & Cone	2450	1090	1116	1.66	Verschraubt	805	6.492,89€
980/A2047	Q-Fit	2450	1090	1113	1.66	Verschweißt	785	6.492,89€
980/A2046	Q-Fit	2450	1090	1107	1.66	Verschraubt	785	6.492,89€

Krokodilgebiss

Unsere Krokodilgebiss wurden für mehr Effizienz neu gestaltet. Sie können mühelos große Mengen an Dung und Material bewältigen. Die Krokodilgebiss werden aus hochfestem Stahl hergestellt und sind stärker, leichter und effizienter. Der einmalige Doppelgehäuserahmen und die gekapselte Korpusplatte hinten halten den Schnellwechsler und die Hydraulik sauber.





Krokodilgebiss

ET Nummer	SW Typ	Zinken Typ	Volumen (m³)	Breite (mm)	Gewicht (kg)	Zinkenlänge (mm)	Zinkenabstand (mm)	Listenpreis (€)
Teleskoplader								
520-50 AUFWÄR	TS							
980/P6017	Tool Carrier	F(0G)-F(UG)	1.50	2026	523	980	259	5.596,85 €
980/P6018	Tool Carrier	F-F	1.60	2176	539	980	280	5.665,77 €
980/P6019	Tool Carrier	F-F	1.70	2326	563	980	265	5.776,06 €
980/P6020	Tool Carrier	H-H	1.70	2326	653	980	265	6.561,82 €
980/P6009	Q-Fit	F-F	1.50	2026	525	980	259	5.596,85 €
980/P6008	Q-Fit	Н-Н	1.50	2026	589	980	259	6.355,04 €
980/P6010	Q-Fit	F-F	1.60	2176	541	980	280	5.665,77 €
980/P6011	Q-Fit	Н-Н	1.60	2176	621	980	280	6.423,97€
980/P6016	Q-Fit	Н-Н	2.55	2624	782	1100	268	7.747,36 €
980/P6003	Pin & Cone	F-F	1.50	2026	529	980	259	5.596,85 €
980/P6024	Pin & Cone	F-F	2.25	2324	616	1100	265	6.630,75 €
980/P6002	Manitou	F-F	1.70	2326	575	980	265	5.776,06 €
980/P6001	Manitou	Н-Н	1.70	2326	664	980	265	6.561,82 €
980/P6023	Manitou	F-F	2.25	2324	624	1100	265	6.630,75 €
Teleskoplader / 1	Teleskopradlader							
525-60 AUFWÄR	TS / TM280 / TM320							
980/P6006	Pin & Cone	Н-Н	1.70	2326	658	980	265	6.561,82 €
525-60 AUFWÄR	TS / TM280 / TM320							
980/P6022	Q-Fit	F-F	1.70	2326	565	980	265	5.776,06 €
980/P6013	Q-Fit	Н-Н	1.70	2326	654	980	265	6.561,82 €
980/P6004	Pin & Cone	F-F	1.70	2326	569	980	265	5.776,06 €
525-60 AUFWÄR	TS / TM320							
980/P6007	Pin & Cone	Н-Н	1.80	2476	690	980	252	6.699,67€
980/P6014	Q-Fit	F-F	1.80	2476	590	980	252	5.886,34 €
980/P6015	Q-Fit	Н-Н	1.80	2476	686	980	252	6.699,67€
980/P6005	Pin & Cone	F-F	1.80	2476	593	980	252	5.886,34 €
525-60 AUFWÄR	TS / TM420							
980/P6025	Q-Fit	F-F	2.25	2324	615	1100	265	6.630,75 €
980/P6026	Q-Fit	H-F	2.25	2324	705	1100	265	7.195,95 €
980/P6027	Q-Fit	Н-Н	2.25	2324	728	1100	265	7.471,65 €
980/P6028	Q-Fit	Н-Н	2.40	2474	764	1100	252	7.637,08 €
980/P6031	Q-Fit	F-F	2.40	2474	642	1100	252	6.768,60 €
980/P6032	Pin & Cone	Н-Н	2.25	2324	728	1100	265	7.471,65 €
Radlader								
411 AUFWÄRTS								
980/P6012	Große Volvo	н-н	1.70	2326	647	843.3	267	6.561,82 €
980/P6021	Große Volvo	н-н	1.80	2476	679	980	252	6.699,67 €
980/P6029	Große Volvo	Н-Н	2.40	2474	754	1100	252	7.637,08 €
980/P6030	Große Volvo	н-н	2.55	2624	772	1100	268	7.747,36 €

Zinken: H = Hardox / F = Geschmiedet / OG = Obergreifer / UG = Untergreifer.

Silagezangen

Mit der JCB Silagezange können Sie mit der Schneidkante den ganzen Tag lang Gras und Maissilage sauber abschneiden. Die Konstruktion zeichnet sich durch eine verstärkte Struktur mit geschlossenen Vorder- und Seitenbereichen, DOMEX-Seitenblechen und erhöhter Hardox-Zinkenstärke aus, was die Verschleißfestigkeit erhöht und das Produktleben verlängert.



ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Öffnungsweite (mm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)			
Teleskoplader / F	Radlader / Teleskopradlader								
Minimum Maschi	Minimum Maschinen Gewicht > 1.600kg / 406 und kleiner								
980/B0725	Universal	1300	800	0.92	540	5.919,58 €			
Minimum Maschi	Minimum Maschinen Gewicht > 1.800kg / 406 und kleiner								
980/B0717	Universal	1500	800	1.06	583	6.559,22 €			
Minimum Maschi	Minimum Maschinen Gewicht > 2.000kg / 406 und kleiner								
980/B0718	Universal	1800	800	1.28	673	7.489,60 €			
Minimum Maschi	nen Gewicht > 2.200kg / 406 und kleiner								
980/B0719	Universal	2200	800	1.56	776	9.301,53 €			
Minimum Maschi	nen Gewicht > 2.800kg / 406 und kleiner								
980/B0720*	Universal	2200	1013	2	1093	12.932,47 €			
Minimum Maschi	nen Gewicht > 3.000kg / 411 und kleiner								
980/B0721*	Universal	2500	1013	2.2	1190	14.331,52 €			



*Nur mit HD-Anschraubhalterungen zulässig.

Dunggabeln mit Oberzange

Die Dunggabel mit Oberzange ist ideal für die Handhabung von Dung, Silage und Ballen. Sie zeichnet sich durch eine robuste Konstruktion und leistungsstarken Zylindern aus, mit der verdichtetes Material effizient bewegt werden kann. Bediener vertrauen auf sie für eine zuverlässige, ganzjährige Nutzung.



ET Nummer	SW Typ	Zinken Typ	Breite (mm)	Volumen (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Radlader						
403 / 403E						
980/D0644	Euro	Geschmiedet	1202	0.3	154	3.250,22 €
980/B0317	Euro	Geschmiedet	1402	0.4	172	3.250,22 €
980/B0312	Weidemann	Geschmiedet	892	0.2	132	2.150,51€
980/B0315	Weidemann	Geschmiedet	1082	0.3	148	2.561,32 €
980/B0319	Weidemann	Geschmiedet	1402	0.4	171	3.278,15 €
980/B0313	Schäffer	Geschmiedet	892	0.3	147	3.044,05 €
980/B0316	Schäffer	Geschmiedet	1082	0.3	163	3.088,77€
980/B0320	Schäffer	Geschmiedet	1402	0.4	186	3.417,19 €
980/A2681	Schäffer	Geschmiedet	1082	0.5	95	3.087,92 €
980/B0311	Giant	Geschmiedet	892	0.3	133	3.060,35 €
980/B0314	Giant	Geschmiedet	1082	0.3	149	2.869,31€
980/B0318	Giant	Geschmiedet	1402	0.4	173	2.343,51€



Schaufelkehrmaschine

Die Schaufelkehrmaschine ist in fünf Größen bis zu 2.450 mm erhältlich und ist ideal zum Kehren von Schlamm, Getreide, Gülle und vielem mehr geeignet. Sie verfügt über einen integrierten Motorventilschutz, über für den Tierbestand sichere Polybürstensegmente sowie über angeschweißte Halterungen für eine einfache Montage.



SCHAUFELKEHRMASCHINE

ET Nummer	Breite (mm)	Gewicht (kg)	Schaufelgröße (mm)	Max. Ölfluss (I/min)	Öldruck (bar)	Listenpreis (€)
Teleskoplader / T	eleskopradlader					
980/A9304	2005	184	1850	100	250	3.487,69 €
980/A9305	2155	193	2000	100	250	3.556,62 €
980/A9306	2305	202	2150	100	250	3.625,54 €
980/A9307	2455	211	2300	100	250	3.694,47 €
980/A9308	2605	220	2450	100	250	3.763,40 €

SCHAUFELN FÜR SCHAUFELKEHRMASCHINEN

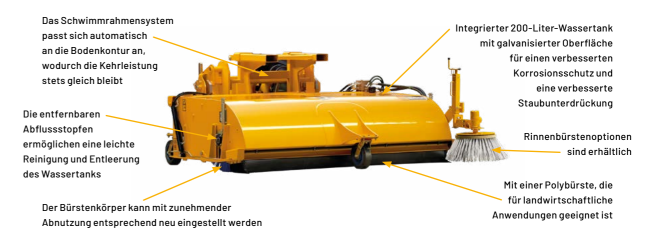
ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Inhalt Wassermaß (m³)	Inhalt gehäuft (m³)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader / 1	Teleskopradlader - Minimum Machinen Kapazität 2.250kg					
980/B0360	Q-Fit	2300	1.5	1.73	635	2.825,99 €
980/B0359	Pin & Cone	2300	1.5	1.73	641	2.825,99 €



Schaufeln sind ab Werk mit Montagehalterungen für die jeweilige Kehrmaschine ausgestattet.

Kehrmaschinen

JCB hat zwei SC240-Kehrmaschinenmodelle speziell für den Landwirtschaftsmarkt im Sortiment, die mit einer Polybürste ausgestattet sind. Somit entfällt das Risiko, das Stahlbürsten in der Tierfutterkette bzw. für den Viehbestand allgemein darstellen. Sie sind mit einem Überwurfsystem ausgestattet, mit dem der Fahrer am Einsatzort für eine maximale Kehrmaschinenleistung und -sicherheit vorwärtsfahren kann. Die Kehrmaschine bietet hervorragende Sichtlinien und eine großartige Sicht. Darüber hinaus hat sie einen integrierten Wassertank mit hoher Kapazität für zusätzliche Staubunterdrückung.



ET Nummer	Model	Breite (mm)	Länge (mm)	Trichterkapazität (t)	Bürstendurchmesser (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader*							
980/A2210	SC210 mit Wassersprinkler**	2100	1859	250	300	861	9.971,12 €
980/A2240	SC240 mit Wassersprinkler**	2400	1859	320	300	934	10.099,56 €
980/89159	Rinnsteinbesen links SC 210/240						1.953,39 €
980/A3292	Rinnsteinbesen rechts SC 210/240						1.960,29 €

^{*}Lieferung incl. Montagerahmen für SW-Q-Fit / Palettengabeln. ** Benötigte Hydraulikölmenge 40 – 60 lit/min

Gelagerte Gabeln (Flip Over)

Eine Reihe von gelagerten Gabeln sind für verschiedene Aufnahmevorrichtungen an Teleskopladern erhältlich. Die Gabeln erleichtern die Aufnahme von Lasten auf unebenen Untergrund, da die Gabelzinken beim Eindringen in das Material nach oben bzw. nach unten rutschen können. Die offene Aufnahmekonstruktion bietet dem Bediener eine bessere Sicht, sodass Materialien sicher bewegt werden können.

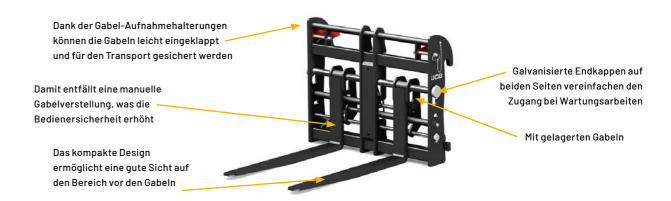


ET Nummer	Artikel	SW Typ	Breite (mm)	Gabelbolzen- Durchmesser (mm)	Gabellänge (mm)	Gabelbreite (mm)	Gabeldicke (mm)	Listenpreis (€)
Teleskoplader								
515-40 / 520-40								
331/44702	Gabeln für oben	-	-	44.4	1067	80	40	257,92 €
980/89727	Gabelrahmen und Gabeln	Skid Steer	1200	50.7	1200	100	50	2.929,72 €
524-50 / 525-60) / 527-50							
296/12034	Gabelrahmen und Gabeln	Compact Tool Carrier	1270	50.7	1067	100	45	4.021,29 €
296/12045	Gabelrahmen und Gabeln	Compact Tool Carrier	1270	50.7	1200	125	40	3.013,48 €
514/02400	Gabeln für oben	-	-	50.7	1067	100	45	310,67 €
514/02200	Gabeln für oben	-	-	50.7	1200	125	40	384,78 €
526-56 / 527-58								
545/47096	Gabelrahmen und Bolzen	Tool Carrier	1212	50.7	-	-	-	1.078,87 €
545/82118	Gabeln für oben	-	-	50.7	1067	100	40	296,08 €
545/82119	Gabeln für oben	-	-	50.7	1200	100	40	314,00 €
527-50								
514/02000	Gabeln für oben	-	-	44.4	1067	80	40	280,56€
532-60								
401/H7915	Rahmen - ohne Gabeln (514/02400)	Tool Carrier	1343	51.0	1067	100	45	1.222,29 €
532-60 / 532-70	/ 536-95 / 538-60							
980/B4945*	Gabelrahmen	Q-Fit	1452	50.7	-	-	-	937,85 €
980/B4955	Gabelrahmen	Q-Fit	1452	50.7	-	-	-	1.143,88 €
400/W9250	Gabeln für oben	-	-	50.7	1067	100	47	307,74 €
400/W9252	Gabeln für oben	-	-	50.7	1200	100	47	324,18 €
536-60 AUFWÄF	RTS							
400/T0101	Gabelrahmen und Gabeln	Manitou	1811	57.0	1067	100	50	4.475,19 €
401/M6455	Gabelrahmen und Gabeln	Manitou	1811	57.0	1200	100	50	4.514,70 €
542-70								
980/B4946*	Gabelrahmen	Q-Fit	1481	57.0	-	-	-	1.001,35 €
980/B4956	Gabelrahmen	Q-Fit	1481	57.0	-	-	-	1.193,60 €
400/W9257	Gabeln für oben	-	-	-	1067	100	53	322,74 €
400/W9259	Gabeln für oben	-	-	-	1200	100	53	342,81€

^{*}Ohne Gabelbolzen 50,7 mm (Bolzendurchmesser) - Teilenummer: 811/30088 57,0 mm (Bolzendurchmesser) - Teilenummer: 811/30070.

Gabelpositionierer

Mit unseren Gabelpositionierern, die für eine verbesserte Bedienerfreundlichkeit konzipiert sind, kann die Gabelbreite hydraulisch ganz leicht von der Kabine aus an jede Paletten- oder Sackgröße angepasst werden Sie eignen sich für Teleskoplader mit einer Q-Fit-Aufnahme und sind für große Kapazitäten ausgelegt, sodass der Bediener alle erforderlichen Arbeiten damit ausführen kann.



ET Nummer	SW Тур	Gabelstift- Durchmesser (mm)	Gabelbreite (mm)	Minimaler Abstand (mm)	Maximaler Abstand (mm)	Listenpreis (€)
Teleskoplader						
BIS ZU 535-140						
980/A2051	Q-Fit	50.8	100	320	1050	2.688,14 €
BIS ZU 540-180						
980/A2053	Q-Fit	57.2	100	320	1050	2.701,93 €

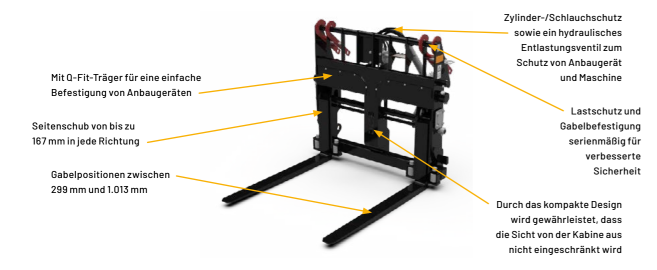


Gabeln müssen gesondert bestellt werden - Teilenummer 545/82137.

26

Zinkenverstellgerät

Unser Zinkenverstellgerät verfügt sowohl über eine Seitenschub- als auch eine Gabelpositionierungsfunktion, was es zu einer sicheren Lösung für mehr Produktivität am Einsatzort macht. Und weil hier ein Anbaugerät zwei Funktionen vereint, ergeben sich weniger Maschinenbewegungen, was wiederum zu einem geringeren Kraftstoffverbrauch führt.



ET Nummer	SW Тур	SW Typ Breite (mm) Galellänge (mm) Nennkapazität Gabelverstellbe		Gabelverstellbereich (mm)	Seitenschub ab Mitte (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)			
Teleskoplader										
535-125 / 535-95	535-125 / 535-95 / 540-140 / 540-170 / 540-180 / 540-200									
980/P0000	Q-Fit	1320	1200	4000	299 - 1013	167	412	3.946,51€		
545/82132	Gabeln für oben							340,03€		

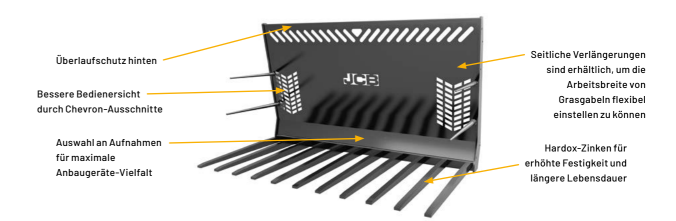


^{*}Separat zu kaufen.

28

Große Grasgabeln

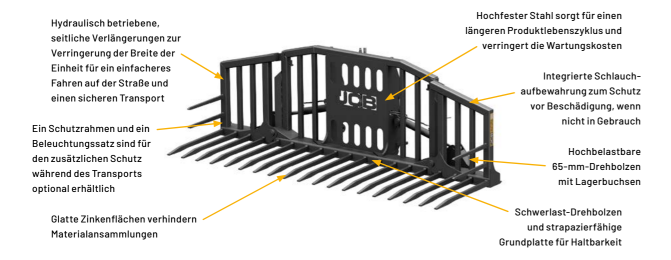
Die großen Grasgabeln von JCB wurden speziell für die Handhabung von großen Mengen an Gras, Mais und sonstigen Futterpflanzen konzipiert. Sie zeichnen sich durch eine robuste Konstruktion für ein längeres Produktleben aus. Alle Modelle haben eine hohe Rückwand, Hardox-Zinken und optionale seitliche Verlängerungen für eine höhere Produktivität und Effizienz am Einsatzort.



ET Nummer	SW Тур	Breite (mm)	Kapazität (m³)	Gewicht (kg)	Zinkenabstand (mm)	Zinkenlänge (mm)	Listenpreis (€)					
Teleskoplader												
Minimum Maschi	Minimum Maschinen Gewicht > 2.500 kg											
980/A8385	Q-Fit	2440	2.7	515	255	1230	4.236,95 €					
980/A8552	Pin & Cone	2440	2.7	630	255	1230	4.114,84 €					
Minimum Maschi	nen Gewicht > 2.700kg											
980/A7711	Pin & Cone	2450	3.2	905	182	1230	7.951,38 €					
Minimum Maschi	nen Gewicht > 3.100kg											
980/A7712	Pin & Cone	2450	3.6	905	188	1230	8.045,12 €					
Teleskop Radlad	er / Teleskoplader											
Minimum Maschi	nen Gewicht > 2.700kg - 542 / 550 / 56	60 / TM320 - 420										
980/A7707	Q-Fit	2440	3.2	905	232	1230	9.531,18 €					
Minimum Maschi	nen Gewicht > 3.100kg - 542 / 550 / 56	0 / TM320 - 420										
980/A7708	Q-Fit	2745	3.6	1015	238	1230	8.045,12 €					
Radlader												
4198 / 427 / 437												
980/A7716	Große Volvo	2745	3.6	1015	238	1230	9.740,72 €					
980/A7717	Große Volvo	3048	4.0	1125	243	1230	8.147,14 €					
Zuehör												
980/A7705	Grasgabelverbreiterung (Paar)			300	-	-						

Klappbare Grasgabeln

Die klappbaren Grasgabeln von JCB wurden entwickelt, um in perfekter Harmonie mit unseren landwirtschaftlichen Schaufelladern zusammenzuarbeiten. Sie sind als Modelle mit 12-Fuß-, 14-Fuß- und 16-Fuß-Breite erhältlich und eignen sich perfekt für die Handhabung von Silage, Mais und sonstigen Futterpflanzen. Sie wurden umfassenden Tests unterzogen, sodass Effizienz und Produktivität am Einsatzort maximiert werden.



ET Nummer	SW Typ	Offene - Geschlossene Breite (mm)	Normalbreite (ft)	Gewicht (kg)	Kapazität (m³)	Zinkenlänge (m)	Zinkenabstand (mm)	Listenpreis (€)		
Radlader / Teleskoplader / Teleskopradlader										
419S - 457 / 542 / 550 / 560 / TM320 - 420										
980/C1008	Q-Fit	3620 - 2970	12	1291	5.5	1.19	200	10.781,90 €		
980/C1021	Q-Fit	3620 - 2970	12	1421	5.5	1.19	200	12.321,81 €		
980/C1007	Große Volvo	3620 - 2970	12	1292	5.5	1.19	200	9.831,26 €		
980/C1022*	Große Volvo	3620 - 2970	12	1421	5.5	1.19	200	11.371,18 €		
435S - 457										
980/C1000	Große Volvo	4400 - 2970	14	1680	6.7	1.19	200	11.313,18 €		
980/C1023*	Große Volvo	4400 - 2970	14	1814	6.7	1.19	200	12.822,69 €		
457										
980/C1013	Große Volvo	4880 - 2970	16	1784	7.1	1.19	200	11.542,91 €		
980/C1024*	Große Volvo	4880 - 2970	16	1924	7.1	1.19	200	13.135,76 €		

Zubehör			
980/C1014	Zinkenschutz	Passend für alle o.g. klappbaren Grasgabeln	1.263,57 €
980/C1009	Beleuchtungs KIT	Passend für Zinkenschutz 980/C1014	489,17 €
980/C1010	Montage KIT	Erforderlich zur Montage des Beleuchtungs KIT 980/C1009 wenn ab Werk kein Verbindungsstecker 6 polig am Hubgerüst verbaut ist	277,21€
980/C1011	Montage KIT	Erforderlich zur Montage des Beleuchtungs KIT 980/C1009 wenn ab Werk ein Verbindungsstecker 6 polig am Hubgerüst verbaut ist	107,89 €

Abschiebegabeln

Die neuen JCB Abschiebegabeln sind für die schnelle und effiziente Handhabung großer Mengen Gras und Mais konzipiert. Durch Verwendung einer hydraulischen Abschiebegabel können Fahrsilos ganz leicht mit Futterpflanzen gefüllt werden. Sie eignet sich für Teleskoplader und Radlader von JCB.



ET Nummer	Breite (mm)	Kapazität (m³)	Gewicht (kg)	Zinkenabstand (mm)	Listenpreis (€)
Radlader					
4138 / 4198					
980/A1259	2750	4.1	1220	233	14.293,37 €
980/A1264	3000	4.5	1285	233	14.611,33 €



^{*}Lieferung incl. Zinkenschutz und Beleuchtung.

Rundballenzange

Die Rundballenzange ist für die Handhabung von folierten bzw. unfolierten Rundballen oder kleinen Quaderballen konzipiert. Die Zange hat glatte Kanten zum Schutz der Ballen, eine Sperrfunktion für Stapelarbeiten und einen doppeltwirkenden Zylinder mit Rückschlagventil für mehr Sicherheit und Kontrolle.



ET Nummer	SW Тур	Kapatität	Breite (mm)	Gewicht (kg)	Tiefe (mm)	Spannweite offen - geschlossen (mm)	Listenpreis (€)
Teleskoplader / Radlader / Teleskopradlader							
980/B0723	Universal	Einzelballen	1384	177	1368	1815 - 360	2.721,38 €



Siloballengabel

Die Siloballengabel bietet eine bessere Sicht und verfügt über eine stärkere Rohrkonstruktion für eine sichere Handhabung folierter Ballen. Sie hat auch einen einmaligen Freigabe-/Verriegelungsmechanismus, der es dem Bediener ermöglicht, die Zinkenabdeckungen ohne Werkzeuge zu entfernen, sodass die Gabel bei Bedarf als Ballenspieß genutzt werden kann. Dadurch wird die Vielseitigkeit des Anbaugeräts erhöht.



E	ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Rohrlänge (mm)	Nutzlänge Zinken (mm)	Spannweite offen - geschlossen (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)	
	Teleskoplader / Radlader / Teleskopradlader										
9	980/B0724	Universal	1687	701	1489	1183	988	1575 - 800	183	2.721,38 €	



Bale Master

Der Bale Master bietet eine einmalige Seitenschub-Konstruktion mit Seitengreifern für bessere Stabilisierung sowie für eine präzise Positionierung der Ballen. Der Bale Master hat eine herausragende Tragfähigkeit für bis zu 3 große Heston-Ballen (4 x 4), 4 Quaderballen (4 x 3) oder 3 Rundballen. Er bietet somit mehrere effiziente und kontrollierte Handhabungsmöglichkeiten.

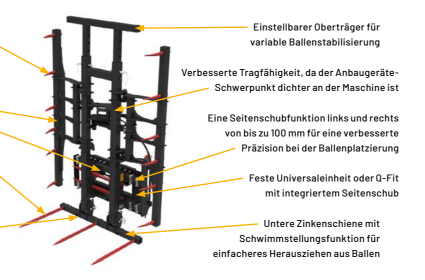
Sechs Zinken an jedem Seitengreifer ermöglichen eine bessere Ballendurchdringung und Stabilisierung

Einzelzylinder-Bauweise

Verstaumöglichkeit für bis zu zwei Zinken

Serienmäßige 980-mm-Zinken an der unteren Schiene für zusätzliche Unterstützung beim Aufnehmen und Transportieren von Ballen

Einstellbare untere Zinkenschiene für Straßenfahrten, wodurch der -Transport vereinfacht wird



ET Nummer	Beschreibung	SW Typ	Breite (mm)	Höhe (mm)	Anzahl der Zinken	Zinkenlänge (mm)	Seitenverschubfunktion (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader 54	-2-100								
STANDARD									
980/\$0001	Bale Master mit Anschraubhalterung	Q-Fit	1996	2933	12	400	-	690	6.918,45 €
980/S0002	Bale Master ohne Anschraubhalterung	Universal	1996	2933	12	400	-	642	6.383,41 €
SIDESHIFT									
980/\$0003	Bale Master mit Seitenschub	Q-Fit	1996	2933	12	400	100	877	9.985,97 €
980/S0004	Nur Seitenschub*	Q-Fit	-	-	-	-	-	235	3.520,12 €



Großballenspieße

Der Großballenspieß von JCB Anbaugeräte wurde fachmännisch konzipiert, sodass er für lange Einsatzzeiten in der Landwirtschaft genutzt werden kann. Dank seiner verbesserten Festigkeit und Haltbarkeit kann er mühelos 3 Quaderballen oder 2 Heston-Ballen aufnehmen.



ET Nummer	SW Typ	Beite (mm)	Nutzlänge Zinken (mm)	Höhe voll ausgezogen (mm)	Höhe nicht ausgezogen (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader / Radiader / Teleskopradiader							
980/A7820	Universal	1660	960	1899	1399	140	1.193,99 €



Doppelter Ballenspieß

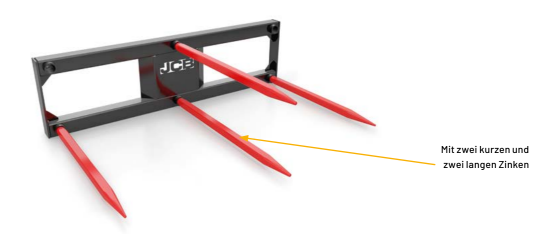
Der doppelte Ballenspieß ist für Teleskoplader – entweder mit einer regulären oder mit einer kompakten Werkzeugaufnahme – erhältlich. Der Ballenspieß ist für die effiziente Handhabung von mehreren Rundballen gleichzeitig bzw. von einem Quaderballen ausgelegt, was ihn ideal für Hochleistungsbetriebsabläufe und Produktivitätssteigerung macht.



ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Nutzlänge Zinken (mm)	Für Ballen bis zu (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader						
980/36200	Tool Carrier	1920	980	1800	136	2.191,87 €
980/88009	Compact Tool Carrier	1920	990	1800	140	1.494,55 €

Einzelner oder doppelter Ballenspieß

Die einzelnen oder doppelten Ballenspieße sind auf Vielseitigkeit ausgelegt. Sie verfügen über entfernbare Zinken, sodass ein Wechsel zwischen einem einzelnen und einem doppelten Ballenspieß problemlos möglich ist. So können Ballen effizient am Einsatzort bewegt werden. Der Ballenspieß hat anschraubbare Zinken für den sicheren Transport, wenn keine Ballen bewegt werden. Zudem können sie so bei Verschleiß oder Beschädigung so einfacher ausgetauscht werden.



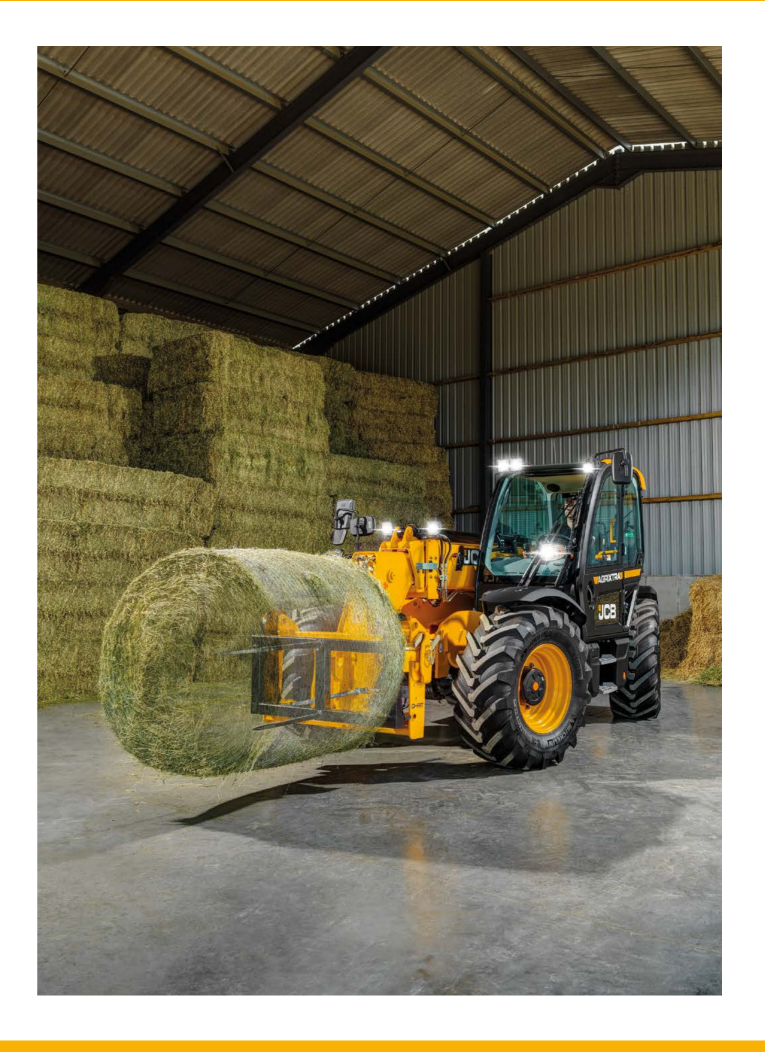
ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Höhe (mm)	Nutzlänge Zinken (mm)	Untere Zinkenlänge (mm)	Obere Zinkenlänge (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader / F	Radlader / Teleskopradlade	r						
980/A7819	Ohne Halterung	1520	415	987	810	1250	87	760,36€

Einzelner Ballenspieß

JCB Anbaugeräte hat eine Reihe von Ballenspießen im Sortiment, sodass allen Kundenanforderungen entsprochen werden kann. Der einzelne Ballenspieß eignet sich für Teleskoplader und Telemaster-Maschinen. Damit kann der Bediener jeweils einen Rundballen effizient transportieren. Der Ballenspieß verfügt über eine untere Zinke, mit der ein Drehen der Ballen verhindert wird, d. h. der Bediener kann mit mehr Stabilität arbeiten.



ET Nummer	SW Typ	Breite (mm)	Nutzlänge Zinken (mm)	Für Ballen bis zu (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)
Teleskoplader / T	- Felekopradider					
980/88011	Pin & Cone	1220	980	1800	80	1.058,36 €
Teleskoplader						
980/36300	Tool Carrier	550	980	1800	84	1.618,40 €
980/25200	Q-Fit	1070	980	1800	120	1.618,40 €



Getreideschieber

Der Getreideschieber ist für eine optimale Nutzung des Fassungsvermögens Ihres Getreidesilos ausgelegt. Er hat eine geschwungene Kante, durch die das Getreide frei fallen kann. Das macht ihn ideal für den effizienten Einsatz in Bodentrocknungs- und Lagerungssystemen. Der Getreideschieber verfügt über eine 2.286-mm-Klinge sowie über einen Rohrrahmen aus hochfestem Stahl, durch den im Betrieb die Kapazität maximiert und das Gewicht minimiert werden.



ET Nummer	SW Тур	Schubschild Breite (mm)	Länge ü.a. (mm)	Schubschild Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)				
Teleskoplader / Teleskopradlader Minimum Maschinen Gewicht > 3.000kg										
980/A9910	Q-Fit	2438	3403	900	440	4.110,79 €				
980/A9912	Q-Fit	2438	3973	900	480	4.215,56 €				



680mm Lasthaken

Der 680mm Lasthaken ermöglicht dem Bediener mit der Einkipp- und Auskippfunktion eine einfache Nutzung und mehr Kontrolle bei der Platzierung von Lasten von bis zu 4.000 kg. Hängende Lasten können dichter an Gebäuden platziert werden, da sich der Haken am Ende des Anbaugeräts befindet, wodurch für mehr Stabilität und größere Genauigkeit gesorgt wird.



ET Nummer	Montage	Breite (mm)			Tiefe (mm)	Gewicht (kg)	Listenpreis (€)			
Teleskoplader / Teleskopradlader										
525 AUFWÄRTS										
400/C0296	Q-Fit	1200	4000	1035	820	214	1.797,29 €			



HTD-5 Dumpster (Diesel Motor)

Der HTD-5 ist ein kompakter, hochkippbarer Diesel-Dumpster für den Aufsitzbetrieb, der für gesteigerte Produktivität entwickelt wurde. Mit einer Tragfähigkeit von 500 kg, einer Kipphöhe von 1,45 m und einer Breite von 706 ist er perfekt für enge Räume und schwere Hubarbeiten geeignet. Dank unserer optionalen SmartStep-Trittstufe zählt er auch zu den sichersten und komfortabelsten Maschinen auf dem Markt.



ET Nummer	Ausstattung	Betriebs- stundenzähler	Maximale Tragfähigkeit (kg)	Maximale Kipphöhe (mm)	Maximale Fahrge- schwindigkeit (km/h)	Breite (mm)	Betriebs- gewicht (kg)	Maximale Leistung (kW)	Listenpreis (€)
980/D2103	Trittstufe	inklusive	500	2720	3	706	1090	4.4	15.186,31 €
980/D2302	Rammschutz (Motorhaube)	inklusive	500	2720	3	706	1015	4.4	14.217,94 €
980/D2305	Ohne Trittstufe, ohne Rammschutz	inklusive	500	2720	3	706	1011	4.4	14.945,40 €
980/D2306	Rammschutz	nicht inklusive	500	2720	3	706	1015	4.4	14.116,87 €
980/D2307	Ohne Trittstufe, ohne Rammschutz	nicht inklusive	500	2720	3	706	1011	4.4	14.844,33 €



HTD-5E Dumpster (Elektro Motor)

Der HTD-5E ist der erste vollelektrische hochkippbare Dumpster von JCB – mit null Emissionen, einem geringen Geräuschpegel und allen Vorteilen der Dieselvariante. Er ist ideal für Innenräume, Null-Emissionen-Zonen und Arbeiten außerhalb der regulären Arbeitszeiten. Der Dumpster kann im handgeführten bzw. im Aufsitzbetrieb mit der komfortablen SmartStep-Trittstufe genutzt werden. Darüber hinaus lässt er sich an jeder Standard-Steckdose schnell aufladen.



ET Nummer	Ausstattung	Ladekabel Art	Maximale Tragfähigkeit (kg)	Maximale Kipphöhe (mm)	Maximale Fahrge- schwindigkeit (km/h)	Breite (mm)	Betriebs- gewicht (kg)	Maximale Leistung (kW)	Listenpreis (€)
980/E7006	Rammschutz	EU Stecker	500	2720	3	706	1066	4.5	18.759,13 €
980/E7008	Rammschutz	Global 230V Industrial	500	2720	3	706	1066	4.5	19.187,25 €
980/E7009	Trittstufe	EU Stecker	500	2720	3	706	1106	4.5	19.699,17 €
980/E7011	Trittstufe	Global 230V Industrial	500	2720	3	706	1106	4.5	19.608,40 €



Für ergänzende Fragen, kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner vor Ort.

Michael Guddorf
Region Nord - West
+49 (0)175 - 7216552
michael.guddorf@jcb.com

Steffen Banduhn
Region Süd – West
+49 (0)175 – 7216554
steffen.banduhn@jcb.com

Carsten Harder
Region Ost - West
+49 (0)171 - 1821823
carsten.harder@jcb.com

