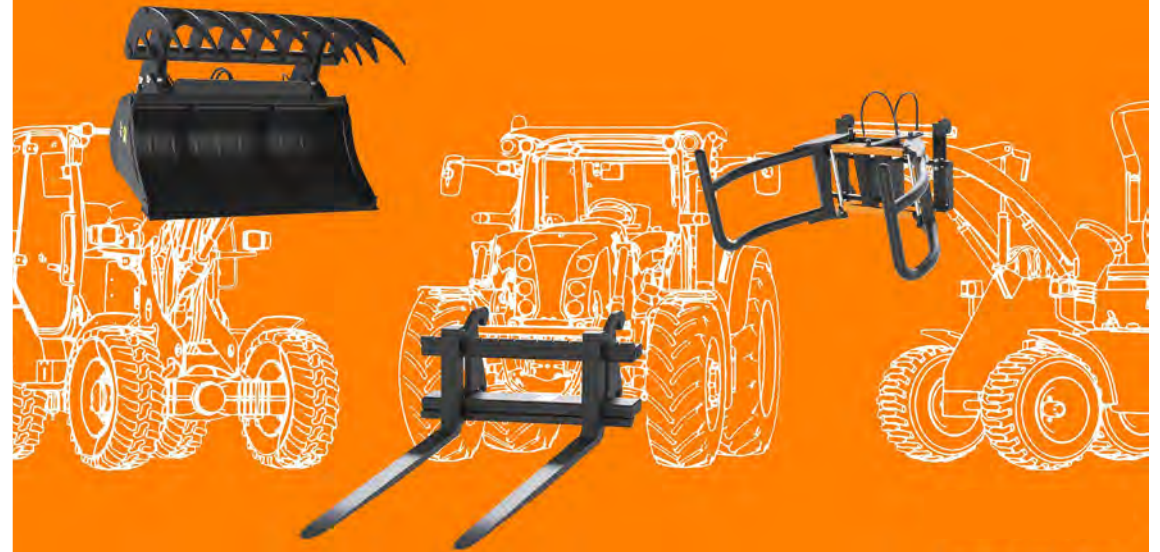


# Quicke

## Arbeitsgeräte

### PREISLISTE 01/2023

Preise vom 15.07.2022



Älö Deutschland Vertriebs- GmbH

Industriestraße 23

64807 Dieburg

Tel: 06071 – 9283 0

[www.quicke.de](http://www.quicke.de)

Member of JOST Agriculture

Klicken Sie auf das Quicke-Logo  
Sie kommen hierher zurück



PDF Version ist interaktiv

Quicke Händler Portal	3		
Überführungskosten/ Allgemeine Anmerkungen	4		
Kontakte und Ansprechpartner	5		
Hakensysteme Übersicht, Symbolerläuterung	6		
Größen-/ Namenserläuterung	7		
Schaufel Typen im Überblick	8-9		
<b>Adapterrahmen EURO NEU!!</b> <b>NEU</b>	10		
Schaufel Type-S: Schwergut Schaufel	11-12		
Schaufel Type-G: Universal Schaufel	13-15		
Schaufel Type-V: Volumen Schaufel	16-18		
Zubehör für Schaufeln mit dem + <b>NEU</b>	19-20		
Kompakt & Utility Schaufeln	21		
Spezial Schaufeln	22-24		
Dunggabel & Silageentnahme	25-35		
<b>NEU</b> Powergrab M+, L+, XL+	26-27		
Silocut M+, L+, XL+	28-31		
<b>NEU</b> Multigrab M+, L+	32-34		
Multibenne S+, M+, XL	35		
Silograb S+, M+, XL	36		
Dunggabel M+, XL	37		
Multikuppler Pakete für Gerätehydraulik	38		
		Geräte für Folienballen	39-40
		Ballengabeln	41-45
		Ballenspieß, Ballengabel S+	42
		Ballengabel M und L	43
		Ballengabel L+	44
		Ballengabel XL+	45
		Palettengabel	46-48
		Palettengabel C und S	46
		Palettengabel M und L	47
		Palettengabel XL	48
		Steingabel	48
		BigBag Heber	49
		Gewichte	50
		Übersicht der verfügbaren Hakensätze mit Maße	51-61
		Lastkalkulation / Größen Ratgeber	62
		Raumgewichte Landwirtschaftliche Erzeugnisse	63
		Unsere Produktion	64

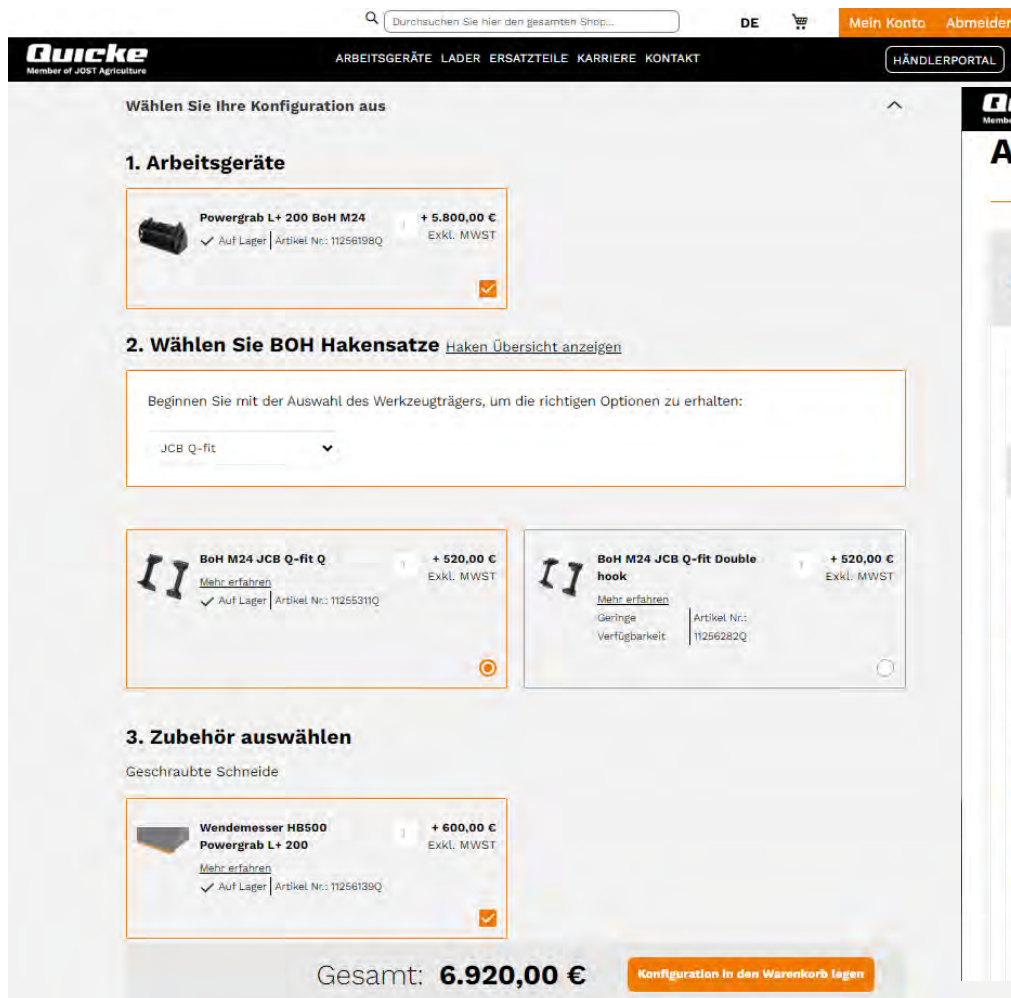
Mit klicken auf das Inhaltsverzeichnis  
kommen Sie direkt zur Seite

## Konfigurieren Sie Ihre Arbeitsgeräte und erfahren Sie zugleich die Verfügbarkeit.

Ihr Link zum Portal:

<https://dealer.quicke.nu/de>

Das Quicke Händler Portal vom aktuellen Listenpreis, über die Verfügbarkeit bis hin zur Bestellung! Aktuell für unsere Produktbaureihe **Arbeitsgeräte** und **Ersatzteile**, später auch für den Lader Konfigurator bequem und einfach im Online-Portal



**Quicke** Member of JOST Agriculture  
ARBEITSGERÄTE LADER ERSATZTEILE KARRIERE KONTAKT HÄNDLERPORTAL

Durchsuchen Sie hier den gesamten Shop... DE Mein Konto Abmelden

Wählen Sie Ihre Konfiguration aus

### 1. Arbeitsgeräte

**Powergrab L+ 200 BoH M24** + 5.800,00 €  
✓ Auf Lager Artikel Nr.: 11256198Q Exkl. MWST

### 2. Wählen Sie BOH Hakensätze [Haken Übersicht anzeigen](#)

Beginnen Sie mit der Auswahl des Werkzeugträgers, um die richtigen Optionen zu erhalten:  
JCB Q-fit

**BoH M24 JCB Q-fit Q** + 520,00 €  
✓ Auf Lager Artikel Nr.: 11255311Q Exkl. MWST

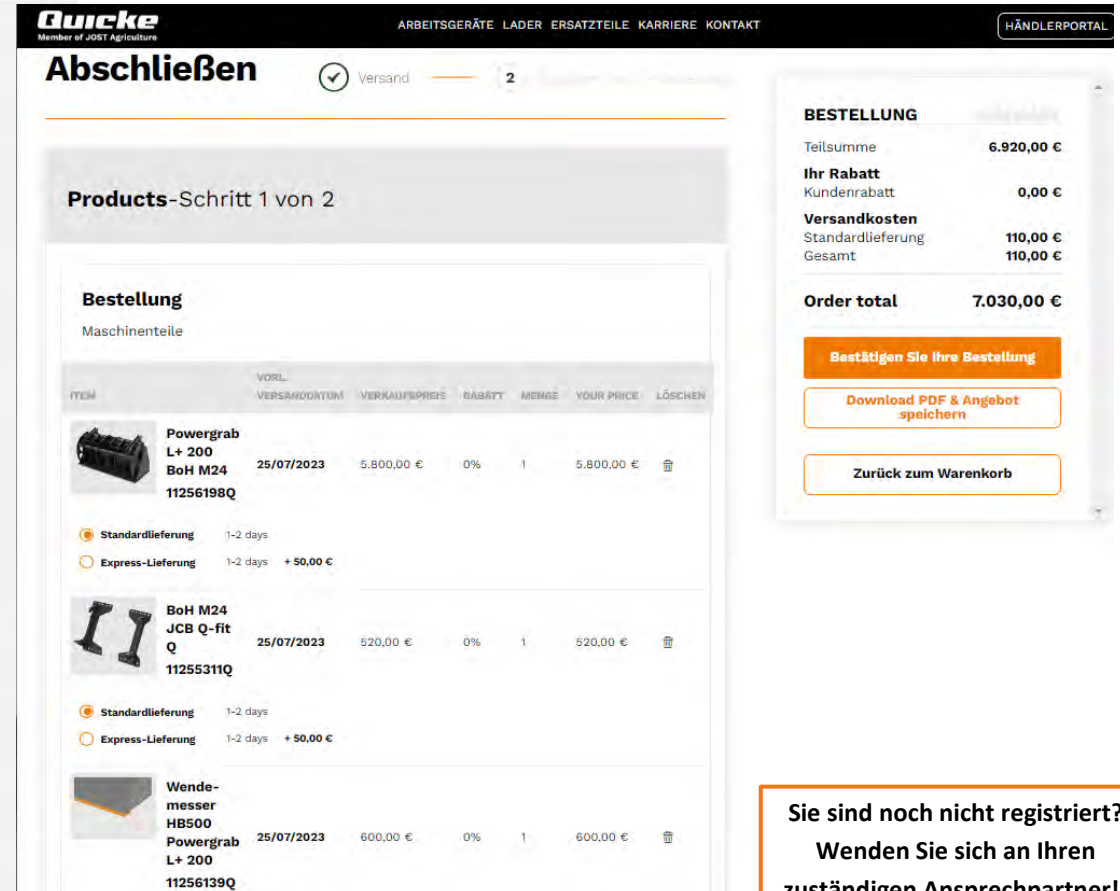
**BoH M24 JCB Q-fit Double hook** + 520,00 €  
Geringe Verfügbarkeit Artikel Nr.: 11256282Q Exkl. MWST

### 3. Zubehör auswählen

Geschraubte Schneide

**Wendemesser HB500 Powergrab L+ 200** + 600,00 €  
✓ Auf Lager Artikel Nr.: 11256139Q Exkl. MWST

Gesamt: **6.920,00 €** [Konfiguration in den Warenkorb legen](#)









**Quicke** Member of JOST Agriculture  
ARBEITSGERÄTE LADER ERSATZTEILE KARRIERE KONTAKT HÄNDLERPORTAL

Abschließen  Versand 2

## Products-Schritt 1 von 2

### Bestellung

Maschinenteile

ITEM	VORL.	VERSANDDATUM	VERKAUFSPREIS	RAZÄHT	MEMGE	YOUR PRICE	LÖSCHEN
 <b>Powergrab L+ 200 BoH M24</b> 11256198Q	✓	25/07/2023	5.800,00 €	0%	1	5.800,00 €	
<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> Standardlieferung 1-2 days</li> <li><input type="radio"/> Express-Lieferung 1-2 days + 50,00 €</li> </ul>							
 <b>BoH M24 JCB Q-fit Q</b> 11255311Q	✓	25/07/2023	520,00 €	0%	1	520,00 €	
<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> Standardlieferung 1-2 days</li> <li><input type="radio"/> Express-Lieferung 1-2 days + 50,00 €</li> </ul>							
 <b>Wendemesser HB500 Powergrab L+ 200</b> 11256139Q	✓	25/07/2023	600,00 €	0%	1	600,00 €	

**BESTELLUNG**

Teilsomme **6.920,00 €**

**Ihr Rabatt**  
Kundenrabatt **0,00 €**

**Versandkosten**  
Standardlieferung **110,00 €**  
Gesamt **110,00 €**

**Order total 7.030,00 €**

[Bestätigen Sie Ihre Bestellung](#)

[Download PDF & Angebot speichern](#)

[Zurück zum Warenkorb](#)

Sie sind noch nicht registriert?  
Wenden Sie sich an Ihren zuständigen Ansprechpartner!!

# HAKENSYSTEME ÜBERSICHT / SYMBOL ERLÄUTERUNG

**Quicke**

Quicke Arbeitsgeräte sind sowohl mit geschweißten Haken, oder einem variablen, geschraubten System verfügbar. Zweites nennen wir Quicke BoH System (Bold on Hook System). Arbeitsgeräte mit geschweißten Haken haben immer einen Gesamtpreis inkl. Haken. Arbeitsgeräte mit dem BoH System sind als, ohne Haken, Geräte markiert und der Hakensatz als auch anderes Zubehör muss auf den Preis addiert werden.

## ZEIT SPAREN für nur 320€

SELECTO FIX ist ein fantastisches, zeit- und nervensparendes Zubehör für Frontlader mit einer dritten oder vierten Hydraulikfunktion.

Mit einem Hebel sind die Schläuche des Arbeitsgeräts schnell angekuppelt und das auch unter vollem Arbeitsdruck. Nach wenigen Sekunden geht es mit Ihrer Arbeit weiter.

**Einfach eine der besten verfügbaren Optionen für Ihren Lader und Ihr Anbaugerät**



PREIS KATEGORIE UND GRUPPE			
KATEGORIE		PREISGRUPPE	
		A	B
BoH 40x80	40 x 80	210 €	410 €
BoH 60x80	60 x 80	210 €	410 €
BoH 80x80	80 x 80	210 €	410 €
BoH Rail S/L	Rail S/L	410 €	
BoH M24	M24	520 €	
BoH 80x80XL	80 x 80 XL	520 €	
BoH M16 S/L	M16 S M16 L	210 € 350 €	



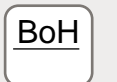
## Symbol Erläuterung

**Oranger Ball = mögliche Haken ab Werk geschweißt**

**Eckiges BoH = Bolt on Hook, geschraubter Hakensatz verfügbare Aufnahmen ab Seite 41**

**Gelbes Dreieck = DBV Ventil erforderlich wenn der Arbeitsdruck des Trägerfahrzeuges zu hoch ist**

**Oranger Stern = Materialgüte der Schürfleiste**



Über ... bar  
DBV erforderlich



Verfügbare Hakensätze für Trägerfahrzeuge finden Sie ab der Seite 41 und Folgende, oder mit Hilfe unseres Konfigurators unter [www.alo.force.com](http://www.alo.force.com).

Wir von Quicke passen den Geräte-Namen der Fahrzeuggröße an, indem wir wie bei der Kleidung einen Buchstaben hinzufügen. Dies soll Ihnen die Auswahl aus der Vielfalt unserer Arbeitsgeräte erleichtern und die richtige Werkzeuggröße für Ihren bedarf eingrenzen.

## S, M, L, XL oder C



- S** - Kleinere Ladefahrzeuge wie z.B. Hoflader bis 2t Hubkraft (Aufbrechkraft 2,8t)
- M** - Frontlader, Kompakt-/Rad- und Teleskoplader bis 3,7t Hubkraft (Aufbrechkraft 5,3t)
- L** - größere Frontlader, Rad- und Teleskoplader bis 5,5t Hubkraft (Aufbrechkraft 7,4t)
- XL** - Teleskop- und mittelgroße Radlader bis 10t Hubkraft (Aufbrechkraft 13t)
- C** - Kompakt Frontlader bis 1t Hubkraft (Kompakt Traktoren bis 50PS)

Arbeitsgeräte die mit einem **+** markiert sind, sind Geräte für den professionellen Einsatz. Hier haben Sie die Möglichkeit, dem Einsatzzweck oder dem Ladefahrzeug durch geschraubtes Zubehör oder geschraubtem Hakensatz (BoH), dem professionellen Einsatz des Kunden gerecht zu werden.





Geräte ohne + sind Standard Frontlader Werkzeuge mit geschweißter Aufnahme.

# GENAU DIE RICHTIGE SCHAUFEL

**Quicke**

Qualität und Stabilität, Produktivität und Sicherheit: Für Quicke gibt es viele gute Gründe – und jetzt noch ein paar mehr. Wir haben unser Schaufel-Programm überarbeitet, hier kommt die nächste Generation! Die einfache Matrix ermöglicht eine schnelle Orientierung, drei Typen stehen zur Wahl und je nach Einsatzzweck finden Sie genau die richtige Schaufel für Ihre Lademaschine, Ihre Nutzlastanforderung und alle Einsatzbedingungen. Klein oder XL? Schwergut oder Leichtgut? Speziell für große Volumen oder eine Schaufel für alles?

Am besten einfach Quicke – immer die passende Schaufel

	TYPE-S	TYPE-G	TYPE-V	TYPE-C
	SCHWERGUT	UNIVERSAL	VOLUMEN	COMPACT
				
Größe & Performance	<b>SXL+</b>	<b>GXL+</b>	<b>VXL+</b>	
	<b>SL+</b>	<b>GL+</b>	<b>VL+</b>	
	<b>SM+</b>	<b>GM+</b>	<b>VL</b>	<b>CL</b>
	<b>SM</b>	<b>GM</b>	<b>VM</b>	<b>CM</b>
	–	<b>GS+</b>	<b>VS+</b>	
	–	<b>GS</b>	<b>VS</b>	<b>CS</b>
	Schaufel-Typ			

Modelle mit dem **+** sind Geräte für den professionellen Einsatz, verfügbar mit geschraubtem Hakensatz (BoH) und geschraubtem Zubehör, um dem professionellen Einsatz des Kunden gerecht zu werden. Geräte ohne + sind Standard Frontlader Werkzeuge mit geschweißter Aufnahme.





- 1 Quicke bietet sowohl geschweißte als auch geschraubte Haken an. Letzteres bezeichnen wir als Bolt on Hook (BoH).
- 2 Quicke bietet eine große Auswahl an Haketypen: Abgestimmt auf unterschiedlichste Ladermodelle und Besonderheiten wie Z-Kinematik, Reifengrößen und Einkippwinkel.
- 3 Quicke verwendet hoch moderne Technologie, um sicherzustellen, dass die Passform und Funktionalität auf Ihre Maschine abgestimmt ist.
- 4 Quicke bietet die einfache Montage der Unterschraub-Wendemeser. Die Verschraubung erfolgt komplett von oben, ohne den Einsatz von Muttern, da die Gewinde im Wendemesser integriert sind.
- 5 Quicke bietet einen Überlaufschutz, die Schaufeln sind entsprechend vorbereitet. Der Schnellwechselrahmen lässt sich damit vor überschwappendem Transportgut schützen.
- 6 Quicke bietet einen seitlichen "Wall Saver" aus Kunststoff, um Schäden an Wänden zu vermeiden. Er wird angeschraubt, die Schaufel ist für die Montage vorbereitet.

- 1 Konisches Design für die schnelle und vollständige Entleerung der Schaufel.
- 2 Das Heavy Box-Section-Design sorgt für Torsionsfestigkeit und erlaubt eine Schaufelausführung ohne Stege, was das Einkleben von Ladegut verhindert. Zugleich werden die Schrauben des Bolt on Hook-Systems verdeckt.
- 3 500 Brinell harte Schneidkanten und dicke, optimal platzierte Unterzüge erhöhen die Lebensdauer der Schaufel erheblich.
- 4 Auf der Schaufelrückseite übertragen große Sattelplatten die Kraft des Laders sanft auf den Schaufelboden und die Schneidkante.
- 5 Farbgebung aller Quicke Arbeitsgeräte mit Struktur Pulverbeschichtung



Ganz gleich ob es um einen kleinen Hoflader geht oder landwirtschaftliche Radlader für Schwergut und große Volumen:

Mit unserem modularem Schaufel-Programm haben Sie alle Optionen und die Sicherheit, dass Ihr Schaufel-Favorit perfekt auf Ihre Lademaschine passt. Mit über 60 Haken bietet Quicke ein sehr große Auswahl. Unser Leistungsversprechen: Quicke passt immer!

# ADAPTERRAHMEN



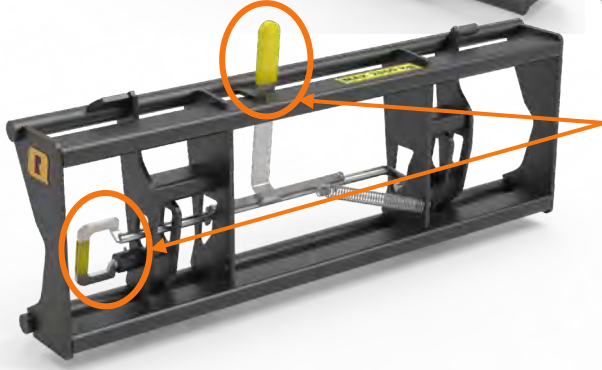
## ADAPTER BoH 40x80 auf Euro Aufnahme



Breite	cm	129,5
Höhe	cm	47,5
Tiefe	cm	17,5
Traglast max.	kg	<b>2.000</b>
Gewicht*	kg	75

<b>PREIS: ohne Haken</b>	<b>1.000 €</b>
<b>Hakensatz</b>	<b>A 210 € / B 410 €</b>

Adapter BoH 40x80 auf Euro, können Geräte mit Euro-Aufnahme an diversen Lader Typen verwendet werden.



Federgespannte, manuell betätigte Geräteverriegelung. Zur einfacheren Verriegelung verschiedener Gerätetypen, stehen zwei alternative Griffe zur Verfügung.



Euro auf SkidSteer



Euro auf Alö Type 3

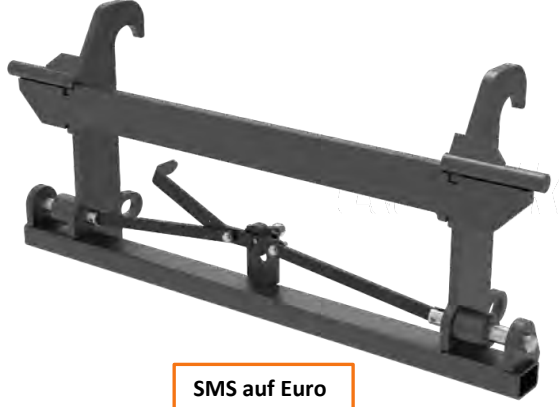
ADAPTER EURO auf ...		PREIS:
5220297	Euro auf Skidsteer	1.500 €
5201251	Euro auf Typ 3	1.500 €
5201318	Euro auf SMS	1.500 €
830585	Euro auf MX	1.955 €
830600	Euro auf Facheux	1.135 €
20529148	SMS auf Typ 3	1.955 €

Adapter Euro auf, können Geräte mit einer andere Aufnahme an einem Lader mit Euro-Aufnahme verwendet werden.

## 3-PUNKT ADAPTER auf EURO



Gewicht	kg	78
<b>PREIS:</b>		<b>860 €</b>



SMS auf Euro



Euro auf SMS

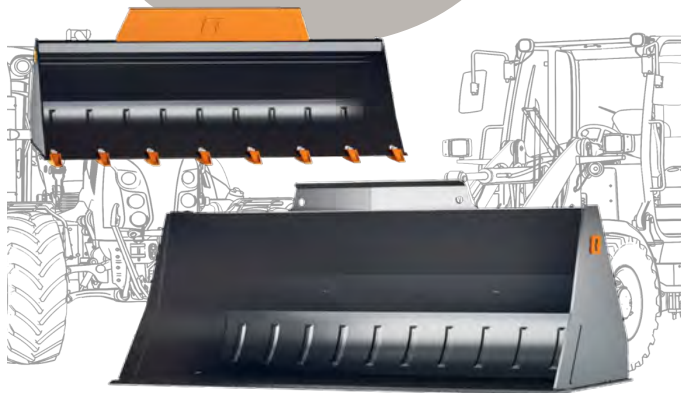


# SCHAUFEL TYPE-S

**Quicke**

## SCHAUFEL TYPE-S SCHWERGUT SCHAUFEL

Die konkave Form der Seitenplatten ermöglicht ein hervorragendes Einschleusen in hartes Material wie Steine, Schutt, Erde und Sand. Der Schaufelboden ist kurz gehalten, um jederzeit die volle Losreißkraft umsetzen zu können.




SXL+		140	160	180	200	220	240	260	265	275	295
Breite	cm									274	294
Tiefe	cm									129	129
Höhe	cm									133	133
Wassermaß	m <sup>3</sup>									2.0	2.10
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>									2.5	2.70
Gewicht (ohne BoH)	kg									1158	1216
SL+		140	160	180	200	220	240	260	265	275	295
Breite	cm					219	239		264		
Tiefe	cm					105	105		120		
Höhe	cm					112	112		123		
Wassermaß	m <sup>3</sup>					1.00	1.10		1.60		
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>					1.30	1.40		2.0		
Gewicht (ohne BoH)	kg					634	669		789		
SM+		140	160	180	200	220	240	260	265	275	295
Breite	cm		158	178	198	218	238	258			
Tiefe	cm		89	89	89	89	89	89			
Höhe	cm		75.5	75.5	75.5	75.5	75.5	75.5			
Wassermaß	m <sup>3</sup>		0.60	0.68	0.76	0.84	0.92	1.00			
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>		0.76	0.86	0.96	1.06	1.16	1.26			
Gewicht (ohne BoH)	kg		231	251	269	296	367	390			
SM		140	160	185	210	220	240	260	265	275	295
Breite	cm			186	211						
Tiefe	cm			70.5	70,5						
Höhe	cm			67.5	67,5						
Wassermaß	m <sup>3</sup>			0.48	0.55						
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>			0.60	0.68						
Gewicht	kg			179	222						

# TYPE-S (SCHWERGUT) SCHAUFEL

**Quicke**

SM Schaufel			185	210
	Breite	cm	186	211
	Tiefe (max. innen)	cm	70.5	70,5
	Höhe (max. innen)	cm	67.5	67,5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.60	0.68
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.48	0.55
	Gewicht	kg	179**	222**
	Schürfleiste	mm	150x16	150x16
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.135 €</b>

Euro Skid-Steer

SM+ Schaufel			160	180	200	220	240	260
	Breite	cm	158	178	198	218	238	258
	Tiefe (max. innen)	cm	89	89	89	89	89	89
	Höhe (max. innen)	cm	75,5	75.5	75.5	75,5	75.5	75.5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.76	0.86	0.96	1.06	1.16	1.26
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.60	0.68	0.76	0.84	0.90	1.00
	Gewicht	kg	231*	251*	269*	296*	367*	390*
	Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	150x18	200x18	200x18
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.325 €</b>	<b>1.600 €</b>	<b>1.810 €</b>	<b>1.950 €</b>	<b>2.230 €</b>

(1-3) Optional  
Unterschraubwende-  
messer oder Zähne

Euro SMS

BoH M16 L




Details zum Zubehör  
klick hier

<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>1.115 €</b>	<b>1.390 €</b>	<b>1.600 €</b>	<b>1.740 €</b>	<b>2.020 €</b>	<b>2.295 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>350 €</b>					
(1) Wendemesser HB500 200x20		350 €	430 €	480 €	510 €	560 €	600 €
(2) Wendemesser Kunststoff		600 €	685 €	755 €	810 €	880 €	960 €
(3) Wendemesser gezackt		380 €	455 €	505 €	535 €	590 €	630 €
(4) Zähne mit Schürfleiste		500 €	540 €	620 €	720 €	780 €	850 €
(5) Überlaufschutz M		180 €					
(6) Kantenschutz		60 €				80 €	

Montage für Hakensätze und Zubehör	Preis pro Gerät
Nur BoH Hakensatz vormontiert	40 €
Nur Zubehör vormontiert	40 €
BoH Hakensatz inkl. Zubehör vormontiert	80 €




SL+ Schaufel			220	240	265
	Breite	cm	217	237	262
	Tiefe (max. innen)	cm	105	105	120
	Höhe (max. innen)	cm	112	112	123
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.30	1.40	2.00
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	1.00	1.10	1.60
	Gewicht	kg	634*	669*	789*
	Schürfleiste	mm	200x20	200x20	200x20
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>4.300 €</b>	<b>4.580 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>520 €</b>		
(1) Wendemesser HB500 250x25		630 €	675 €	745 €	
(2) Schaufel Zähne		400 €	450 €	495 €	
(3) Überlaufschutz L/XL		200 €			
(4) Kantenschutz		80 €			

(1-2) Optional  
Unterschraubwende-  
messer oder Zähne

BoH M24

Details zum Zubehör  
klick hier

SXL+ Schaufel			275	295
	Breite	cm	271	291
	Tiefe (max. innen)	cm	129	129
	Höhe (max. innen)	cm	133	133
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	2.50	2.70
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	2.00	2.10
	Gewicht	kg	1158*	1216*
	Schürfleiste	mm	200x25	200x25
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>6.075 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>520 €</b>	
(1) Wendemesser HB500 250x25		790 €	835 €	
(2) Schaufel Zähne		620 €	685 €	
(3) Überlaufschutz L/XL		200 €		
(4) Kantenschutz		80 €		

(1-2) Optional  
Unterschraubwende-  
messer oder Zähne

BoH M24

Details zum Zubehör  
klick hier

HB 500

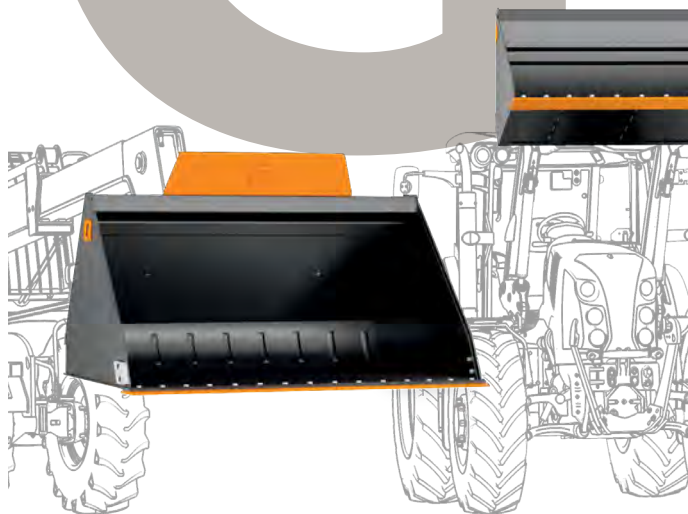
\* ohne Haken \*\* Euro

# SCHAUFEL TYPE-G

**Quicke**

## SCHAUFEL TYPE-G UNIVERSAL SCHAUFEL

Des Landwirts Favorit – die Universalschaufel. Diese Schaufel kann für fast alle täglich anfallenden Arbeiten auf dem Hof verwendet werden. Die leicht konvexe Form der Seitenplatten hilft das bestmögliche Volumen zu erhalten aber nicht an Stabilität zu verlieren.



GXL+		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260
Breite	cm							198	218	238	258
Tiefe	cm							140	140	140	140
Höhe	cm							105	105	105	105
Wassermaß	m <sup>3</sup>							1.40	1.55	1.69	1.85
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>							1.75	1.94	2.11	2.31
Gewicht (ohne BoH)	kg							497	529	588	619
GL+		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260
Breite	cm						178	198	218	238	258
Tiefe	cm						128	128	128	128	128
Höhe	cm						94	94	94	94	94
Wassermaß	m <sup>3</sup>						1.00	1.12	1.25	1.37	1.50
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>						1.23	1.40	1.55	1.71	1.90
Gewicht (ohne BoH)	kg						420	448	473	529	588
GM+		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260
Breite	cm						178	198	218	238	
Tiefe	cm						104.5	104.5	104.5	104.5	
Höhe	cm						78	78	78	78	
Wassermaß	m <sup>3</sup>						0.81	0.90	0.99	1.09	
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>						1.02	1.14	1.27	1.40	
Gewicht (ohne BoH)	kg						300	324	357	380	
GM		90	100	120	140	165	190	215	245	240	260
Breite	cm				138	163	188	213	243		
Tiefe	cm				81.5	81.5	81.5	81.5	81.5		
Höhe	cm				71.5	71.5	71.5	71.5	71.5		
Wassermaß	m <sup>3</sup>				0.45	0.54	0.60	0.69	0.79		
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>				0.54	0.65	0.72	0.82	0.95		
Gewicht	kg				146	165	205	251	293		
GS+		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260
Breite	cm	88	98	118	138	158					
Tiefe	cm	82,5	82,5	82,5	82,5	82,5					
Höhe	cm	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5					
Wassermaß	m <sup>3</sup>	0.26	0.29	0.36	0.42	0.48					
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>	0.32	0.36	0.44	0.53	0.61					
Gewicht (ohne BoH)	kg	108	116	135	180	197					
GS		90	100	120	135	160	185	200	220	240	260
Breite	cm				137		187				
Tiefe	cm				78.4		78.4				
Höhe	cm				79		79				
Wassermaß	m <sup>3</sup>				0.40		0.71				
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>				0.51		0.60				
Gewicht	kg				126		166				

**Geräte ohne + sind Standard**  
**Frontlader Werkzeuge**  
**mit geschweißter Aufnahme**

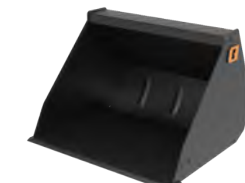
**Quicke**

**TYPE-G (UNIVERSAL) SCHAUFEL**

GS Schaufel			135	185
	Breite	cm	137	187
	Tiefe (max. innen)	cm	78.4	78.4
	Höhe (max. innen)	cm	79	79
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.51	0.71
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.40	0.60
	Gewicht	kg	126**	166**
	Schürfleiste	mm	100x12	100x12
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>810 €</b>

Euro  
SMS



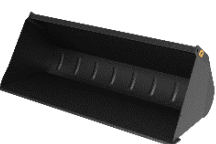
GS+ Schaufel			90	100	120	140	160
	Breite	cm	88	98	118	138	158
	Tiefe (max. innen)	cm	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5
	Höhe (max. innen)	cm	64.5	64.5	64.5	64.5	64.5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.32	0.36	0.44	0.53	0.61
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.26	0.29	0.36	0.42	0.48
	Gewicht	kg	108*	116*	134.5*	180.5*	197*
	Schürfleiste	mm	100x14	100x14	100x14	150x14	150x14
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>655 €</b>	<b>730 €</b>	<b>850 €</b>	<b>1.010 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>210 €</b>			<b>**210 € / 350 €</b>	
(1) Wendemesser HB500 150x16		210 €	235 €	275 €	320 €	345 €	
(2) Wendemesser Kunststoff		345 €	415 €	480 €	535 €	600 €	
(3) Wendemesser gezackt		235 €	265 €	310 €	345 €	375 €	
(4) Wall Saver					145 €		
(5) Überlaufschutz S***					160 €		

(1-3) Optional  
Unterschraubwende-  
messer.

BoH  
M16 S/L

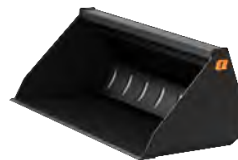
Details zum Zubehör  
klick hier

ab 120 ist die Euro-Aufnahme möglich  
 \*\*M16L Hakensatz empfohlen bei 140 und 160 (350€)  
 \*\*\*Für alle Schaufeln außer GS+ 90

GM Schaufel			140	165	190	215	245
	Breite	cm	138	163	188	213	243
	Tiefe (max. innen)	cm	81.5	81.5	81.5	81.5	81.5
	Höhe (max. innen)	cm	71.5	71.5	71.5	71.5	71.5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.54	0.65	0.72	0.82	0.95
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.45	0.54	0.60	0.69	0.79
	Gewicht	g	146**	165**	205**	251**	293**
	Schürfleiste	mm	150x14	150x14	150x14	150x14	150x18
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>900 €</b>	<b>1.080 €</b>	<b>1.225 €</b>	<b>1.470 €</b>

Euro  
SMS  
MX



GM+ Schaufel			180	200	220	240
	Breite	cm	178	198	218	238
	Tiefe (max. innen)	cm	104.5	104.5	104.5	104.5
	Höhe (max. innen)	cm	78	78	78	78
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.02	1.14	1.27	1.40
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.81	0.90	0.99	1.09
	Gewicht	kg	300*	324*	357*	380*
	Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	150x18
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>1.635 €</b>	<b>1.705 €</b>	<b>1.840 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>350 €</b>			
(1) Wendemesser HB500 200x20		430 €	480 €	510 €	560 €	
(2) Wendemesser Kunststoff		685 €	755 €	810 €	880 €	
(3) Wendemesser gezackt		455 €	505 €	535 €	590 €	
(4) Wall Saver					145 €	
(5) Überlaufschutz M					180 €	

(1-3) Optional  
Unterschraubwende-  
messer.

BoH  
M16 L

Details zum Zubehör  
klick hier


HB  
500

Montage für Hakensätze und Zubehör	Preis pro Gerät
Nur BoH Hakensatz vormontiert	40 €
Nur Zubehör vormontiert	40 €
BoH Hakensatz inkl. Zubehör vormontiert	80 €

\* ohne Haken \*\* Euro

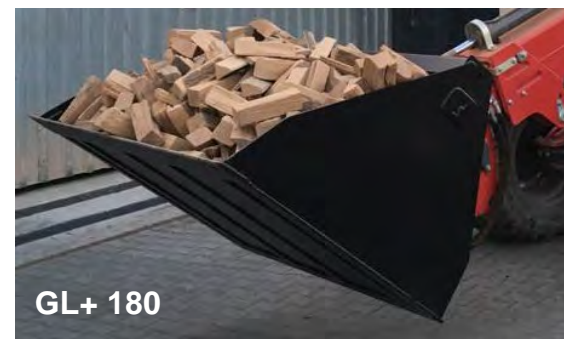
# TYPE-G (UNIVERSAL) SCHAUFEL

**Quicke**

GL+ Schaufel			180	200	220	240	260	
 <p>(1-3) Optional Unterschraubwende- messer.</p>	Breite	cm	178	198	218	238	258	
	Tiefe (max. innen)	cm	124.5	124.5	124.5	124.5	124.5	
	Höhe (max. innen)	cm	90.5	90.5	90.5	90.5	90.5	
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.23	1.40	1.55	1.71	1.90	
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	1.00	1.12	1.25	1.37	1.50	
	Gewicht	kg	420*	448*	473*	529*	558*	
	Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	150x18	150x18	
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>1.925 €</b>	<b>2.115 €</b>	<b>2.230 €</b>	<b>2.390 €</b>	<b>2.500 €</b>
	<b>Hakensatz</b>			<b>520 €</b>				
	(1) Wendemesser HB500 200x20			430 €	480 €	510 €	560 €	600 €
(2) Wendemesser Kunststoff			685 €	755 €	810 €	880 €	960 €	
(3) Wendemesser gezackt			455 €	505 €	535 €	590 €	630 €	
(4) Wall Saver			145 €					
(5) Überlaufschutz L/XL			200 €					

BoH  
M24

Details zum Zubehör  
klick hier




## Montage für Hakensätze und Zubehör

## Preis pro Gerät

Nur BoH Hakensatz vormontiert  
Nur Zubehör vormontiert  
BoH Hakensatz inkl. Zubehör vormontiert

40 €  
40 €  
80 €

GXL+ Schaufel			200	220	240	260	
 <p>(1-3) Optional Unterschraubwende- messer.</p>	Breite	cm	198	218	238	258	
	Tiefe (max. innen)	cm	136.5	136.5	136.5	136.5	
	Höhe (max. innen)	cm	101.5	101.5	101.5	101.5	
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.75	1.94	2.11	2.31	
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	1.40	1.55	1.69	1.85	
	Gewicht	kg	497*	529*	588*	619*	
	Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	150x18	
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>2.585 €</b>	<b>2.740 €</b>	<b>2.930 €</b>	<b>3.065 €</b>
	<b>Hakensatz</b>			<b>520 €</b>			
	(1) Wendemesser HB500 200x20			480 €	510 €	560 €	600 €
(2) Wendemesser Kunststoff			755 €	810 €	880 €	960 €	
(3) Wendemesser gezackt			505 €	535 €	590 €	630 €	
(4) Wall Saver			145 €				
(5) Überlaufschutz L/XL			200 €				

BoH  
M24

Details zum Zubehör  
klick hier



HB  
500

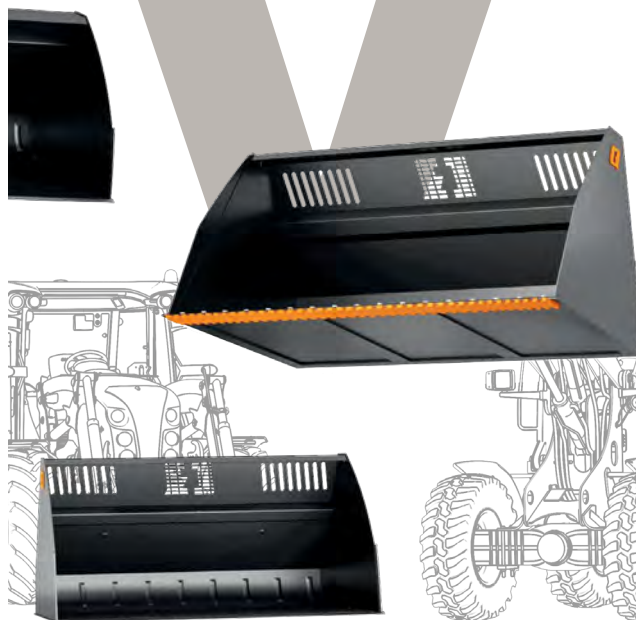
\* ohne Haken

# SCHAUFEL TYPE-V

**Quicke**

## SCHAUFEL TYPE-V VOLUME SCHAUFEL

Die stark konvexe Form der Seitenplatten in Kombination mit dem großen Schaufelkörper ermöglicht die maximale Befüllung der Schaufel und beugt Rieserverlust vor. Ein Schaufel-Typ, mit dem sich Transportgut von leichter bis mittelschwerer Dichte bestens bewegen lässt.



VXL+		90	100	120	140	160	180	200	220	245	265	285	305
Breite	cm									246	263	286	305
Tiefe	cm									156	156	171	171
Höhe	cm									124	124	132	147
Wassermaß	m <sup>3</sup>									2.40	2.60	3.20	4.00
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>									3.00	3.20	4.00	5.00
Gewicht (ohne BoH)	kg									727	761	1.120	1.313
VL+		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260	285	305
Breite	cm						178	198	218	238	258		
Tiefe	cm						109	109	109	128	128		
Höhe	cm						96	96	96	106	106		
Wassermaß	m <sup>3</sup>						1.07	1.19	1.32	1.80	1.95		
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>						1.30	1.46	1.62	2.22	2.42		
Gewicht (ohne BoH)	kg						403	430	457	558	589		
VL		90	100	120	140	160	180	205	225	245	265	285	305
Breite	cm							204	224	245	265		
Tiefe	cm							104	104	109.5	109.5		
Höhe	cm							83	83	98	98		
Wassermaß	m <sup>3</sup>							0.97	1.06	1.42	1.54		
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>							1.16	1.28	1.70	1.85		
Gewicht (ohne BoH)	kg							292	317	466	499		
VM		90	100	120	140	165	185	205	225	245	265	285	305
Breite	cm						184	204	224	245	265		
Tiefe	cm						104.5	104.5	104.5	109.5	109.5		
Höhe	cm						98	98	98	98	98		
Wassermaß	m <sup>3</sup>						0.95	1.10	1.20	1.45	1.60		
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>						1.45	1.60	1.70	2.00	2.20		
Gewicht	kg						316	341	366	417	443		
VS		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260	285	305
Breite	cm							202	222				
Tiefe	cm							101.5	101.5				
Höhe	cm							83	83				
Wassermaß	m <sup>3</sup>							0.95	1.04				
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>							1.13	1.25				
Gewicht (ohne BoH)	kg							219	235				
VS+		90	100	120	140	160	180	200	220	240	260	285	305
Breite	cm	88	98	118	138	158							
Tiefe	cm	97	97	97	97	97							
Höhe	cm	75	75	75	75	75							
Wassermaß	m <sup>3</sup>	0.35	0.39	0.47	0.56	0.64							
Volumen gehäuft	m <sup>3</sup>	0.43	0.47	0.59	0.70	0.81							
Gewicht	kg	118	131	157	185	203							


# TYPE-V (VOLUMEN) SCHAUFEL

Geräte ohne + sind Standard  
**Frontlader Werkzeuge**  
 mit geschweißter Aufnahme

**Quicke**

VS Schaufel			200	220
	Breite	cm	202	222
	Tiefe (max. innen)	cm	101.5	101.5
	Höhe (max. innen)	cm	83	83
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.13	1.25
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.95	1.04
	Gewicht	kg	219**	235**
	Schürfleiste	mm	100x14	100x14
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.335 €</b>	<b>1.550 €</b>

Euro  
SMS  
Type  
3


VS+ Schaufel			90	100	120	140	160	
			<b>NEU</b>					
	Breite	cm	88	98	118	138	158	
	Tiefe (max. innen)	cm	97	97	97	97	97	
	Höhe (max. innen)	cm	75	75	75	75	75	
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.43	0.47	0.59	0.70	0.81	
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.35	0.39	0.47	0.56	0.64	
	Gewicht	kg	118*	131*	157*	185*	203*	
	Schürfleiste	mm	100x14	100x14	100x14	150x14	150x14	
	<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>790 €</b>	<b>860 €</b>	<b>900 €</b>	<b>1.020 €</b>	<b>1.290 €</b>
	<b>Hakensatz</b>			<b>210 €</b>			<b>**210 € / 350 €</b>	
(1) Wendemesser HB500 150x16			210 €	235 €	275 €	320 €	345 €	
(2) Wendemesser Kunststoff			345 €	415 €	480 €	535 €	600 €	
(3) Wendemesser gezackt			235 €	265 €	310 €	345 €	375 €	
(4) Wall Saver			145 €					
(5) Überlaufschutz S***			160 €					

(1-3) Optional  
Unterschraubwende-  
messer.

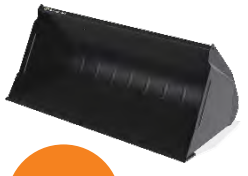
**Details zum Zubehör  
 klick hier**

ab 120 ist die Euro-Aufnahme möglich  
 \*\*M16L Hakensatz empfohlen bei 140 und 160 (350€)  
 \*\*\*Für alle Schaufeln außer VS+ 90

**BoH**  
M16 S/L

VM Schaufel			185	205	225	245	265
	Breite	cm	184	204	224	245	265
	Tiefe (max. innen)	cm	104.5	104.5	104.5	109.5	109.5
	Höhe (max. innen)	cm	98	98	98	98	98
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.45	1.60	1.70	2.00	2.20
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.95	1.10	1.20	1.45	1.60
	Gewicht	kg	316**	341**	366**	417**	443**
	Schürfleiste	mm	150x14	150x14	150x14	200x18	200x18
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.660 €</b>	<b>1.835 €</b>	<b>1.895 €</b>	<b>2.285 €</b>	<b>2.985 €</b>

Euro

VL Schaufel			205	225	245	265
	Breite	cm	204	224	245	265
	Tiefe (max. innen)	cm	104	104	109.5	109.5
	Höhe (max. innen)	cm	83	83	98	98
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.16	1.28	1.70	1.85
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.97	1.06	1.42	1.54
	Gewicht	kg	292**	317**	466**	499**
	Schürfleiste	mm	150x14	150x14	200x18	200x18
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.645 €</b>	<b>1.715 €</b>	<b>2.020 €</b>	<b>2.875 €</b>

Euro  
SMS




**HB  
500**



# TYPE-V (VOLUMEN) SCHAUFEL

**Quicke**

VL+ Schaufel			180	200	220	240	260
 <p>(1-3) Optional Unterschraubwende- messer.</p> <p>Euro SMS</p> <p>BoH M24</p> <p>Details zum Zubehör klick hier</p>	Breite	cm	178	198	218	238	258
	Tiefe (max. innen)	cm	107.5	107.5	107.5	124.5	124.5
	Höhe (max. innen)	cm	96	96	96	106	106.
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.30	1.46	1.62	2.22	2.42
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	1.07	1.19	1.32	1.80	1.95
	Gewicht	kg	403*	430*	457*	558*	589*
	Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	150x18	150x18
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>2.210 €</b>	<b>2.395 €</b>	<b>2.565 €</b>	<b>2.925 €</b>	<b>3.195 €</b>
	<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>1.945 €</b>	<b>2.130 €</b>	<b>2.300 €</b>	<b>2.660 €</b>	<b>2.930 €</b>
	<b>Hakensatz</b>		<b>520 €</b>				
(1) Wendemesser HB50 200x20		430 €	480 €	510 €	560 €	600 €	
(2) Wendemesser Kunststoff		685 €	755 €	810 €	880 €	960 €	
(3) Wendemesser gezackt		455 €	505 €	535 €	590 €	630 €	
(4) Wall Saver		145 €					
(5) Überlaufschutz L/XL		180 €					
(6) Sichtschlitzabdeckung*** aus Metal nur für Modelle mit Haken geschweißt		65 €	90 €	90 €	110 €	110 €	




VL+ 260

\*\*\*VL+, Sichtschlitze nur bei der Version geschweißter Aufnahme.



Sichtschlitze im Geräte Rücken sind ab Werk immer mit einem transparentem Kunststoff bedeckt.

Montage für Hakensätze und Zubehör	Preis pro Gerät
Nur BoH Hakensatz vormontiert	40 €
Nur Zubehör vormontiert	40 €
BoH Hakensatz inkl. Zubehör vormontiert	80 €

VXL+ Schaufel			245	265	285	305
 <p>(1-3) Optional Unterschraubwende- messer.</p> <p>BoH M24</p>	Breite	cm	244	261	283	302
	Tiefe (max. innen)	cm	156	156	171	171
	Höhe (max. innen)	cm	124	124	132	147
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	3.00	3.20	4.00	5.00
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	2.40	2.60	3.20	4.00
	Gewicht	kg	727*	761*	1120*	1313*
	Schürfleiste	mm	150x20	150x20	150x25	200x25
	<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>4.715€</b>	<b>5.290 €</b>	<b>6.145 €</b>	<b>7.135 €</b>
	<b>Hakensatz</b>		<b>520 €</b>			
	(1) Wendemesser HB500 250x25		715 €	780 €	855 €	915 €
(2) Wendemesser Kunststoff		1.155 €	1.230 €	1.300 €	1.360 €	
(3) Wendemesser gezackt		755 €	820 €	890 €	1.025 €	
(4) Wall Saver		275 €				
(5) Überlaufschutz L/XL		200 €				
(6) Sichtschlitzabdeckung aus Metal		110 €				



VXL+ 265

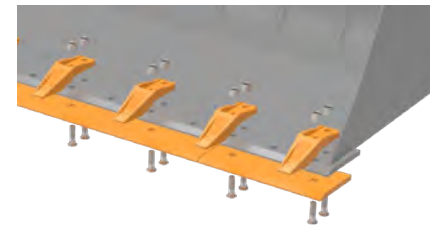
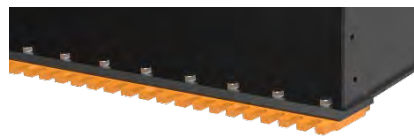


\* ohne Haken \*\* Euro



# ZUBEHÖR FÜR SCHAUFELN MIT DEM +

**Quicke**



NEU

Unterschraubwendemesser Stahl HB500			
GS+ / VS+ / Multibenne S+			
150x16mm	Wendemesser 90	11255524Q	210 €
	Wendemesser 100	11255525Q	235 €
	Wendemesser 120	11255527Q	275 €
	Wendemesser 140	11255528Q	320 €
	Wendemesser 160	11255529Q	345 €
SM+ / GM+ / GL+ / GXL+ / VL+			
200x20mm	Wendemesser 160	11255535Q	350 €
	Wendemesser 180	11255493Q	430 €
	Wendemesser 200	11255494Q	480 €
	Wendemesser 220	11255495Q	510 €
	Wendemesser 240	11255496Q	560 €
	Wendemesser 260	11255497Q	600 €
VXL+			
250x25mm	Wendemesser 245	11255659Q	715 €
	Wendemesser 265	11255660Q	780 €
	Wendemesser 285	11255661Q	855 €
	Wendemesser 305	11255662Q	915 €
SL+ / SXL+			
250x25mm	Wendemesser 220	11255782Q	630 €
	Wendemesser 240	11255783Q	675 €
	Wendemesser 265	11255784Q	745 €
	Wendemesser 275	11255785Q	790 €
	Wendemesser 295	11255786Q	835 €

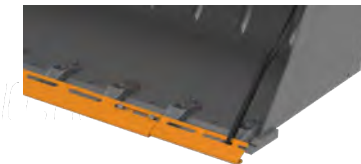
Unterschraubwendemesser Kunststoff			
GS+ / VS+ / Multibenne S+			
Wendemesser 90	11255547Q	345 €	
Wendemesser 100	11255546Q	415 €	
Wendemesser 120	11255545Q	480 €	
Wendemesser 140	11255544Q	535 €	
Wendemesser 160	11255543Q	600 €	
SM+ / GM+ / GL+ / GXL+ / VL+			
Wendemesser 160	11255537Q	600 €	
Wendemesser 180	11255505Q	685 €	
Wendemesser 200	11255506Q	755 €	
Wendemesser 220	11255507Q	810 €	
Wendemesser 240	11255508Q	880 €	
Wendemesser 260	11255509Q	960 €	
VXL+			
Wendemesser 245	11255665Q	1.155 €	
Wendemesser 265	11255667Q	1.230 €	
Wendemesser 285	11255669Q	1.300 €	
Wendemesser 305	11255671Q	1.360 €	

Unterschraubwendemesser gezackt			
GS+ / VS+ / Multibenne S+			
Wendemesser 90	11255538Q	235 €	
Wendemesser 100	11255539Q	265 €	
Wendemesser 120	11255540Q	310 €	
Wendemesser 140	11255541Q	345 €	
Wendemesser 160	11255542Q	375 €	
SM+ / GM+ / GL+ / GXL+ / VL+			
Wendemesser 160	11255536Q	380 €	
Wendemesser 180	11255499Q	455 €	
Wendemesser 200	11255501Q	505 €	
Wendemesser 220	11255502Q	535 €	
Wendemesser 240	11255503Q	590 €	
Wendemesser 260	11255504Q	630 €	
VXL+			
Wendemesser 245	11255664Q	755 €	
Wendemesser 265	11255666Q	820 €	
Wendemesser 285	11255668Q	890 €	
Wendemesser 305	11255670Q	1.025 €	

Zähne mit Schürfleiste (Planierfähig)			
SM+	160 / 6 Stk. 18 mm	11256209Q	500 €
	180 / 6 Stk. 18 mm	11256210Q	540 €
	200 / 7 Stk. 18 mm	11256211Q	620 €
	220 / 7 Stk. 18mm	11256385Q	720 €
	240 / 8 Stk. 18mm	11256390Q	780 €
	260 / 9 Stk. 18mm	11256389Q	850 €

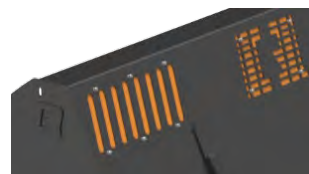


Schaufelzähne			
SM+ / SL+ / SXL+			
SL+	220 / 7 Stk. 20 mm	11255414Q	400 €
	240 / 8 Stk. 20 mm	11255417Q	450 €
	265 / 9 Stk. 20 mm	11255418Q	495 €
SXL+	275 / 9 Stk. 25 mm	11255419Q	620 €
	295 / 10 Stk. 25 mm	11255420Q	685 €



NEU

WALL SAVER			
GXL+/GL+/GM+/GS+	11255516Q	145 €	
VS+	11256143Q	145 €	
VL+	11255517Q	145 €	
VXL+ 245-265	11255643Q	275 €	
VXL+ 285-305	11255730Q	275 €	



Metallpaltten für Sichtschlitze			
VL+ / VXL+			
VL+ 180	11255606Q	65 €	
VL+ 200/220	11255608Q	90 €	
VL+/VXL+ 240-305	11255609Q	110 €	

Kantenschutzleiste für Straßenfahrten			
Breite 120 – 220 cm	11256300Q	60 €	
Breite 220 – 295 cm	11256329Q	80 €	
Verwendbar für: Alle Typen von Ballengabel Alle Typen von Schaufel			

# ZUBEHÖR FÜR SCHAUFELN MIT DEM +

**NEU**

**Quicke**

## Überlaufschutz

Verhindert das Überlaufen des Ladeguts hinten über den Schnellwechselrahmen. Wenn doch etwas überläuft, wird dies durch die Form nach vorne gelenkt.

### Überlaufschutz S

S



Schaufel der Größe S ab 100cm (GS+ und VS+)

A. Breite	mm	900
B. Höhe	mm	139
C. Tiefe	mm	241

**11256175Q** Preis: **160 €**

### Überlaufschutz M

M



Schaufel der Größe M oder ab 140cm möglich

A. Breite	mm	1300
B. Höhe	mm	139
C. Tiefe	mm	241

**11256105Q** Preis: **180 €**

### Überlaufschutz L / XL

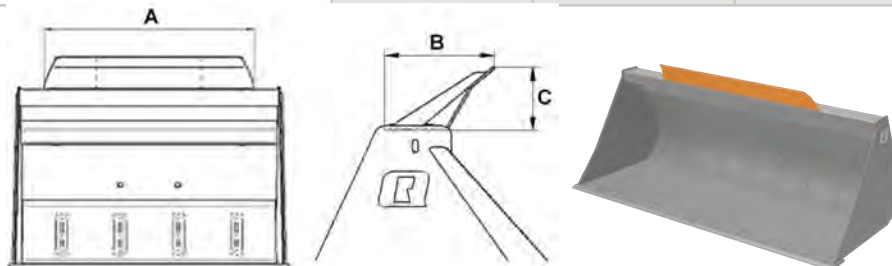
L & XL



Schaufel der Größen L / XL ab 180cm möglich

A. Breite	mm	1550
B. Höhe	mm	212
C. Tiefe	mm	296

**11256106Q** Preis: **200 €**



## Kantenschutzleiste für Straßenfahrten

Verwendbar für:  
Alle Typen von Ballengabel, Schaufel und Steingabel  
Sowie Palettengabel, Dunggabel oder Silograb



120 - 220

Teleskopierbare Breite	mm	1200-2200
Gewicht	kg	12

**11256300Q** Preis: **60 €**



220 - 295

Teleskopierbare Breite	mm	2200-2950
Gewicht	kg	17

**11256329Q** Preis: **80 €**



## Stopfen für Schürfleisten



Beschreibung	mm	Stk	Art.-Nr.	Preis
SCHÜRFLEISTEN STOPFEN für Schaufel Größe S+	19.4	15	11256494Q	16 €
SCHÜRFLEISTEN STOPFEN für Schaufel Type G und Type V Größe M-XL	23.4	18	11256497Q	20 €
SCHÜRFLEISTEN STOPFEN für Schaufel Type-S Größe M-XL		30	11256498Q	26 €

Für Kunden, die sehr lose Materialien wie Getreide mit + Schaufeln laden und kein Wendemesser wünschen, können wir jetzt Stopfen anbieten! Diese werden in die Löcher der Schürfleiste eingesetzt, um ein Verschütten zu verhindern.

# KOMPAKT & UTILITY SCHAUFELN

**Quicke**

## KOMPAKT SCHAUFEL mit EURO Aufnahme Für Ladermodelle C09, C12, C13

**NEU**



Euro

			CS 120	CS 135	CM 150
Breite	cm		122	136	152
Tiefe (max. innen)	cm		44	44	50
Höhe (max. innen)	cm		45	45	54
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>		0.198	0.227	0,288
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>		0.15	0.17	0,22
Gewicht	kg		69	75	91
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>435 €</b>	<b>510 €</b>	<b>630</b>

## Multigrab C mit Euro Aufnahme Für Kompakt Traktoren (\*maximal X2S Lader)

**NEU**

**MINI**



Euro  
Skid-  
Steer

			CS 120	C 120	C 140	C170*
Breite	cm		121	121	137	170
Tiefe (max. innen)	cm		46	53	53	53
Höhe (max. innen)	cm		48	54	54	54
Volumen gegriffen	m <sup>3</sup>		0.22	0.30	0.335	0.42
Max. Öffnung	cm		91	106	106	106
Gewicht	kg		90	132	141	157
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.150 €</b>	<b>1.300 €</b>	<b>1.450 €</b>	<b>1.875 €</b>
<b>Seitenpaltten</b>			<b>40 €</b>	<b>50 €</b>		
<b>Klemmschiene für Greifer</b>			<b>60 €</b>	<b>60 €</b>	<b>70 €</b>	



HINWEIS! Für den Einsatz des Geräts mit harten Gegenständen wie Baumstämmen und Baumstümpfen, muss die Klemmschiene verwendet werden, um Beschädigungen an den Greifer-Zinken zu vermeiden.

## COMPAKT und UTILITY SCHAUFEL



Euro  
Skid-  
Steer

			CL 130	CL 150	CL 170	180 U	210 U
Breite	cm		132	152	172	185	215
Tiefe (max. innen)	cm		66.5	66.5	66.5	74.6	74.6
Höhe (max. innen)	cm		59	59	59	61	61
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>		0.34	0.39	0.44	0.57	0.68
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>		0.28	0.32	0.36	0.47	0.55
Gewicht	kg		99**	109**	120**	173**	196**
Schürfleiste	mm		100x16	100x16	100x16	100x19	100x19
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>							
<b>Euro Skid Steer</b>			<b>640 €</b>	<b>675 €</b>	<b>715 €</b>	<b>935 €</b>	<b>1.010 €</b>
			-----	-----	-----	<b>935 €</b>	<b>1.010 €</b>

## 4 in 1 MULTIKLAPPSCHAUFEL (KOMPAKT) Für Kompakt-Traktoren bis 50PS



Euro  
Skid-  
steer

\*\* Euro

			140 MPC	170 MPC	180 MPC
Breite	cm		137.1	167.1	182.1
Tiefe (max. innen)	cm		40.8	40.8	40.8
Höhe (max. innen)	cm		44	44	44
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>		0.21	0.25	0.28
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>		0.16	0.19	0.21
Gewicht	kg		155**	177**	187**
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.500 €</b>	<b>1.610 €</b>	<b>1.785 €</b>

## KOMPAKT SCHAUFEL – C3 mit Skid Steer



Skid-  
steer

			120	140
Breite	cm		120	140
Tiefe (max. innen)	cm		44	44
Höhe (max. innen)	cm		45	45
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>		0.165	0.185
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>		0.135	0.15
Gewicht	kg		64	66
Schürfleiste				
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>340 €</b>	<b>370 €</b>

## 4 in 1 MULTIKLAPPSCHAUFEL (UTILITY)




Euro  
MX  
Skid-  
Steer

			160 MPU	185 MPU	210 MPU
Breite	cm		162.1	187.1	212.1
Tiefe (max. innen)	cm		54	54	54
Höhe (max. innen)	cm		60	60	60
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>		0.40	0.47	0.53
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>		0.32	0.37	0.42
Gewicht	kg		264**	291**	318**
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>3.345 €</b>	<b>3.960 €</b>	<b>4.415 €</b>

# SPEZIAL SCHAUFELN



4 in 1 MULTIKLAPPSCHAUFEL (MIT UND OHNE ZÄHNE)			160 MP	185 MP	210 MP	160 MPT	185 MPT	210 MPT
	Breite	cm	161.6	186.6	211.6	161.6	186.6	211.6
	Tiefe (max. innen)	cm	67	67	67	67	67	67
	Höhe (max. innen)	cm	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5	67.5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.48	0.56	0.66	0.48	0.56	0.66
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.38	0.44	0.50	0.38	0.44	0.50
	Gewicht	kg	267**	401**	434**	373**	407**	441**
	Schürfleiste			150x16	150x16	150x16	150x16	150x16
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>4.365 €</b>	<b>4.535 €</b>	<b>4.695 €</b>	<b>4.695 €</b>	<b>4.890 €</b>	<b>5.105 €</b>




\*\* Euro

MP ist OHNE Zähne  
MPT ist MIT Zähne



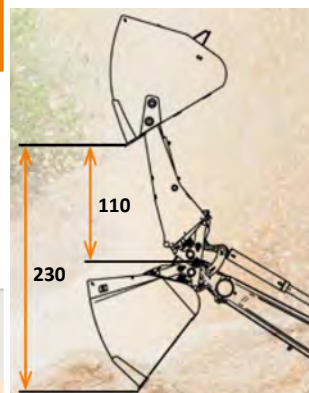
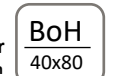
**NEU**

HOCHKIPPSCHAUFEL XH M+			XH M+ 160	XH M+ 180	XH M+ 200	XH M+ 220	XH M+ 240	XH M+ 260
	Breite	cm	160	181	201	221	241	261
	Tiefe (max. innen)	cm	117	117.3	117.3	117.3	117.3	117.3
	Höhe (max. innen)	cm	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>		1.51	1.75	1.96	2.18	2.40
	Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>		1.37	1.52	1.64	1.86	2.08
	Gewicht	kg		514*	566*	600*	635*	669*
	Schürfleiste	mm		180x16	180x16	180x16	180x16	180x16
<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>			-----	-----	<b>6.325 €</b>	<b>6.650 €</b>	<b>7.065 €</b>	<b>7.465 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>5.600 €</b>	<b>5.805 €</b>	<b>5.990 €</b>	<b>6.315 €</b>	<b>6.730 €</b>	<b>7.130 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>A 310 € oder B 410 €</b>					
Schlauchsatz für Quicke			175 €					
DBV Ventil			320 €					

\* ohne Haken



Über 210 bar  
DBV erforderlich



# SPEZIAL SCHAUFELN

**Quicke**



## RÄUMSCHAUFEL M+

230 SC



**NEW**



Über 210 bar  
DBV erforderlich

BoH  
M16 L

Pflugflügel



(4)



Breite Schaufel	cm	230
Breit max.	cm	392
Tiefe (max. innen)	cm	109
Höhe (max. innen)	cm	98
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.41
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	1.14
Gewicht	Kg	590*
Schürfleiste	mm	200x20

**PREIS: ohne Haken\*** **6.145 €**

**Hakensatz** **350 €**

Pflugflügel links SC M+ 1.360 €

Pflugflügel rechts SC M+ 1.360 €

(1) Schürfleiste HB500 - 11255495Q 510 €

(2) Schürfleiste Kunststoff 1.360 €

(3) Schürfleiste gezackt 1.035 €

(4) 4. Funktion elektr. Gesteuert für Quicke Lader, 3-Polige Stromdose Laderseitig die über den Taster der 4. F bedient wird. Inkl. Werkzeugseitiger Umbau auf 12V.

(4a) Für Lader mit QCS inkl. Joystick Knauf für QM-command - 60073414 490 €

(4b) Für Lader mit QCS ohne Knauf - 60073435 305 €

(4c) Für ältere Quicke Lader - 60028679 705 €

(5) 12V Umbau Werkzeugseite - 60002069 190 €

(1-3) Optional Unterschraubmesser.

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug

## PRÄZISIONSSCHAUFEL

200 PS

200 PC

250 PS

250 PC



Breite	cm	114.5	54.5	115	86.5
Tiefe (max. innen)	cm	198.5	198.5	249	249
Höhe (max. innen)	cm	61.5	61.5	76	76
Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.93	0.87	1.69	1.54
Volumen (Wassermaß)	m <sup>3</sup>	0.87	0.71	1.55	1.40
Gewicht	kg	302**	271**	577***	566***
Schürfleiste	mm	150x16	150x16	200x20	200x20


**PREIS: Haken geschweißt**

Euro/SMS	Euro/SMS	Nur Volvo	Nur Volvo
1.680 €	1.680 €	2.605 €	2.605 €


Euro+  
SMS(200)  
\*\*\*Volvo BM  
Large (250)

# PLANIERSCHAUFELN

**Quicke**

PLANIERSCHAUFEL			180	200	220	240
	Breite	cm	184	204	224	244
	Tiefe (max. innen)	cm	109	109	109	109
	Höhe (max. innen)	cm	48	48	48	48
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.62	0.70	0.78	0.86
	Volumen (Wassermäß)	m <sup>3</sup>	0.44	0.49	0.52	0.58
	Gewicht	kg	282	308	333	402
	Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	200x18
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.425 €</b>	<b>1.500 €</b>	<b>2.495 €</b>

Euro  
SMS

PLANIERSCHAUFEL S			100	120	140	160
	Breite	cm	98	118	138	158
	Tiefe (max. innen)	cm	83	83	83	83
	Höhe (max. innen)	cm	40	40	40	40
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	0.22	0.275	0.33	0.385
	Volumen (Wassermäß)	m <sup>3</sup>	0.153	0.186	0.219	0.252
	Gewicht*	kg	110	125	160	177
	Schürfleiste	mm	100x14	100x14	100x14	100x14
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>1.025 €</b>	<b>1.090 €</b>	<b>1.230 €</b>
Schaufel Erhöhung			275 €	310 €	330 €	365 €

Avant,  
Euro,  
Kramer-  
Kompakt  
SMS

ab 120 ist die Euro-Aufnahme möglich


## Die Planierschaufel

Unsere Modelle vom Hof- /Kompaktlader über den Frontlader bis zum großen Radlader.

Der tiefe Boden bringt nicht nur beste Sicht auf das Ladegut und ermöglicht ein dosiertes entleeren und exaktes Arbeiten, sondern dient auch als Transportfläche für weitere Arbeitsgeräte wie eine Palettengabel, Rüttelplatte oder Schubkarre. Dies spart Platz auf dem Anhänger! Das ideale Gerät für den Galabau! Zur vorderen Schürfleiste kann auch die hinteren Gerätekante der Schaufel zum abziehen oder planieren verwendet werden.

Mit dem Zubehör der Schaufelerhöhung ist im Handumdrehen das Volumen verdoppelt, was zum Beispiel für das Schneeräumen sehr nützlich ist.



PLANIERSCHAUFEL XL			220 XL	240 XL	260 XL	280 XL	300 XL
	Breite	cm	220.6	242.6	262.5	282.8	302.4
	Tiefe (max. innen)	cm	118	118	137.5	137.5	152.5
	Höhe (max. innen)	cm	54.5	54.5	54.5	54.5	54.5
	Volumen (gehäuft)	m <sup>3</sup>	1.05	1.15	1.56	1.69	1.97
	Volumen (Wassermäß)	m <sup>3</sup>	0.79	0.87	1.14	1.23	1.40
	Gewicht	kg	646	683	900	945	1151
	Schürfleiste	mm	200x20	200x20	200x25	200x25	250x30
	<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>3.890 €</b>	<b>4.160 €</b>	<b>4.440 €</b>	<b>4.715 €</b>
<b>Überlaufschutz</b>			305 €				
<b>Schaufel Erhöhung für mehr Volumen</b>			850 €	910 €	965 €	1.040 €	1.125 €

Volvo  
BM  
Large



HB  
500



# Neue POWERGRAB mit

**Quicke**

## Die neue Powergrab Familie von M+ - XL+, von Kompaktradlader über Frontlader bis zum großen Teleskop- Radlader.

Dank unserem bewehrten BoH System ist die Verwendung mit den gängigsten Ladefahrzeugen möglich!

### Ihre Punkte für alle Modelle und alle Arbeitsbreiten:

- Robuste Schaufelkörper aus unserer S-Type Baureihe (Erdschaufel)
- 4-Fach gelagerter Obergreifer
- Große Öffnungsweite, zur Wandentnahme. Mit vollgeöffnetem Greifer kann mit der Schaufel bis an die Wand gefahren werden.
- Ausschnitt im Obergreifer zur Verwendung an Radladern mit Z-Kinematik.
- Haken sind direkt am Schaufelrücken angebracht. Bewehrtes Hakensystem M16L und M24.
- Schaufeln sind immer zur Verwendung eines unterschraub Wendemessers vorbereitet.

POWERGRAB XL+		165	180	200	220	240	260	280	295
Arbeitsbreite	cm					245	265	285	300
Tiefe bis Geräterücken	cm					116	116	116	116
Höhe geschlossen	cm					139	139	139	139
Öffnungsweite	cm					213	213	213	213
Volumen	m <sup>3</sup>					2,45	2,65	2,85	3,00
Gewicht (ohne BoH)*	kg					1336	1380	1425	1458

POWERGRAB L+		165	180	200	220	240	260		
Arbeitsbreite	cm			200	220	240	260		
Tiefe bis Geräterücken	cm			100	100	100	100		
Höhe geschlossen	cm			124	124	124	124		
Öffnungsweite	cm			200	200	200	200		
Volumen	m <sup>3</sup>			1,60	1,75	1,95	2,10		
Gewicht (ohne BoH)*	kg			917	957	1060	1097		

POWERGRAB M+		165	180	200	220	240	260		
Arbeitsbreite	cm	165	180	200	220	240	260		
Tiefe bis Geräterücken	cm	88	88	88	88	88	88		
Höhe geschlossen	cm	106	106	106	106	106	106		
Öffnungsweite	cm	162	162	162	162	162	162		
Volumen	m <sup>3</sup>	1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5		
Gewicht (ohne BoH)*	kg	535	583	615	643	755	777		

Ab August 2023

**M+**



**L+**



**XL+**



# POWERGRAB

**Quicke**

## POWERGRAB



Über 210 bar  
DBV erforderlich

BoH  
Rail S/L

Euro

		185	210	240	260
Breite	cm	185	210	240	260
Tiefe	cm	82	82	82	82
Volumen	m <sup>3</sup>	1.0	1.15	1.30	1.40
Gewicht	kg	540	650	690	780
Schürfleiste	mm	150x18	150x18	150x18	150x18
<b>PREIS: Haken geschweißt**</b>		<b>4.740 €</b>	<b>5.160 €</b>	<b>5.525 €</b>	<b>6.090 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>4.200 €</b>	<b>4.620 €</b>	<b>4.985 €</b>	<b>5.550 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>410 €</b>			
Schürfleiste ***		510 €	530 €	580 €	630 €
Schlauchsatz für Quicke		175 €			
DBV Ventil		320 €			
Lasthalte-/DBV Ventil		345 €			



- ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug
- \*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader
- \*\*\* Zusatz Schürfleiste, kein Wendemesser BxS 200x20 mm

## POWERGRAB M+



NEU

Über 210 bar  
DBV erforderlich

BoH  
M16 L

Euro

		165	180	200	220	240	260
Breite (außen)	cm	165	180	200	220	240	260
Tiefe (innen)	cm	88	88	88	88	88	88
Volumen (gegriffen)	m <sup>3</sup>	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5
Max. Öffnung	cm	162	162	162	162	162	162
Gewicht	kg	553	583	615	643	755	777
Schürfleisten	mm	150x18	150x18	150x18	150x18	150x18	150x18
<b>PREIS: Haken geschweißt**</b>		-	-	<b>5.100 €</b>	<b>5.400 €</b>	<b>5.700 €</b>	-
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>4.300 €</b>	<b>4.400 €</b>	<b>4.650 €</b>	<b>4.950 €</b>	<b>5.250 €</b>	<b>5.600 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>350 €</b>					
Wendemesser HB500 200x20		350 €	430 €	480 €	510 €	560 €	600 €
Schlauchsatz für Quicke		175 €					
DBV Ventil		320 €					
Lasthalte-/DBV Ventil		345 €					



- \* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug
- \*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

### ACHTUNG:

- **Powergrab 165** mit Euro-Aufnahme, ist nur in Kombination mit einer Hydraulischen, innenliegenden Werkzeugverriegelung möglich! Häufig bei Hof- und Kompaktlader (Passt nicht an Q-Serie)
- **Powergrab 180** kann bei Wettbewerbs Frontlader-Fabrikaten (John Deere/Stoll) mit dem seitlichen Entriegelungshebel des Schnellwechselrahmens kollidieren! Quicke Q-Series ohne Beeinträchtigung!





# POWERGRAB

**Quicke**

NEU

## POWERGRAB L+



BoH  
M24

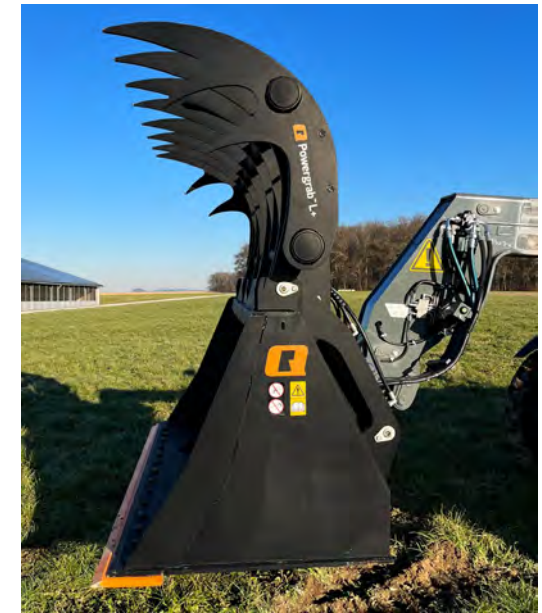


Über 230 bar  
DBV erforderlich

		200	220	240	260
Breite	cm	200	220	240	260
Tiefe	cm	100	100	100	100
Volumen	m <sup>3</sup>	1,60	1,75	1,95	2,10
Max. Öffnung	cm	200	200	200	200
Gewicht	kg	917	957	1060	1097
Schürfleisten	mm	200x20	200x20	200x20	200x20
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>5.800 €</b>	<b>6.200 €</b>	<b>6.600 €</b>	<b>7.000 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>520 €</b>			
Wendemesser HB500 250x25		600 €	630 €	675 €	730 €
Schlauchsatz für Quicke			175 €		
DBV Ventil			320 €		
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €		

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug

Lader  
mit  
3 – 5,5  
Tonnen  
Hubkraft



NEU

## POWERGRAB XL+



BoH  
M24



Über 230 bar  
DBV erforderlich

		240	260	280	295
Breite	cm	245	260	280	300
Tiefe	cm	116	116	116	116
Volumen	m <sup>3</sup>	2,45	2,65	2,85	3,00
Max. Öffnung	cm	213	213	213	213
Gewicht	kg	1336	1380	1425	1458
Schürfleisten	mm	200x20	200x20	200x20	200x20
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>9.265 €</b>	<b>9.945 €</b>	<b>10.995 €</b>	<b>11.295 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>520 €</b>			
Wendemesser HB500 250x25		675 €	730 €	790 €	835 €
Schlauchsatz für Quicke			175 €		
DBV Ventil			320 €		
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €		

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug

Lader  
mit  
5 – 10  
Tonnen  
Hubkraft



HB  
500

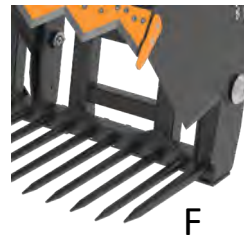
## Die neue Silocut Familie von M+ - XL+ ist in zwei Zinkenversionen und L+, XL+ zusätzlich als Schaufelversion erhältlich.

Alle Silocut Modelle haben 400 Brinell harte, wechselbare Schneiden in der Front. Das Scharfhalten der Messer ist wichtig, um eine qualitativ hochwertige Silage zu erhalten. Durch einen sauberen Schnitt wird das Einlassen von Luft und die Erzeugung von Wärme verhindert, was für die Futterqualität von entscheidender Bedeutung ist.

Wir verwenden unsere eigenen Zinken. Die Zinken sind hochwertige, 500 HB gehärtete und austauschbare Schmiedezinken. Unsere selbst geschmiedeten Zinken werden Q-Zinken genannt und sind in gerader oder gebogener Ausführung erhältlich.



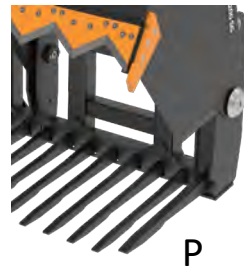
F – Schmiedezinken geschraubt



Wir bieten auch gehärtete Profilzinken in gerader oder gebogener Form zum einschweißen an. Profilzinken sind 400 HB ausgelasserte Zinken, die mit dem Zinkenträger verschweißt sind und hervorragende Verschleißfähigkeiten bieten.



P – Profilzinken geschweißt



Das Design der Profilzinken bietet eine große Verschleißfläche (rot), aber dennoch eine Spitze (blau), um leicht in harte Silage einzudringen.

SILOCUT XL+		125	150	175	200	225	250
Arbeitsbreite	cm					225	250
Tiefe bis Geräterücken	cm					86	86
Höhe geschlossen	cm					139	139
Öffnungsweite	cm					125	125
Block Volumen	m <sup>3</sup>					2.40	2.70
Gewicht (ohne BoH)*	kg					1.285	1.360
SILOCUT L+		125	150	175	200	225	250
Arbeitsbreite	cm			175	200	225	250
Tiefe bis Geräterücken	cm			83	83	83	83
Höhe geschlossen	cm			125	125	125	125
Öffnungsweite	cm			126	126	126	126
Block Volumen	m <sup>3</sup>			1.40	1.60	1.80	2.00
Gewicht (ohne BoH)*	kg			928	967	1.032	1.105
SILOCUT M+		125	150	175	200	225	250
Arbeitsbreite	cm	125	150	175	200	225	
Tiefe bis Geräterücken	cm	68	68	68	68	68	
Höhe geschlossen	cm	98	98	98	98	98	
Öffnungsweite	cm	77	77	77	77	77	
Block Volumen	m <sup>3</sup>	0.80	0.95	1.10	1.25	1.40	
Gewicht (ohne BoH)*	kg	461	507	543	720	759	

\* Gewicht als Referenz vom F-Zinken Modell

## Ballenteilen mit der Silocut L+ und XL+ kein Problem!!!



Durch ihre große Öffnungsweite und der Option einer Folien-/Netzklammer, wird sie Silocut zum universellen Silage-schneid-Werkzeug. Mit unserem Sequenz Ventil, können zwei hydraulische Funktionen kombiniert werden.

## SILOCUT M+



M+



SILOCUT M+		125 F	150 F	175 F	200 F	225 F
		<b>Schmiedezinken geschraubt</b>				
Gewicht	kg	476	528	609	751	790
Max. Block Volumen	m <sup>3</sup>	0.8	0.95	1.1	1.25	1.4
Max. Druck	bar	210	210	210	210	210
Max. opening	cm	77	77	77	77	77
Anzahl Zylinder		2	2	2	3	3
Mittelsteg mit Messer		-	-	-	ja	ja
Zinken Konus 2/Zinken Konus 3	cm	8/2	10/2	12/2	14/2	16/2
Zinken Abstand	cm	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
Arbeitsbreite	cm	125	150	175	200	225
Breite gesamt		135	160	185	210	235
<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>		<b>5.160 €</b>	-	-	-	-
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>*4.825 €</b>	<b>5.300 €</b>	<b>5.750 €</b>	<b>7.390 €</b>	<b>7.880 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>				
(1) Gitter für Geräterücken		160 €	185 €	220 €	255 €	275 €
Schlauchsatz für Quicke		130 €				
DBV Ventil		320 €				
Lasthalte-/DBV Ventil		345 €				

	150 P	175 P	200 P	225 P
<b>Profilizinken geschweißt</b>				
	507	595	720	759
	0.95	1.1	1.25	1.4
	210	210	210	210
	77	77	77	77
	2	2	3	3
	-	-	ja	ja
	12	14	16	18
	12,5	12,5	12,5	12,5
	150	175	200	225
	160	185	210	235
	-	-	-	-
	<b>5.000 €</b>	<b>5.430 €</b>	<b>7.280 €</b>	<b>7.770 €</b>
	<b>A 210 € oder B 410 €</b>			
	185 €	220 €	255 €	275 €
	130 €			
	320 €			
	345 €			



\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug

\*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

Achtung: \*Prüfen Sie die mögliche Haken Kompatibilität

### OPTIONEN

(1) Gitter für Geräterücken



DBV Ventil






**DBV**

Modelle 125-175 ab 210 bar  
Modelle 200-225 ab 230 bar

**Über 210 bar**  
DBV erforderlich

**Euro**  
**BoH**  
80x80

SILOCUT L+			175	200	225	250	175	200	225	250	175	200	225	250	
			F	F	F	F	P	P	P	P	B	B	B	B	
  <b>L+</b>  126cm			<b>Schmiedezinken geschraubt</b>				<b>Profilzinken geschweißt</b>				<b>Schaufel-Version</b>				
		Breite	mm	175	200	225	250	175	200	225	250	175	200	225	250
		Max. Höhe geöffnet	cm	184	184	184	184	184	184	184	184	178	178	178	178
		Öffnungsweite	cm	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126
		Höhe gesamt	cm	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
		Tiefe bis Geräterücken	cm	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
		Anzahl Zinken Konus2		14	16	18	20	14	16	18	20	-	-	-	-
		Schürfleiste BxT	mm	-	-	-	-	-	-	-	-	150x18	150x18	150x18	150x18
		Anzahl Zylinder		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		Zylinder	mm	110/50	125/60	125/60	125/60	110/50	125/60	125/60	125/60	110/50	125/60	125/60	125/60
		Volumen	m <sup>3</sup>	1.4	1.6	1.8	2.0	1.4	1.6	1.8	2.0	1.4	1.6	1.8	2.0
		Gewicht, ohne Haken	kg	924	994	1.053	1.122	914	984	1.041	1.110	979	1.052	1.110	1.170
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>7.625 €</b>	<b>8.665 €</b>	<b>9.820 €</b>	<b>10.515 €</b>	<b>7.510 €</b>	<b>8.550 €</b>	<b>9.705 €</b>	<b>10.395 €</b>	<b>7.740 €</b>	<b>8.780 €</b>	<b>9.935 €</b>	<b>10.630 €</b>	
<b>Hakensatz</b>			<b>A 210 € oder B 410 €</b>				<b>A 210 € oder B 410 €</b>				<b>A 210 € oder B 410 €</b>				
(1) Hydr. Abschieber push-out**			1.390 €	1.620 €	1.850 €	2.080 €	1.390 €	1.620 €	1.850 €	2.080 €	Nicht verfügbar				
(2) Folien-/Netzklammer**			550 €				550 €				550 €				
(3) Gitter für Geräterücken			145 €	190 €			145 €	190 €			Nicht verfügbar				
DBV Ventil			320 €				320 €				320 €				
Sequenz Ventil inkl. DBV und Schläuche für Folien-/Netzklammer oder Abschieber			925 €				925 €				925 €				
Schlauchsatz, Verwendung über eine 4. Funktion Folien-/Netzklammer oder Push-out jeweils			175 €				175 €				175 €				

**ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug**

\*\*ohne Sequenz Ventil oder wenn beide Optionen verwendet werden, ist eine 4. Funktion am Lader erforderlich.



Über 230 bar  
DBV erforderlich

**BoH**  
80x80

**OPTIONEN**

- (1) Hydr. Abschieber push-off (2) Folien-/Netzklammer (3) Gitter für Geräterücken



# SILOCUT XL+

**Quicke**

## SILOCUT XL+



**XL+**



SILOCUT XL+		225 F	250 F	225 P	250 P	225 B	250 B
		<b>Schmiedezinken geschraubt</b>		<b>Profilizinken geschweißt</b>		<b>Schaufel-Version</b>	
Breite	mm	225	250	225	250	225	250
Max. Höhe geöffnet	cm	192	192	192	192	187	192
Öffnungsweite	cm	125	125	128	128	125	125
Höhe gesamt	cm	139	139	139	139	139	139
Tiefe bis Geräterücken	cm	86	86	84	84	84	84
Anzahl Zinken Konus2		15	17	18	20		
Schürfleiste BxT						220 x 20	220 x 20
Anzahl Zylinder	mm	2	2	2	2	2	2
Zylinder	mm	125/60	125/60	125/60	125/60	125/60	125/60
Volumen	m <sup>3</sup>	2,4	2,7	2,4	2,7	2,4	2,7
Gewicht, ohne Haken	Kg	1381	1498	1469	1615	1498	1632
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>12.565 €</b>	<b>13.415 €</b>	<b>12.280 €</b>	<b>13.125 €</b>	<b>13.270 €</b>	<b>14.125 €</b>
<b>Haken</b>		<b>520 €</b>		<b>520 €</b>		<b>520 €</b>	
(1) Hydr. Abschieber push-out**		2.290 €	2.485 €	2.290 €	2.485 €	Nicht verfügbar	
(2) Folien-/Netzklammer**		550 €		550 €		# 550 €	
DBV Ventil		320 €		320 €		320 €	
Sequenz Ventil inkl. DBV und Schläuche für Folien-/Netzklammer oder Abschieber		925 €		925 €		925 €	
Schlauchsatz, Verwendung über eine 4. Funktion Folien-/Netzklammer oder Push-out jeweils		175 €		175 €		175 €	

**ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug**

\*\*ohne Sequenz Ventil oder wenn beide Optionen verwendet werden, ist eine 4. Funktion am Lader erforderlich.



Silocut XL+ B



Silocut XL+ P

# Bei der Vorgänger Silocut XL Schaufelversion müssen kleine Anpassungen vorgenommen werden, damit die Folien-/Netzklammer verwendet werden kann.

### OPTIONEN

(1) Hydr. Abschieber push-off

(2) Folien-/Netzklammer

Sequenz Ventil

Folien-/Netzklammer

**Über 230 bar**  
DBV erforderlich

**BoH**  
80x80XL



# NEUE MULTIGRAB GERÄTE FAMILIE

**Quicke**

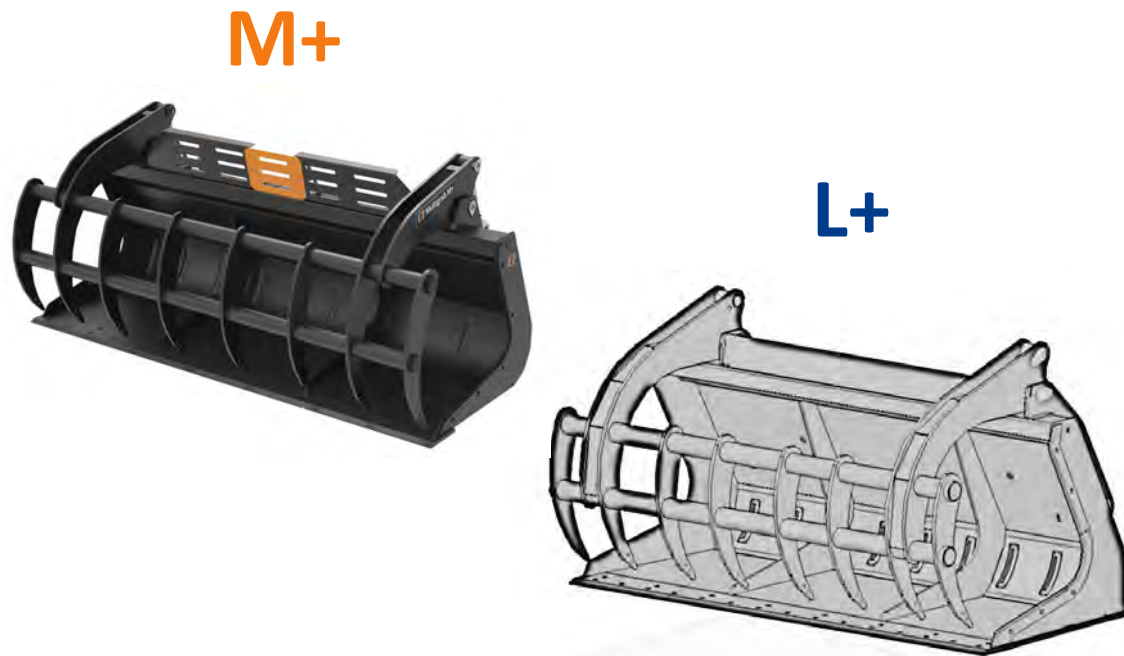
Die neue Multigrab Familie, die Allrounder Greifschaufel!

Das Zubehör bestimmt den Einsatz!

Ob als Grüngut-, Sperrgut- oder Entsorgungsgreifschaufel, oder auf Ihrem Betrieb zum Mist- oder Silage laden, die Multigrab ist für alle Einsätze gerüstet.

Ihre **+** Punkte für alle Modelle und alle Arbeitsbreiten:

- Robuste Schaufelkörper aus unserer S-Type Baureihe (Erdschaufel)
- Große Öffnungsweite, zur Wandentnahme und zur Aufnahme von Sperrigem Ladegut.
- Ausschnitt im Überlaufschutz zur Verwendung an Radladern mit Z-Kinematik.
- Diverses Zubehör, um Kundenspezifischen Wünschen gerecht zu werden.
- Haken sind direkt am Schaufelrücken angebracht. Bewehrtes Hakensystem M16L und M24.
- Schaufeln sind immer zur Verwendung eines unterschraub Wendemessers vorbereitet.

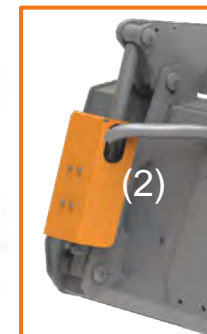


MULTIGRAB L+		220	240	260	280
Arbeitsbreite	cm	<b>In Vorbereitung für Herbst 2024</b>			
Tiefe bis Geräterücken	cm				
Höhe geschlossen	cm				
Öffnungsweite	cm				
Volumen	m <sup>3</sup>				
Gewicht (ohne BoH)*	kg				
MULTIGRAB M+		200	220	240	260
Arbeitsbreite	cm	200	220	240	260
Tiefe bis Geräterücken	cm	88	88	88	88
Höhe geschlossen	cm	106	106	106	106
Öffnungsweite	cm	162	162	162	162
Volumen	m <sup>3</sup>	1,3	1,45	1,6	1,75
Gewicht (ohne BoH)*	kg	607	635	730	745

**August 2023 bestellbar!!!**

## ZUBEHÖR:

- (1) Seitenplatten
- (2) Zylinderschutz
- (3) Klemmleiste gezackt
- (4) Klemmrohr
- (5) Verschleißspitzen



# MULTIGRAB M+



## MULTIGRAB M+

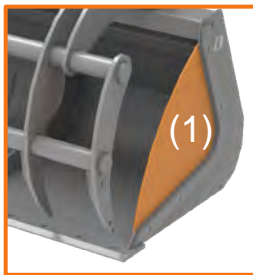
**NEU**



Über 210 bar  
DBV erforderlich

BoH  
M16 L

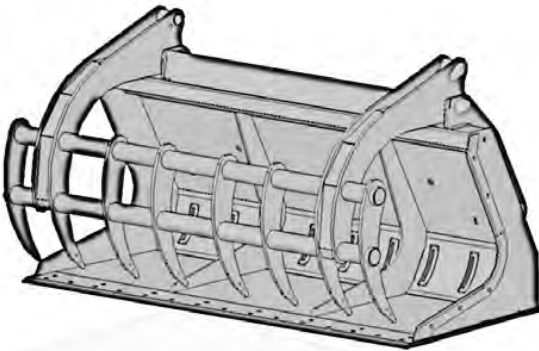
		200	220	240	260
Breite (außen)	cm	200	220	240	260
Tiefe (innen)	cm	88	88	88	88
Volumen (gegriffen)	m <sup>3</sup>	1,3	1,45	1,6	1,75
Max. Öffnung	cm	162	162	162	162
Gewicht	kg	607	635	730	745
Schürfleisten	mm	150x18	150x18	150x18	150x18
<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>4.600€</b>	<b>4.950 €</b>	<b>5.250 €</b>	<b>5.550 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>350 €</b>			
<b>Wendemesser HB500 200x20</b>		480 €	510 €	560 €	600 €
<b>Seitenplatten (1)</b>		290 €			
<b>Zylinderschutz (2)</b>		130 €			
<b>Klemmleiste gezackt (3)</b>		250 €		350 €	
<b>Klemmrohr (4)</b>		285 €		385 €	
<b>Verschleißspitzen (5)</b>		80 €		105 €	
Schläuche für Quicke Lader				175 €	
DBV Ventil				320 €	
Lasthalte-/DBV Ventil				345 €	



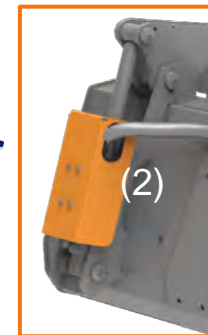
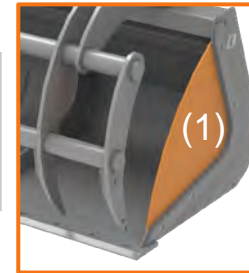
**Ab August 2023  
bestellbar!!!**

# MULTIGRAB L+

**Quicke**

MULTIGRAB L+		220	240	260	280
	Breite	cm			
	Tiefe	cm			
	Zinken im Greifer				
	Volumen	m <sup>3</sup>			
	Gewicht (Haken geschweißt)	kg			
<b>PREIS: ohne Haken*</b>					
<b>Hakensatz</b>					
<b>Wendemesser HB500 200x20</b>					
<b>(1) Seitenplatten</b>					
<b>(2) Zylinderschutz</b>					
<b>(3) Klemmleiste gezackt</b>					
<b>(4) Klemmrohr</b>					
<b>(5) Verschleißspitzen</b>					
DBV Ventil					
Lasthalte-/DBV Ventil					

**In Vorbereitung  
Für Herbst 2024**





# MULTIBENNE

**Quicke**

MULTIBENNE S+			90	100	120	140	160
Breite	cm		90	100	120	140	160
Tiefe	cm		86	86	86	86	86
Anzahl Zylinder			1	1	2	2	2
Volumen	m <sup>3</sup>		0.38	0.43	0.52	0.62	0.71
Gewicht	kg		168	176	224	274	298
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>1.500 €</b>	<b>1.760 €</b>	<b>1.980 €</b>	<b>2.115 €</b>	<b>2.450 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>210 €</b>		<b>**210 € / 350 €</b>		
<b>Seitenplatten gerade</b>			90 €				
(1) Wendemesser HB500			210 €	235 €	275 €	320 €	345 €

BoH  
M16 S/L



Über 190/210 bar  
DBV erforderlich



ab 120 ist die Euro-Aufnahme möglich.

\*\*M16L Hakensatz empfohlen bei 140 und 160 (350€)

DBV = 290 €

Modelle 90, 100 ab 190 bar  
Modelle 120 – 160 ab 210 bar



MULTIBENNE M+			130	150	170	190	210	230	250
Breite	cm		130	150	170	190	210	230	250
Tiefe	cm		80	80	80	80	80	80	80
Zinken im Greifer			7	8	9	10	11	12	13
Volumen	m <sup>3</sup>		0.66	0.76	0.86	0.96	1.07	1.17	1.27
Gewicht (Haken geschweißt)	kg		280	304	360	386	423	447	477
<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>			<b>3.020 €</b>	<b>3.175 €</b>	<b>3.375 €</b>	<b>3.850 €</b>	<b>4.135 €</b>	<b>4.335 €</b>	<b>4.775 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>2.770 €</b>	<b>2.935 €</b>	<b>3.125 €</b>	<b>3.600 €</b>	<b>3.885 €</b>	<b>4.085 €</b>	<b>4.525 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>350 €</b>						
<b>Seitenplatten</b>			gerade 235 € / gewölbt 275 €						
DBV Ventil			320 €						
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €						



Euro

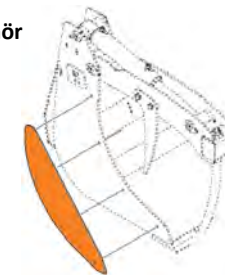
BoH  
M16 L



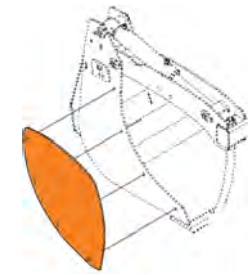
Über 210 bar  
DBV erforderlich



Zubehör



Gerade  
Seitenplatte



Gewölbte  
Seitenplatte

MULTIBENNE XL			190	210	230	250
Breite	cm		190	210	230	250
Tiefe	cm		94.5	94.5	116.5	116.5
Volumen	m <sup>3</sup>		1.0	1.16	1.74	1.85
Schürfleiste 3-teilig BxT	kg		200x20	200x20	250x25	250x25
Gewicht F-Zinken/P-Zinken	kg		615/620	670/675	881/890	932/940
<b>P – Zinken ohne Haken*</b>			<b>4.565 €</b>	<b>4.855 €</b>	<b>5.540 €</b>	<b>5.700 €</b>
<b>F – Zinken ohne Haken*</b>			<b>4.710 €</b>	<b>4.950 €</b>	<b>6.310 €</b>	<b>6.525 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>410 €</b>			
<b>Seitenplatten</b>			350 €		395 €	
<b>Überlaufschutz M</b>			180 €			
DBV Ventil			320 €			
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €			



Über 230 bar  
DBV erforderlich

BoH  
Rail S/L



Verfügbare Zinken im Obergreifer  
P = Profolzinken geschweißt  
F = Schmiedezinken geschraubt  
Modelle 190/210 Konus 1,  
Modelle 230/250 Konus 2

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug

\*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

# SILOGRAB




SILOGRAB S+			90	110	130	150
 <p><b>BoH</b> M16 S/L</p> <p>Über 190/210 bar DBV erforderlich</p>	Breite	cm	95	115	135	155
	Tiefe	cm	87.5	87.5	87.5	87.5
	Anzahl Zylinder		1	2	2	2
	Höhe geöffnet	cm	130	130	130	130
	Volumen	m <sup>3</sup>	0.43	0.52	0.62	0.71
	Zinken Anzahl		5+5	6+6	7+7	8+8
	Gewicht*	Kg	165	213	245	277
	<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>1.500 €</b>	<b>1.760 €</b>	<b>2.115 €</b>	<b>2.585 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>210 €</b>		<b>**210 € / 350 €</b>		

ab 110 ist die Euro-Aufnahme möglich.

\*\*M16L Hakensatz empfohlen bei 130 und 150 (350€)

**DBV = 320 €**  
Modelle 90 ab 190 bar  
Modelle 110 – 150 ab 210 bar



SILOGRAB M+			130	150	170	190	210	230	250
 <p>Euro</p> <p><b>BoH</b> M16 L</p> <p>Über 210 bar DBV erforderlich</p>	Breite	cm	130	150	170	190	210	230	250
	Tiefe	cm	85	85	85	85	85	85	85
	Volumen	m <sup>3</sup>	0.69	0.79	0.90	1.01	1.11	1.22	1.33
	Zinken Anzahl (820mm)		7+7	8+8	9+9	10+10	11+11	12+12	13+13
	Gewicht	kg	250	270	300	320	355	377	405
	<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>		<b>2.595 €</b>	<b>2.800 €</b>	<b>2.870 €</b>	<b>3.070 €</b>	<b>3.275 €</b>	<b>3.485 €</b>	<b>3.680 €</b>
	<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>2.455 €</b>	<b>2.660 €</b>	<b>2.730 €</b>	<b>2.930 €</b>	<b>3.135 €</b>	<b>3.345 €</b>	<b>3.540 €</b>
	<b>Hakensatz</b>								
DBV Ventil									320 €
Lasthalte-/DBV Ventil									345 €



SILOGRAB XL			190	210	230	250
 <p>P = Profilzinken geschweißt F = Schmiedezinken geschraubt (Konus 2)</p> <p>Über 230 bar DBV erforderlich</p> <p><b>BoH</b> Rail S/L</p>	Breite	cm	190	210	230	250
	Tiefe	cm	120	120	140	140
	Volumen	m <sup>3</sup>	1.0	1.1	1.7	1.9
	Höhe geschlossen	cm	104	104	118	118
	Höhe geöffnet	cm	163	163	190	190
	Anzahl der Zinken		10	11	12	13
	Zinkenabstand	cm	20	20	20	20
	Gewicht ohne Haken, P-Zinken	kg	619	667	851	900
	Gewicht ohne Haken, F-Zinken	Kg	560	600	750	800
	<b>PREIS: P Zinken ohne Haken*</b>		<b>4.715 €</b>	<b>5.005 €</b>	<b>5.790 €</b>	<b>6.005 €</b>
<b>PREIS: F Zinken ohne Haken*</b>		<b>4.940 €</b>	<b>5.225 €</b>	<b>6.005 €</b>	<b>6.210 €</b>	
<b>Hakensatz</b>						<b>410 €</b>
Überlaufschutz M						180 €
DBV Ventil						320 €
Lasthalte-/DBV Ventil						345 €

Quicke

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug  
\*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

**DUNGGABEL M+**

		130	150	170	190	230
Breite	cm	130	150	170	190	230
Tiefe	cm	85	85	85	85	85
Anzahl Zinken 820mm		7	8	9	10	12
Gewicht	kg	123	136	152	165	203
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>990 €</b>	<b>1.175 €</b>	<b>1.305 €</b>	<b>1.500 €</b>	<b>2.045 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>860 €</b>	<b>1.045 €</b>	<b>1.175 €</b>	<b>1.370 €</b>	<b>1.915 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>350 €</b>				

**DUNGGABEL XL**

		190	210	230	250
Breite	cm	187	209	229	249
Tiefe	cm	85	85	111	111
Anzahl Zinken		10	11	12	13
Zinkenlänge, Konus 2	mm	995	985	1240	1240
Gewicht	Kg	324	353	458	488
<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>2.365 €</b>	<b>2.580 €</b>	<b>2.830 €</b>	<b>3.075 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>410 €</b>			
Überlaufschutz M		180 €			



## ZEIT SPAREN

SELECTO FIX ist ein fantastisches, zeit- und nervensparendes Zubehör für Frontlader mit einer dritten oder vierten Hydraulikfunktion. Mit einem Hebel sind die Schläuche des Arbeitsgeräts schnell angekuppelt und das auch unter vollem Arbeitsdruck. Nach nur wenigen Sekunden geht es mit Ihrer Arbeit weiter.



Einfach eine der besten Optionen für Ihren Lader und Ihr Anbaugerät. Jetzt nicht nur Zeit sondern auch Kosten sparen

mit nur einer Bewegung,  
kostbare Zeit sparen



## SELECTO FIX Pakete

Lader Serie	Q Serie mit Euro und Euro/SMS			Q series 8+3, 8+FX, 8+MX Alle QD/TrimaPlus			X-Serie Versa-X
Laderseitig	1			1			1
Geräteseitig	2	4	6	2	4	6	2
Paket	2/1 Q	4/1 A	6/1 Q	2/1 QD	4/1 QD	6/1 QD	2/1 X
Artikelnummer	60077213	60077214	60077215	60077216	60077217	60077218	60077219
PAKETPREIS	1.000 €	1.530 €	2.075 €	1.000 €	1.530 €	2.075 €	1.080 €
Preisvorteil	155 €	265 €	360 €	155 €	265 €	360 €	190 €

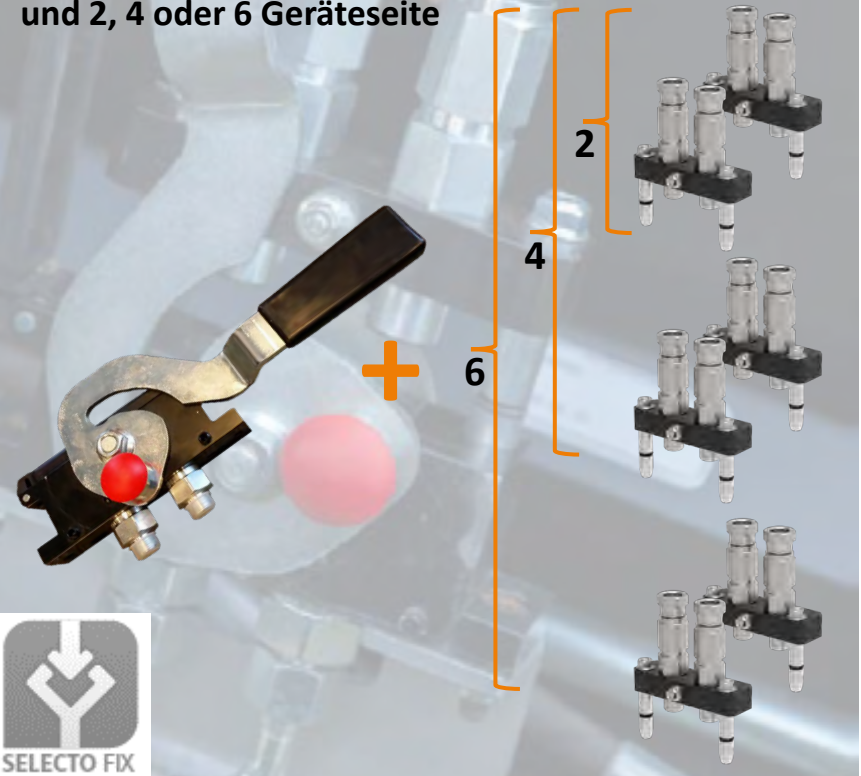
## SELECTO FIX einzeln

 <p><b>Selecto Fix Laderseite</b> Schnellkuppler für die Gerätehydraulik</p>		
60020543	Q Serie Euro & 8+5	515 €
10550380	Q Serie 8+3, 8+FX, 8+MX Alle QD / TrimaPlus	
60060129	X-Serie und Versa-X Serie	630 €

 <p><b>Selecto Fix Geräteseite</b> Schnellkuppler für die hydraulische Arbeitsgeräte, unter vollem Arbeitsdruck kuppelbar.</p>	
10550180	
320 €	


Selecto Fix Pakete mit großem Preisvorteil.

Pakete beinhalten 1x Laderseitig  
und 2, 4 oder 6 Geräteseite



# GERÄTE FÜR FOLIENBALLEN

**Quicke**


UNIGRIP™			130	160
	Ballengröße min. – max.	cm	90 – 130	120 – 160
	Gewicht	kg	200	240
<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>			<b>2.030 €</b>	<b>2.125 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>1.690 €</b>	<b>1.785 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>		
Schlauchsatz für Quicke			130 €	
DBV Ventil			320 €	
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €	



BoH  
40x80

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug  
 \*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

Euro  
SMS


FLEXIGRIP™			160	200
	Ballengröße min. – max.	cm	120 – 160	150 – 200
	Gewicht	kg	262	287
<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>			<b>2.590 €</b>	<b>2.800 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>2.250 €</b>	<b>2.460 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>		
Ballenstütze			290 €	
Schlauchsatz für Quicke			130 €	
DBV Ventil			320 €	
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €	



BoH  
80x80

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug  
 \*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

Euro  
SMS

FLEXIBAL 1240mm Schwerlastzinken Austeckrohre sind dehrbar gelagert			mit 89mm Aufsteckrohre	mit 127mm Aufsteckrohre
	Ballengröße min.-max.	cm	120 - 180	120 - 180
	Gewicht	kg	195	195
<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>			<b>2.070 €</b>	<b>2.070 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>1.730 €</b>	<b>1.730 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>		
Schlauchsatz für Quicke			130 €	
DBV Ventil			320 €	
Lasthalte-/DBV Ventil			345 €	



BoH  
40x80

\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug  
 \*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader


Euro  
SMS



Separat, zusätzlich oder zum Nachkauf  
 Rohre-Roller Paar 89mm **350€**  
 Rohre-Roller Paar 127mm **400€**


# GERÄTE FÜR FOLIENBALLEN

**Quicke**

QUADROGRIP TS			135cm Arme	160cm Arme
	Höhe	cm	53,5	53,5
	Ballengröße, max.	cm	200	200
	Ballengröße, min.	cm	60	60
	Breite geschlossen	cm	175	175
	Breite geöffnet	cm	251	251
	Tiefe gesamt	cm	180	205
	Gewicht	cm	420	428
	Traglast	kg	1500	1500
	<b>PREIS: ohne Haken*</b>			<b>3.925 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>		
Schlauchsatz für Quicke		235 €		
Erhöhung für 2. Ballen		275 €		
¹Öl Mengenteiler		245 €		
DBV Ventil		320 €		
Lasthalte-/DBV Ventil		345 €		



**BoH**  
80x80

TOPGRIP				
	Ballengröße	cm	100 - 150	
	Gewicht	kg	195	
	<b>PREIS: Haken geschweißt***</b>		<b>2.250 €</b>	
	<b>PREIS: ohne Haken*</b>		<b>1.910 €</b>	
	<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>	
	Schlauchsatz für Quicke		130 €	
	DBV Ventil		320 €	
	Lasthalte-/DBV Ventil		345 €	

**Euro**  
**BoH**  
80x80



\* ohne Haken, Werkzeug ist ohne Schläuche zum Trägerfahrzeug  
\*\*\* Haken geschweißt, beinhaltet Hakensatz und Schläuche für Quicke Lader

## OPTIONEN

### ¹ Öl Mengenteiler Option –

Um die Bewegung der Arme zu synchronisieren, empfehlenswert bei Fahrzeugen mit niedrigen Ölmengen.



Quadrogrip mit – Erhöhung



Quadrogrip mit – DBV - Lasthalteventil



Quadrogrip mit – DBV – Lasthalteventil und Öl Mengenteiler¹



# QUICKE Ballengabel mit dem + passt immer!



Ballengabel L+



Ballengabel XL+



Ballengabel L+ klappbar



Ballengabel S+

# BALLENGABELN

**Quicke**

BALLENSPIESS			
	Breite	cm	127
	Zinkenlänge	cm	125
	Gewicht	kg	60
<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>475 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>A 210 € oder B 410 €</b>

Euro  
SMS  
Skid-  
Steer

BoH  
40x80

BALLENGABEL S+			
	Breite	cm	115
	Höhe	cm	100
	<b>Traglast max.</b>	kg	<b>1000</b>
	Anzahl Zinken Konus 2		Bis zu 3
	Gewicht*	kg	98,5
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>			<b>420 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken</b>			<b>395 €</b>
<b>Hakensatz</b>			<b>A 210 € / B 410 €</b>
Verfügbare Zinkensätze unten			
Kantenschutz			60€

Möglich BoH Aufnahmen für Ballengabel S+, bedingt durch die Werkzeugbreite sind nicht alle Aufnahmen möglich

- Atlas
- Avant
- Bobcat
- CAT-Teleskoplader
- CNH LM
- Dieci small
- Giant
- JCB TC
- JLG/Deutz
- Kramer Kompakt
- Schäffer SWH
- Schäffer Typ KR
- Schäffer alt 4-Kant
- SMS
- Weidemann
- Zettelmeyer 402/Volvo L20



## VERFÜGBARE ZINKENSÄTZE FÜR BALLENGABELN

Zinkensätze 2 Stk. 82cm	185 €
Zinkensätze 3 Stk. 82cm	270 €
Zinkensätze 2 Stk. 125cm	210 €
Zinkensätze 3 Stk. 125cm	315 €

*Wir verwenden nur Schwerlastzinken mit Konus 2*





# BALLENGABELN

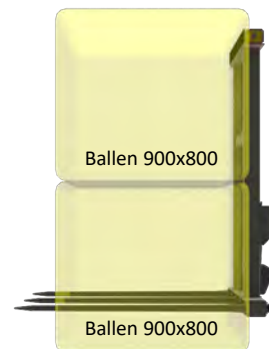
BALLENGABEL M		140	
 <p>Euro SMS Skid- Steer</p>	Breite	Cm	140
	<b>Traglast max.</b>	kg	<b>1.500</b>
	Anzahl Zinken Konus 2	cm	Bis zu 5
	Gewicht	kg	78
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>540 €</b>	
<b>Rahmenerhöhung</b>		<b>325 €</b>	
Verfügbare Zinkensätze rechts			
Kantenschutz		60€	




VERFÜGBARE ZINKENSÄTZE FÜR BALLENGABELN	
Zinkensätze 2 Stk. 82cm	185 €
Zinkensätze 3 Stk. 82cm	270 €
Zinkensätze 4 Stk. 82cm	320 €
Zinkensätze 5 Stk. 82cm	350 €
Zinkensätze 2 Stk. 125cm	210 €
Zinkensätze 3 Stk. 125cm	315 €
Zinkensätze 4 Stk. 125cm	405 €
Zinkensätze 5 Stk. 125cm	510 €

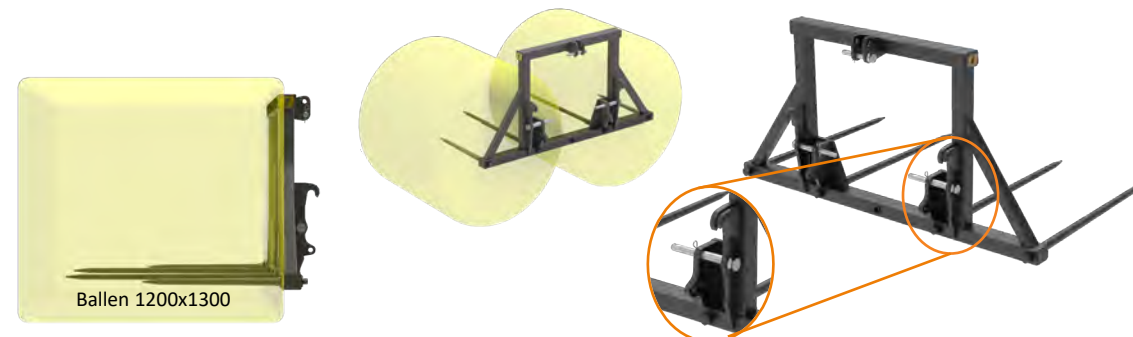
*Wir verwenden nur Schwerlastzinken mit Konus 2*

BALLENGABEL M		180	
 <p>Euro</p>	Breite	cm	180
	Höhe	cm	140
	<b>Traglast max.</b>	kg	<b>2000</b>
	Anzahl Zinken Konus 2		Bis zu 5
Gewicht*	Kg	135	
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>600 €</b>	
Verfügbare Zinkensätze rechts			
Kantenschutz		60€	




BALLENGABEL L Dual		200	
 <p>Euro und 3-Punkt</p>	Breite	cm	200
	Höhe	cm	102
	<b>Traglast max.</b>	kg	<b>2500</b>
	Anzahl Zinken Konus 2		Bis zu 5
Gewicht*	Kg	170	
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>990 €</b>	
Verfügbare Zinkensätze rechts			
Kantenschutz		60€	

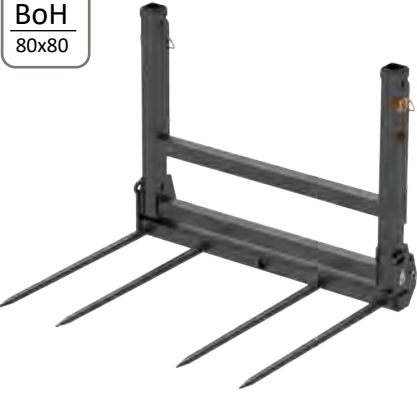
3-Punkt für Kategorie 2 und 3N



# BALLENGABELN

**Quicke**

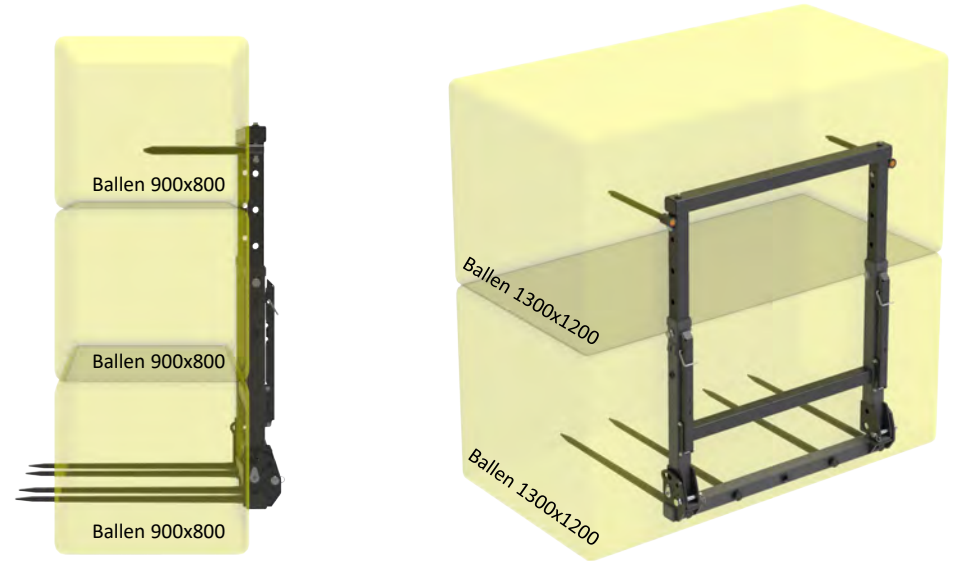
BALLENGABEL L+		Zinkenträger starr		150
BoH 80x80		Breite	cm	152,5
		Höhe	cm	116,5
		Max Höhe mit Erhöhung	cm	176 / 184
		<b>Traglast max.</b>	kg	<b>2000</b>
		Anzahl Zinken Konus 2		Bis zu 5
		Gewicht*	kg	98
		<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>755 €</b>
		Hakensatz		<b>A 210 € oder B 410 €</b>
		2 Erhöhungen mit Zinken (1)		270 €
		Querträger für Erhöhung (2)		145 €
Verfügbare Zinkensätze entnehmen Sie der Übersicht				

BALLENGABEL L+		Zinkenträger klappbar		150
BoH 80x80		Breite	cm	152,5
		Höhe	cm	116,5
		Max Höhe mit Erhöhung	cm	176 / 184
		<b>Traglast max.</b>	kg	<b>2000</b>
		Anzahl Zinken Konus 2		Bis zu 5
		Gewicht*	kg	122
		<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>960 €</b>
		Hakensatz		<b>A 210 € oder B 410 €</b>
		2 Erhöhungen mit Zinken (1)		270 €
		Querträger für Erhöhung (2)		145 €
		Zinkenträger hydr. klappbar (3)		535 €
Verfügbare Zinkensätze entnehmen Sie der Übersicht				

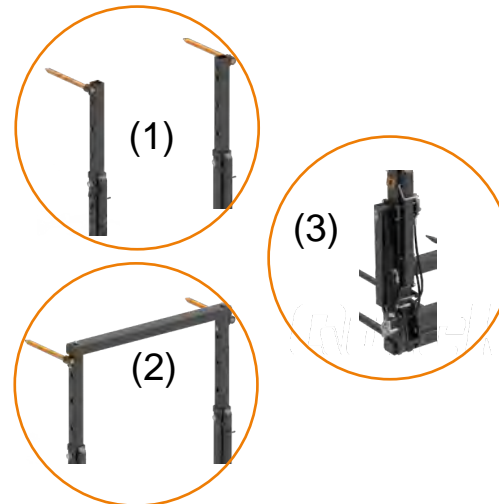


Ballengabel L+ Zinkenträger klappbar haben drei Positionen;

1. Transportposition, Zinken parallel zum Geräterücken verriegelt.
2. Arbeitsposition, Zinkenträger Schwingend im Langloch.
3. Parkenposition, Zinkenträger bei 90 ° zum Geräterücken arretiert.



Zubehör:



## VERFÜGBARE ZINKENSÄTZE FÜR BALLENGABELN

Zinkensätze 2 Stk. 82cm	185 €
Zinkensätze 3 Stk. 82cm	270 €
Zinkensätze 4 Stk. 82cm	320 €
Zinkensätze 5 Stk. 82cm	350 €
Zinkensätze 2 Stk. 125cm	210 €
Zinkensätze 3 Stk. 125cm	315 €
Zinkensätze 4 Stk. 125cm	405 €
Zinkensätze 5 Stk. 125cm	510 €

*Wir verwenden nur Schwerlastzinken mit Konus 2*

\* Gewicht nur Werkzeug (ohne Zinken)

# BALLENGABELN



## BALLENGABEL XL+

### Zinkenträger klappbar

200

Bild zeigt Optionen montiert

BoH  
80x80

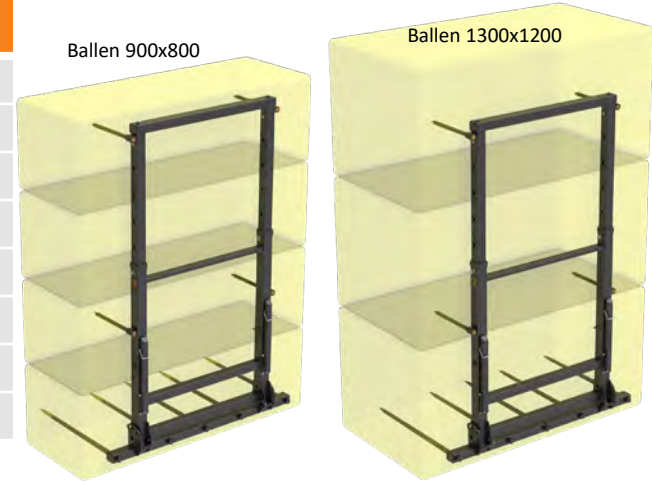


Breite	cm	200
Höhe	cm	176
Max Höhe mit Erhöhung	cm	187 / 295
<b>Traglast max.</b>	kg	<b>2500</b>
Anzahl Zinken Konus 2		Bis zu 5
Gewicht*	kg	157
<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>1.085 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>
Erhöhungen mit Zinken (1)		330 €
**Querträger für Erhöhung (2)		145 €
Zinkenträger hydr. klappbar (3)		535 €
***Hydr. Greifer inkl. Querträger (4)		1.065 €
2 Zusatzzinken für den Rahmen (5)		75 €
Verfügbare Zinkensätze entnehmen Sie der Übersicht		
Kantenschutz		60€

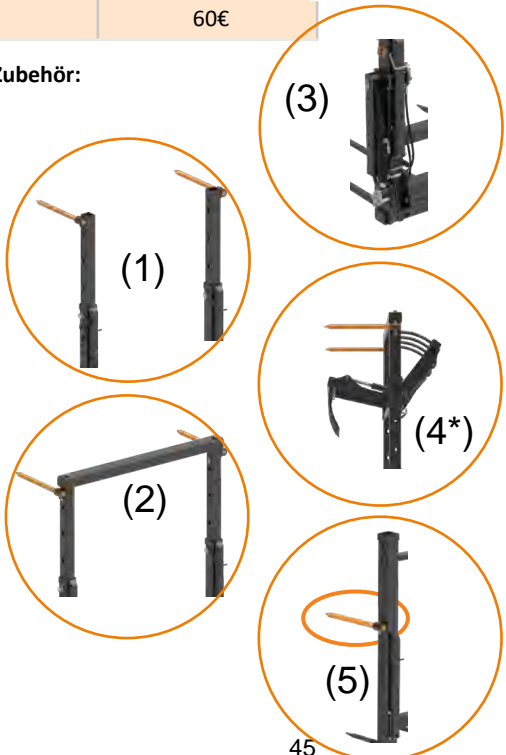
### VERFÜGBARE ZINKENSÄTZE FÜR BALLENGABELN

Zinkensätze 2 Stk. 82cm	185 €
Zinkensätze 3 Stk. 82cm	270 €
Zinkensätze 4 Stk. 82cm	320 €
Zinkensätze 5 Stk. 82cm	350 €
Zinkensätze 2 Stk. 125cm	210 €
Zinkensätze 3 Stk. 125cm	315 €
Zinkensätze 4 Stk. 125cm	405 €
Zinkensätze 5 Stk. 125cm	510 €

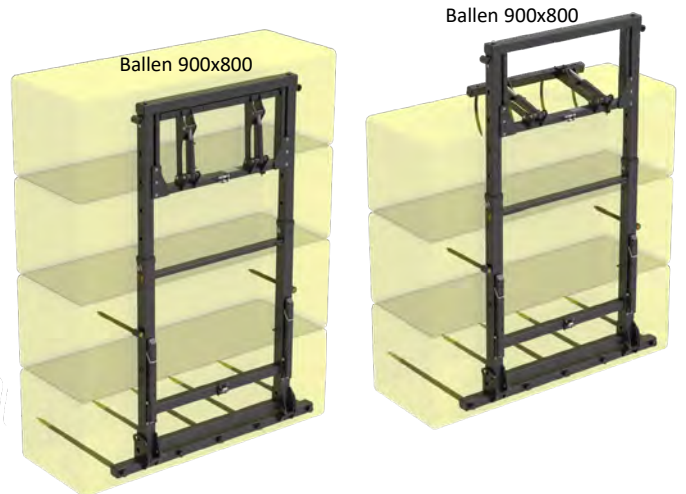
Wir verwenden nur Schwerlastzinken mit Konus 2



### Zubehör:



mit Hydr. Greifer



Ballengabel XL+ Zinkenträger klappbar haben drei Positionen;  
 1. Transportposition, Zinken parallel zum Geräterücken verriegelt.  
 2. Arbeitsposition, Zinkenträger Schwingend im Langloch.  
 3. Parkenposition, Zinkenträger bei 90 ° zum Geräterücken arretiert.

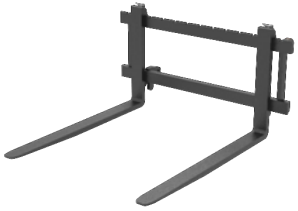
HINWEIS! Hydraulische Steuerung der klappbaren Zinken in Kombination mit Obergreifer erfordert 3. und 4. Funktion am Trägerfahrzeug!  
 \*\*Querträger (2) bei Bestellung des Obergreifer (4) nicht erforderlich, ist in (4) enthalten.  
 \*\*\* Der Obergreifer (4) erfordert zusätzlich die Erhöhungen (1)

\* Gewicht nur Werkzeug (ohne Zinken)

# PALETTENGABEL



## PALETTENGABEL C (Compact) Rückenbreite 1154 mm Max. 800 kg Nutzlast

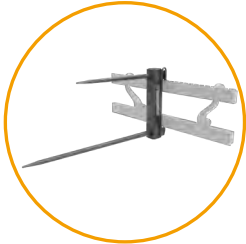


Breite Rahmen Type FEMII	cm	115,4	
Gabelzinken Type FEM II B		800kg	
Länge		800mm	1060mm
Ausmaß der Zinken	mm	80x32	80x32
Gewicht*	kg	97	107
<b>PREIS ZINKENPAAR:</b>		<b>255 €</b>	<b>290 €</b>
<b>PREIS RÜCKEN:</b>		<b>475 €</b>	
OPTION: Ballenspieß		<b>400 €</b>	

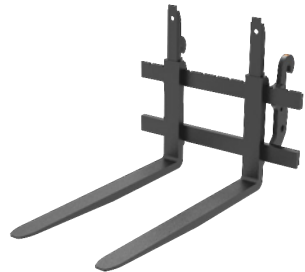
### Verfügbare Hakensätze für Palettengabel C Rahmen 115 cm Breite:

Euro,  
Skid Steer,  
Pin on (nur für Quicke C-Serie Lader)

• **OPTION**



## PALETTENGABEL S (Schmal) Rückenbreite 1000 mm / Max. 2500 kg Nutzlast FÜR HOF/KOMPAKT LADER

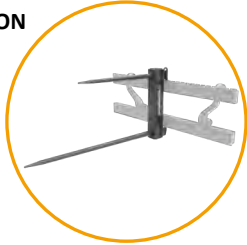


Breite Rahmen Type FEMII	cm	100					
Gabelzinken Type FEM II B		1000kg		1600KG		2500KG	
Länge		970mm	1220mm	970mm	1220mm	1220mm	
Ausmaß der Zinken	mm	80x32	80x32	80x40	80x40	100x40	
Gewicht*	kg	112	122	130	136	157	
<b>PREIS ZINKENPAAR:</b>		<b>275 €</b>	<b>320 €</b>	<b>330 €</b>	<b>400 €</b>	<b>535 €</b>	
<b>PREIS RÜCKEN:</b>		<b>545 €</b>					
OPTION: Ballenspieß		<b>400 €</b>					

### Verfügbare Hakensätze für Palettengabel S Rahmen 100 cm Breite:

SMS,  
Avant,  
Giant,  
Kramer Compact (Minilader),  
Weidemann HV (HT),  
Schäffer Standard (SWH),  
Schäffer (altes System 4-Kannt),  
Zettelmeyer 402/Volvo L20,  
Euro (Rückenbreite 120cm)

• **OPTION**



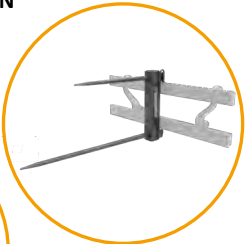
## PALETTENGABEL S EURO Rückenbreite 1200 mm / Max. 2500 kg Nutzlast



Breite Rahmen Type FEM II	cm	120					
Gabelzinken FEM II B		1000kg		1600KG		2500KG	
Länge		970mm	1220mm	970mm	1220mm	1220mm	
Ausmaß der Zinken	mm	80x32	80x32	80x40	80x40	100x40	
Gewicht*	kg	137	147	149	161	182	
<b>PREIS ZINKENPAAR:</b>		<b>275 €</b>	<b>320 €</b>	<b>330 €</b>	<b>400 €</b>	<b>535 €</b>	
<b>PREIS RÜCKEN:</b>		<b>760 €</b>					
OPTIONEN:							
Log grab / Greifer hydr.		<b>1.440 €</b>					
Ballenspieß		<b>400 €</b>					

**NUR  
Euro**

• **OPTIONEN**



\*Gewicht kann je nach Aufnahme abweichen

# PALETTENGABEL



## PALETTENGABEL M Rückenbreite 1400 mm / Max. 2500 kg Nutzlast

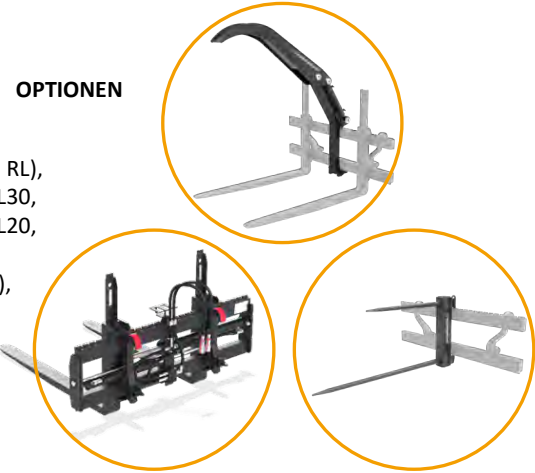


Breite Rahmen Type FEM II	cm	140				
Gabelzinken FEM II B		1000kg		1600KG		2500KG
Länge		970mm	1220mm	970mm	1220mm	1220mm
Ausmaß der Zinken	mm	80x32	80x32	80x40	80x40	100x40
Gewicht*	kg	157	167	169	181	202
<b>PREIS ZINKENPAAR:</b>		<b>275 €</b>	<b>320 €</b>	<b>330 €</b>	<b>400 €</b>	<b>535 €</b>
<b>PREIS RÜCKEN:</b>		<b>760 €</b>				
<b>OPTIONEN:</b>						
Log grab / Greifer hydr.		<b>1.440 €</b>				
Ballenspieß		<b>400 €</b>				
Hydr. Zinkenverstellung		<b>1.905 €</b>				

### Verfügbare Hakensätze für Palettengabel M Rahmen 140 cm Breite:

Euro,  
SMS,  
MX,  
Skid Steer,  
Alo Type 3,  
Dieci Small  
Weidemann HV (HT und RL),  
Zettelmeyer 602/Volvo L30,  
Zettelmeyer 402/Volvo L20,  
Kramer Short,  
Schäffer Standard (SWH),  
Schäffer HD (Typ KR)  
Hauer

• **OPTIONEN**



## PALETTENGABEL L Rückenbreite 1200 mm & 1500 mm / für beide Traglasten 3500 kg + 5000 kg Nutzlast



Rahmenbreit Type FEM III	cm	120	150
--------------------------	----	-----	-----

Die Zinken bestimmen Sie die Traglast, der Rücken ist für beide Typen gleich

Gabelzinken Type FEM III B		3500kg		5000kg	
Länge		1220mm	1500mm	1220mm	1500mm
Maß der Zinken	mm	125x45	125x45	150x50	150x50
Gewicht*	kg	278	304	333	363
<b>PREIS ZINKENPAAR:</b>		<b>900 €</b>	<b>1.015 €</b>	<b>1.125 €</b>	<b>1.310 €</b>
<b>PREIS RÜCKEN (120cm Breite) :</b>		<b>1.225 €</b>			
<b>PREIS RÜCKEN (150cm Breite) :</b>		<b>1.445 €</b>			
<b>OPTION:</b>		< 2000mm	< 2500mm	< 2000mm	< 2500mm
Zinkenverlängerung		<b>600 €</b>	<b>630 €</b>	<b>615 €</b>	<b>640 €</b>

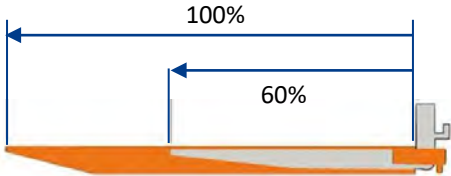
### Verfügbare Hakensätze für Palettengabel L:

Bobcat / FDI / MF,  
Caterpillar CAT TH,  
Claas Scorpion,  
CNH LM,  
Dieci medium,  
Dieci large,  
Euro,  
JCB Q-Fit,  
JLG / Deutz Fahr,  
Kramer High,  
Manitou MLT,  
Matbro Pin und Cone,  
Merlo ZM2,  
Merlo ZM3 3PIN,  
Schäffer Standard (SHW),  
Schäffer HD (Type KR),  
Volvo BM large,  
Weidemann HV,  
Weidemann 50-50 (HV 40er),  
Zettelmeyer 602/Volvo L30

• **OPTION**



Achtung:  
Die Gabelzinkenlänge muss aus statischen Gründen mind. 60% der gesamten Verlängerung betragen  
Zinken 122cm -> max. 200cm  
Zinken 150cm -> max. 250cm

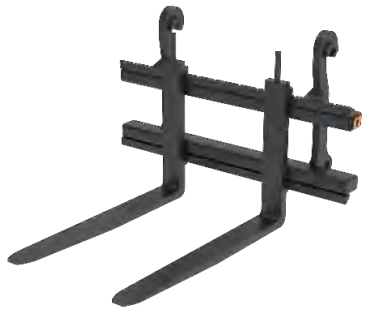


\*Gewicht kann je nach Aufnahme abweichen

# PALETTENGABEL, STEINGABEL

**Quicke**

## PALETTENGABEL XL Rückenbreite 2000 mm / Max. 8000 kg Nutzlast



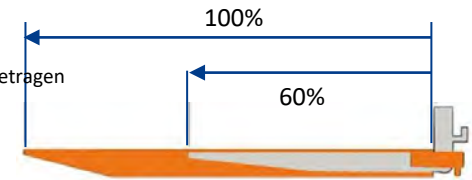
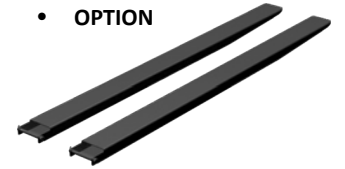
Rahmenbreite Type FEM IIII	cm	200	
Gabelzinken Type FEM IIII A		8000kg	
Länge		1220mm	1500mm
Ausmaß der Zinken	mm	150x65	150x65
Gewicht*	kg	532	576
<b>PREIS ZINKENPAAR:</b>		<b>1.515 €</b>	<b>1.695 €</b>
<b>PREIS RÜCKEN:</b>		<b>1.800 €</b>	
<b>OPTION:</b>		< 2000mm	< 2500mm
Zinkenverlängerung		<b>800 €</b>	<b>970 €</b>

## Verfügbare Hakensätze für Palettengabel XL:

VOLVO BM Large,  
JCB Q-FIT,  
Claas Scorpion,  
Manitou MLT,  
Merlo ZM3 3Pin

Achtung:  
Die Gabelzinkenlänge muss aus statischen Gründen mind. 60% der gesamten Verlängerung betragen  
Zinken 122cm -> max. 200cm  
Zinken 150cm -> max. 250cm

### • OPTION



\*Gewicht kann je nach Aufnahme abweichen

## STEINGABEL



		150	200	230
Breite	cm	156	200	222
Tiefe	cm	111	111	111
Höhe	cm	85	85	85
Anzahl Zinken		15	19	21
Profilbreite der Zinken	mm	25	25	25
Zinken	mm	80	80	80
Abstand der Zinken	mm	30	30	30
Durchmesser	kg	242	318	348
Gewicht				
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>2.545 €</b>	<b>3.365 €</b>	<b>3.740 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>2.335 €</b>	<b>3.155 €</b>	<b>3.530 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € oder B 410 €</b>		
3-Punkt Aflame		380 €		
Kantenschutz		60€		

Euro SMS

BoH  
60x80



## STEINGABEL XL



		230	250	280
Breite	cm	231.5	255.5	279.5
Tiefe	cm	159.5	159.5	159.5
Höhe	cm	80.5	80.5	80.5
Anzahl Zinken		20	22	24
Profilbreite der Zinken	mm	35	35	35
Abstand der Zinken	mm	80	80	80
Durchmesser	mm	40	40	40
Gewicht	kg	730	876	942
<b>PREIS: Haken geschweißt</b>		<b>5.980 €</b>	<b>6.545 €</b>	<b>6.975 €</b>
<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>5.460 €</b>	<b>6.025 €</b>	<b>6.455 €</b>
<b>Hakensatz</b>		<b>480 €</b>		
*Lockerungsdorn nur für BOH Modelle		935 €		
3-Punkt Aufnahme		480 €		
Kantenschutz		60€		

Volvo BM Large


BoH  
80x80XL

\*nicht mit allen Aufnahmen und Teleskopladern kombinierbar.



# BIG BAG HEBER



BIG BAG HEBER		EINFACH	DOPPEL	DREIFACH	
	Breite	cm	127	213	278
	Höhe min.	cm	164	170	170
	Höhe max.	cm	164	221	221
	Max. Traglast (pro Arm)	kg	1000	1500	1500
	Gewicht	kg	79	177	269
<b>PREIS: ohne Haken</b>		<b>990 €</b>	<b>1.735 €</b>	<b>2.340 €</b>	
<b>Hakensatz</b>		<b>A 210 € or B 410 €</b>			

**BoH**  
40x80

**BoH**  
80x80

Big Bag Heber einfach ist mit BOH system 40x80  
Big Bag Heber doppel und dreifach mit BOH 80x80



Q-BLOQ GEWICHT		600	600 (ADD-ON)	900	1800
Gewicht	kg	600	+600	900	1800
<b>PREIS:</b>		<b>1.990 €</b>	<b>1.800 €</b>	<b>2.955 €</b>	<b>6.195 €</b>

HECK GEGENGEWICHT		800	1200
Gewicht, leer	kg	186	212
Gewicht, gefüllt**	kg	800	1200
<b>PREIS:</b>		<b>1.300 €</b>	<b>1.410 €</b>



Q-Bloq 600 kg



Q-Bloq 600 kg ADD



Q-Bloq 900 kg



Q-Bloq 1800 kg

Verfügbare Farben  
 Quicke Schwarz,  
 AGCO Grau,  
 John Deere Grün

Jedes Gewicht kann mit Hilfe des add-on Gewichtes werkzeuglos um 600kg erweitert werden



\*\*Behälter zum selbst befüllen

Regulation – EN 12525:  
 Nicht weniger als 20% des gesamten Traktor/Lader Gewichts muss an der Hinterachse angebracht sein, inklusive des Gegengewichts.



**BOH RAIL S / L:**

**RAIL S M20 KURZE SCHRAUBE**

**RAIL L M20 LANGE SCHRAUBE**

**BOH RAIL S:**

Powergrab

**BOH RAIL L:**

Dunggabel XL

Multibenne XL\*\*\*

Powergrab XL

Silograb XL\*\*\*

**BoH 40x80 / 80x80 :**

**40X80 M16 - U-BÜGEL / 80X80 M16 - U-BÜGEL**

Ballenspieß MKII

Ballengabel S+

Big Bag Heber (1 Arm)

Flexibal

Flexigrip

Quadrogrip

Silosplit

Ballenspieß Safety

XH Hochkipf Schaufel

**BoH 80x80:**

Big Bag Heber (2 und 3 Arme)

Ballengabel L+, XL+

Silocut M+, L+

Topgrip

**BOH 80X80 XL:**

**80X80 M20 - U-BÜGEL**

Steingabel XL

Silocut XL+

**M24 PLATTEN:**

SXL+, SL+, GXL+, GL+, VXL+, VL+

**M16 S / L PLATTEN:**

SM+, GM+, GS+

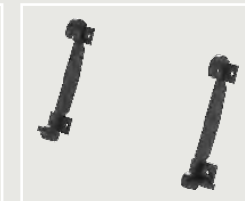
Multibenne S+, Silograb S+

Multibenne M+, Silograb M+, Dunggabel M+

Räumschaufel SC230



40 x 80/80 x 80



RAIL S/RAIL L



M24



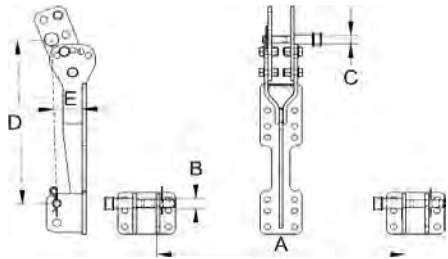
80 x 80XL



M16 S  
(bis 2t Hubkraft)

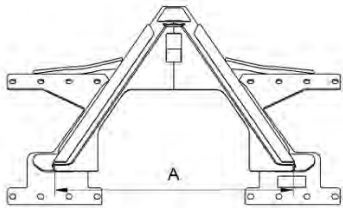


M16 L  
(bis 3,7t Hubkraft)



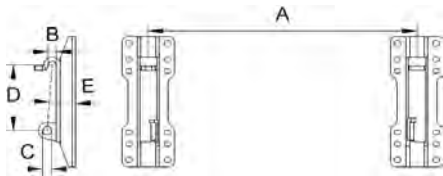
### 3-Punkt-Aufnahme (Kategorie 2/2N/3)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>B</b>
40x80/80x80	X	830/965 mm 32.7/38 in	25/31.5 mm 1/1.25 in	28/36.5 mm 1.1/1.44 in	610/685 mm 24/27 in	
80x80 XL	X					



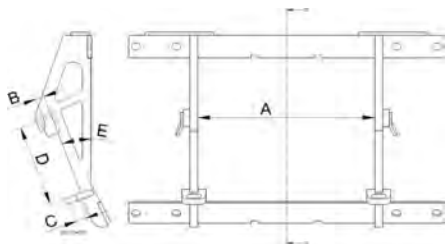
### Schlepper-Dreieck

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
40x80/80x80	X					<b>B</b>
M16 L	X	847mm				



### Äl 3

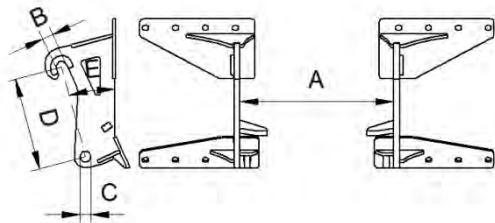
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		916 mm 36.06 in	27 mm 1.06 in	30.5 mm 1.20 in	237 mm 9.33 in	
M24						
M16 S						
M16 L	X					



### Avant

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		438 mm 17.24 in	22 mm 0.87 in	25 mm 0.98 in	211 mm 8.31 in	
M24						
M16 S	X					
M16 L						

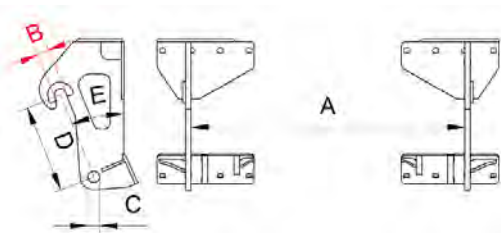
*Quicke*



Atlas A35, Weycor AR320 und AR380

### ATLAS / Weycor A35

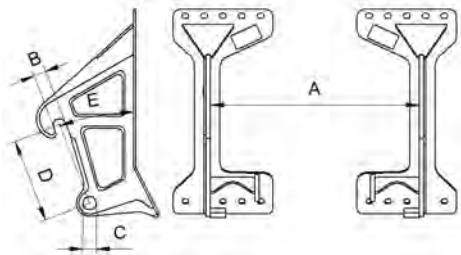
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail		514 mm	36 mm	36 mm	310 mm	<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL						
M24						
M16 S						
M16 L	X					



Atlas A65, Weycor AR400, 420, 440, 480, 480S, 480T, 520 und 530. (Weycor AR530 hat 2 Z-Kinematik Umlenkungen, dies ist nicht kompatibel bei Geräten mit Greifer)

### ATLAS / Weycor A65

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail		946 mm	41 mm	41 mm	310 mm	<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL						
M24	X					
M16 S						
M16 L	X					



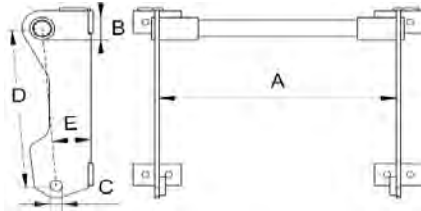
Atlas A95, Weycor AR550, AR560 und AR580.

Größer Lader wie AR620-680 verwenden Volvo BM large.

### ATLAS / Weycor A65

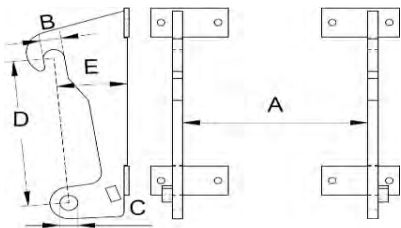
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail		946 mm	56 mm	61 mm	380 mm	<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL						
M24	X					
M16 S						
M16 L	X					

*Quicke*



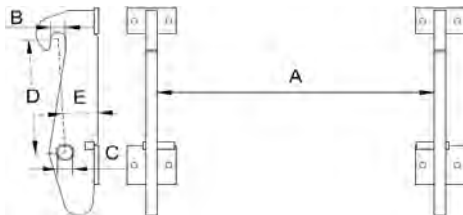
## Bobcat / FDI / Massey Ferguson (MF)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	765 mm	80 mm	38.25 mm	568.5 mm	
M24	X	30.12 in	3.15 in	1.51 in	2.24 in	
M16 S						
M16 L	X					



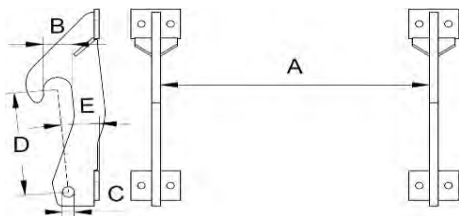
## Caterpillar Telehandler

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		540 mm	62 mm	52 mm	505 mm	
M24	X	21.26 in	2.44 in	2.05 in	19.88 in	
M16 S						
M16 L	X					



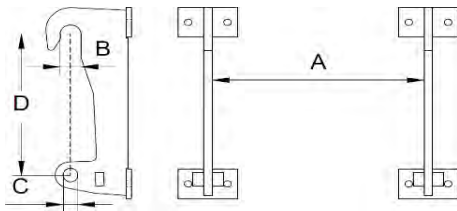
## Claas Scorpion / Kramer Teleskopen groß / Liebherr / Weidemann

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	960 mm	51 mm	52 mm	434.5 mm	
M24	X	37.80 in	2.01 in	2.05 in	17.11 in	
M16 S						
M16 L	X					



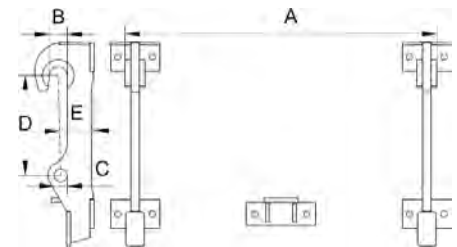
## Case New Holland, CNH LM / TH

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		765 mm	83 mm	35 mm	349.5 mm	
M24	X	30.1 in	3.27 in	13.78 in	1.38 in	
M16 S						
M16 L	X					



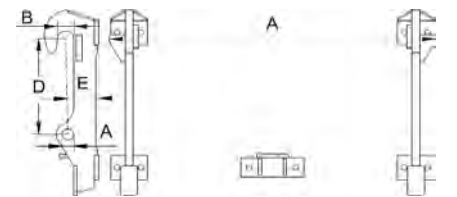
### Dieci Small \*

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		620 mm	61 mm	42 mm	482.4 mm	
M24	X	24.41 in	2.40 in	1.65 in	18.99 in	
M16 S						
M16 L	X					



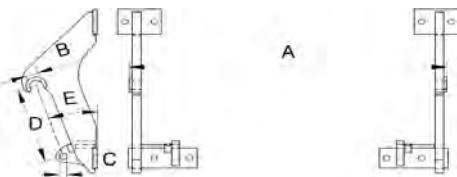
### Dieci Medium \*

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		1080 mm	62 mm	44 mm	350 mm	
M24	X	42.52 in	2.44 in	1.73 in	13.78 in	
M16 S						
M16 L	X					



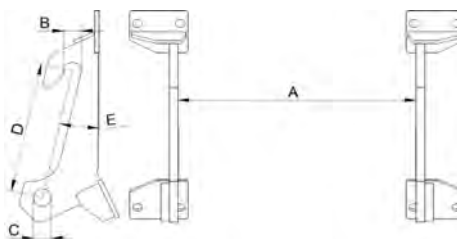
### Dieci Large \*

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	1240 mm	62 mm	44 mm	390 mm	
M24	X	48.82 in	2.44 in	1.73 in	15.35 in	
M16 S						
M16 L						



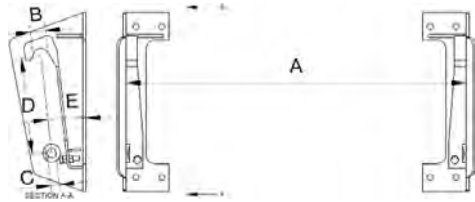
### Euro

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>A</b>
Rail	X					
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	1080 mm	42 mm	26 mm	299 mm	
M24	X	42.52 in	1.65 in	1.02 in	11.77 in	
M16 S	X					
M16 L	X					



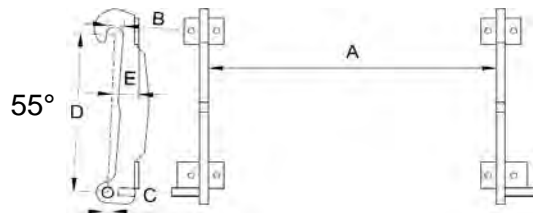
### Giant

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>A</b>
40x80/80x80						
80x80 XL		555 mm	41 mm	41,5 mm	310,5 mm	
M24		21.85 in	1.61 in	1.63 in	12.22 in	
M16 S	X					
M16 L	X					



### Hauer

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		1182 mm	60mm	30,5 mm	350 mm	
M24		43.70 in	2.36 in	1.19 in	13.7 in	
M16 S						
M16 L	X					



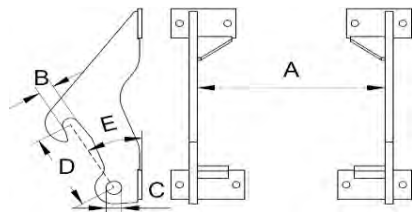
### JCB Q-fit

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	997 mm	60 mm	37 mm	600 mm	
M24	X	39.25 in	2.36 in	1.46 in	23.62 in	
M16 S						
M16 L	X					



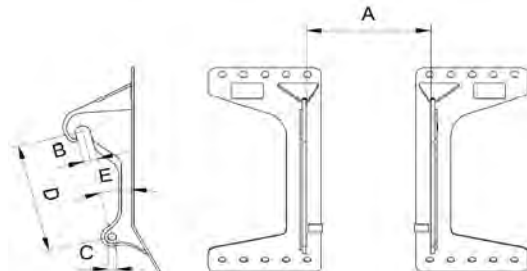
### JCB Q-fit Doppelhaken (Speziell für 9m Maschinen)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	997 mm	60 mm	37 mm	600 mm	
M24	X	39.25 in	2.36 in	1.46 in	23.62 in	
M16 S						
M16 L	X					



### JCB TC Kompakt

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		546 mm	47 mm	45.5 mm	248.5mm	
M24	X	21.50 in	1.85 in	1.79 in	9.78 in	
M16 S						
M16 L	X					



### JCB TC

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
40x80/80x80	X					<b>B</b>
80x80 XL						
M24	X	500 mm	59 mm	34 mm	490 mm	
M16 S						
M16 L	X					

## JLG / Deutz Fahr

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		734 mm	62 mm	44 mm	399 mm	
M24		28.90 in	2.44 in	1.73 in	15.71 in	
M16 S						
M16 L						

## Kramer Kompakt (Kramer Minilader)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		305 mm	31 mm	31 mm	251,5 mm	
M24		12 in	1.22 in	1.22 in	9.9 in	
M16 S	X					
M16 L						

## Kramer Kurz (mechanischer Stop) (Kramer „klein“) und (Kramer Kompakteleskop)

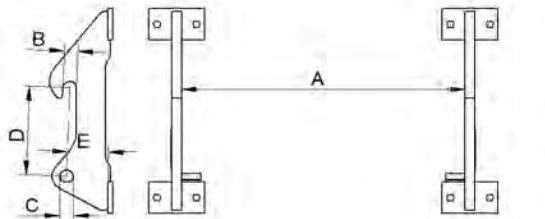
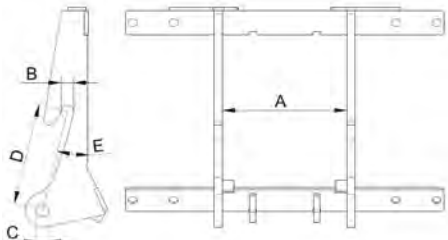
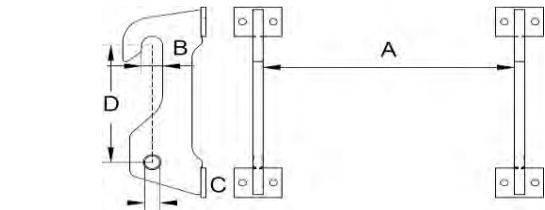
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		865 mm	41 mm	41 mm	280 mm	
M24	X	34.06 in	1.6 in	1.6 in	11 in	
M16 S						
M16 L	X					

## Kramer High (mechanischer Stop) (Kramer „groß“)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		865 mm	41 mm	41 mm	280 mm	
M24	X	34.06 in	1.6 in	1.6 in	11 in	
M16 S						
M16 L	X					

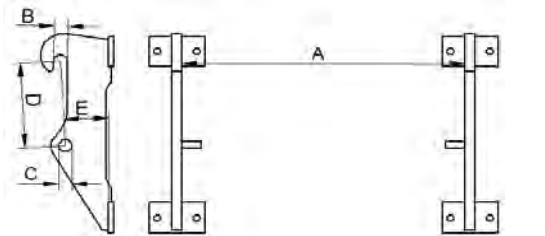
## Manitou MLT

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	750 mm	80 mm	35 mm	351 mm	
M24	X	29.53 in	3.15 in	1.38 in	13.82 in	
M16 S						
M16 L	X					

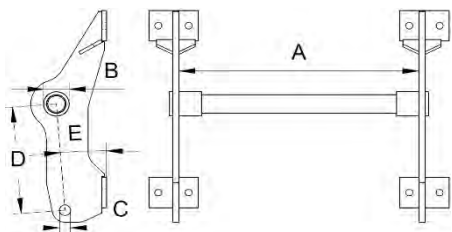


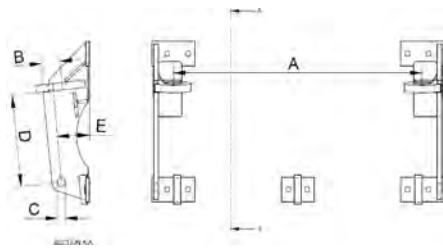
5 = 449mm

Seitenansicht Kramer Schnellwechselrahmen  
(5) Abstand Bolzen - Drehpunkt



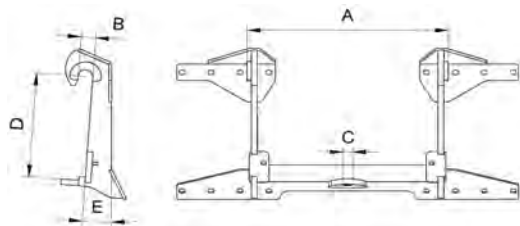
5 = 600mm





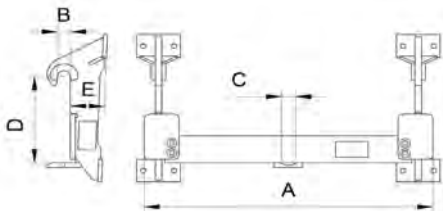
### Pin und Cone (Matbro)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	1068 mm	80 mm	35 mm	370 mm	
M24	X	42.05 in	3.15 in	1.38 in	14.57 in	
M16 S						
M16 L	X					



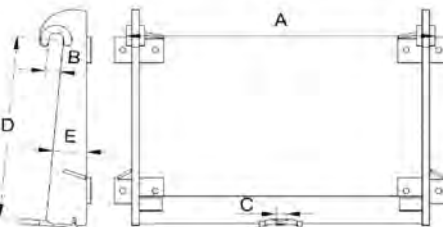
### Merlo ZM2 S (schmal / kompakt für e Worker)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		695 mm	51 mm	35 mm	384,5 mm	
M24		27.4 in	2.0 in	1.38 in	15.14 in	
M16 S						
M16 L	X					



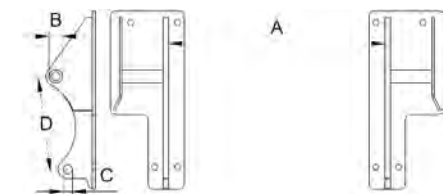
### Merlo ZM2

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	1126 mm	51 mm	35 mm	384,5 mm	
M24	X	44.33 in	2.0 in	1.38 in	15.14 in	
M16 S						
M16 L	X					



### Merlo ZM3 1-pin oder 3-pin

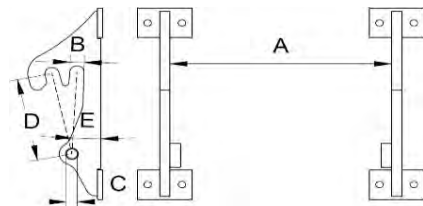
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	1090 mm	52 mm	35 mm	709 mm	
M24	X	42.91 in	2.05 in	1.38 in	27.91 in	
M16 S						
M16 L						



### MX

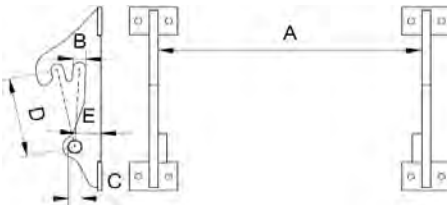
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		805 mm	50 mm	33 mm	256.8 mm	
M24	X	31.69 in	1.97 in	1.30 in	10.11 in	
M16 S						
M16 L						





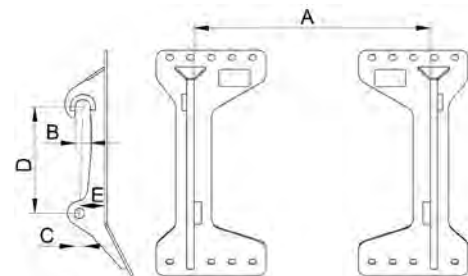
### Schaffer Hoflader (Typ SWH)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		645 mm 25.39 in	41 mm 1.61 in	32 mm 1.26 in	279.5 mm 11.00 in	
M24						
M16 S	X					
M16 L	X					



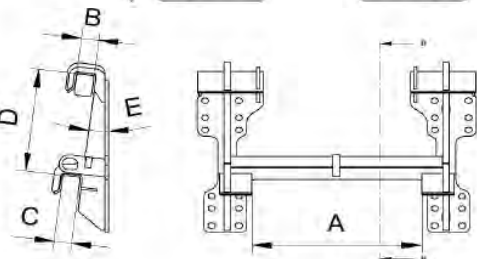
### Schaffer HD (Typ KR)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	867 mm 34.13 in	41 mm 1.61 in	42 mm 1.65 in	279.5 mm 11.00 in	
M24	X					
M16 S						
M16 L	X					



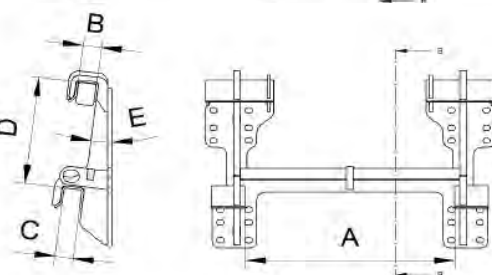
### Schaffer VM

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		970 mm 38.2 in	61 mm 2.4 in	42 mm 1.65 in	435 mm 17.10 in	
M24	X					
M16 S						
M16 L						



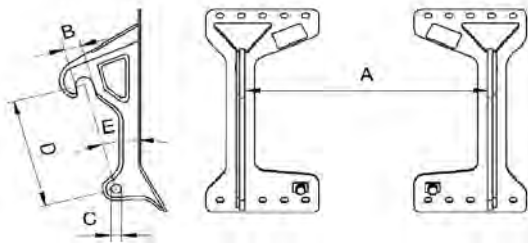
### Schaffer 4-Kant 336 (altes System 4-Kant 336)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		520 mm 20.47 in	54 mm 1.13 in	54 mm 1.13 in	345 mm 13.58 in	
M24						
M16 S	X					
M16 L						



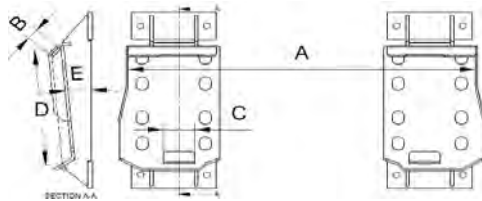
### Schaffer 4-Kant 442 (altes System 4-Kant 442)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		620 mm 24.4 in	54 mm 1.13 in	54 mm 1.13 in	345 mm 12.99 in	
M24						
M16 S						
M16 L						



### Sennebogen / Fendt Cargo

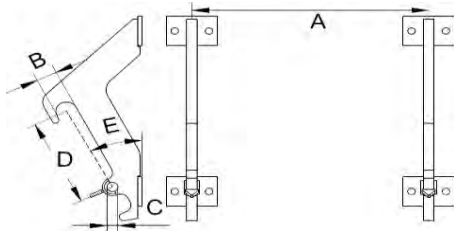
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail						<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		970 mm	71 mm	41 mm	490 mm	
M24	X	38,2 in	2,8 in	1,6 in	19,3 in	
M16 S						
M16 L						



### Skid Steer

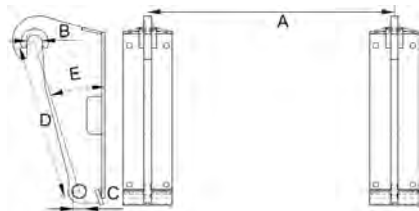
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		1132 mm	40 mm	102 mm	422 mm	
M24		44.57 in	1.57 in	4.02 in	16.61 in	
M16 S						
M16 L	X					

According SS-ISO24410:2005



### SMS

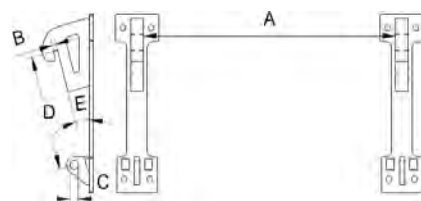
Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		690 mm	62 mm	32 mm	292 mm	
M24	X	27.17 in	2.44 in	1.26 in	11.50 in	
M16 S	X					
M16 L	X					



According SS-ISO 23727:2009

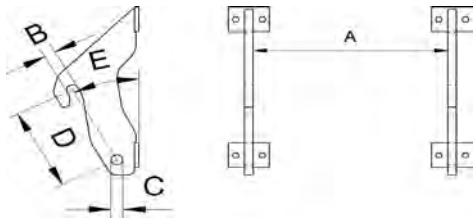
### Volvo BM Large

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X	1000 mm	62 mm	52.4 mm	616 mm	
M24	X	39.37 in	2.44 in	2.06 in	24.25 in	
M16 S						
M16 L	X					



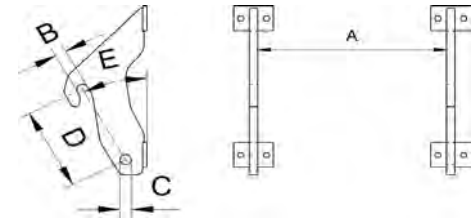
### Volvo BM Small / Valtra

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X					<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL		985 mm	16 mm	33 mm	420 mm	
M24		38.78 in	0.63 in	1.30 in	16.53 in	
M16 S						
M16 L						



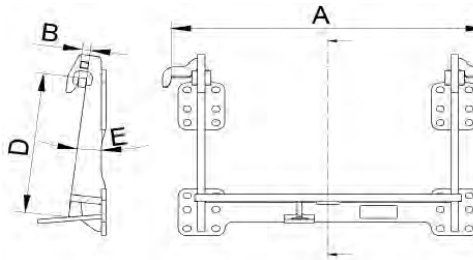
### Weidemann HV (HT und RL)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X	660 mm	41 mm	36 mm	321,5 mm	<b>A</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL						
M24	X					
M16 S	X					
M16 L	X					



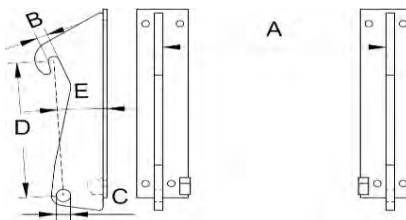
### Weidemann 50-50 (HV 40er)

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X	845 mm 33.27 in	50.5 mm 1.99 in	51 mm 2.01 in	322 mm 12.68 in	<b>B</b>
40x80/80x80						
80x80 XL	X					
M24						
M16 S						
M16 L	X					



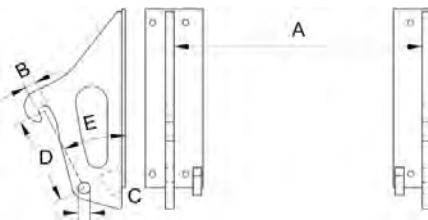
### Weidemann MV

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail		852 mm 33.5 in	22mm 0.87 in	-	424 mm 16.68 in	<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL						
M24						
M16 S	X					
M16 L						



### Zettermeyer 402 / Volvo L20, L25

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X	650 mm 25.59 in	32 mm 1.26 in	42 mm 1.65 in	464 mm 18.27 in	<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL						
M24						
M16 S						
M16 L	X					



### Zettermeyer 602 / Volvo L30, L35 sowie Case, Claas, New Holland, Schäffer

Interface		A (Inner)	B (Ø)	C (Ø)	D (C-C)	PREISGRUPPE
Rail	X	862 mm	41 mm	42 mm	311,5 mm	<b>B</b>
40x80/80x80	X					
80x80 XL	X					
M24	X					
M16 S						
M16 L	X					

# LASTKALKULATION / GRÖSSEN RATGEBER

DAS LASTENDIAGRAMM DER MASCHINE IST IMMER ZU BEACHTEN



BEISPIEL TELESKOPLADER SCHAUFEL VXL+ 265		BEISPIEL RADLADER SCHAUFEL GM+ 240 / GL+ 200	
Nenntragfähigkeit	3.500 kg	Nutzlast voll eingelenkt	1.763 kg
Material Getreide – spezifische Dichte	700 kg/m <sup>3</sup>	Max. Material Silage – spezifische Dichte	650 kg/m <sup>3</sup>
Maximale Traglast	3.500kg x 0,85 = 2.975kg (15% Sicherheit)	Nutzlast	1.763 kg x 0,85 = 1.499 kg (15% Sicherheit)
Volumen, Leergewicht	2,9 m <sup>3</sup> , 800 kg	Volumen, Leergewicht	1,4 m <sup>3</sup> , 411 kg
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Getreide + Schaufel Gewicht</li> <li>• Freie Nutzlast</li> </ul>	2.030 kg + 800 kg = 2.830 kg 2.975 kg – 2.830 kg = 145 kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Silage + Schaufel Gewicht</li> <li>• Freie Nutzlast</li> </ul>	910 kg + 411 kg = 1.321 kg 1.499 kg – 1.321 kg = 178 kg



LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	RAUMGEWICHT IN KG/M <sup>3</sup>	LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	RAUMGEWICHT IN KG/M <sup>3</sup>	LANDWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE	RAUMGEWICHT IN KG/M <sup>3</sup>
Weizen (Körner)	710-820	Grassilage	430-650	Kalkammonsalpeter	950-1000
Roggen (Körner)	660-780	Maissilage	600-700	Stickstoff magnesia	950
Gerste (Körner)	580-640	Corn-Cob-Mix (siliert)	900-999	Kalksalpeter	1000
Hafer (Körner)	400-500	Grünfutter	300-345	Harnstoff	750
Mais (Körner)	680-720	Heu, gepresst	150-200	Kalkstickstoff	1500
Hülsenfrüchte	760-820	Heu, fest gelagert	80-100	Superphosphat, gekörnt	700-900
Raps	700-750	Heu, lose	50-75	Thomasphosphat	1600-1800
Maiskolben	500-800	Heubriketts (Pellets)	400-700	Rhe-Ka-Phos	950-1000
Kraftfutter	550-700	Stroh, lose/gehäckselt	40-70	Thomaskali, gekörnt	1070-1300
Kartoffeln	625-725	Stroh, Niederdruckballen	35-45	Kali	1100
Sauerkartoffeln	950-999	Stroh, HD-Ballen, Garn	80-150	NPK-Dünger	1000-1100
Kartoffelschnitzen	430-450	Stroh, HD-Ballen, Draht	120-160	Stickstoffphosphat	1000
Kartoffelflocken	135-145	Stroh, Grossballen	120-140	Torf in Ballen gepresst	300-350
Futterrüben	625-700	Buchenscheite, frisch	650-750	Kalkstein (roh)	2400-2600
Kohl-/ Mohrrüben	660-760	Buchenscheite, getrocknet	450-550	Kalkstein	1700-1800
Zuckerrüben	650-700	Holzkohle	200-250	Stückkalk	1000-1200
Rübenblätter/ -köpfe	350-370	Schwefelsäure, Ammoniak	1000	Stallmist	750-1000
Zuckerrüben-Trockenschnitzel	320-350	Ammonsulfatsalpeter	800-850	Flüssigmist	1000-1050
Kompost, verdichtet, nass	900-1000	Beton	1800-2200	Sand, trocken	1200-1600
Erd- und Flusssand	1600-1800	Zement	2200-2300	Steinkohle	750-900
Kies	1500-1800	Erde, feucht	1900-2100	Braunkohle	700-850
Lehm	1500-1600	Sand, feucht	1700-2000	Koks	400-500



Der neue Standort in Ningbo bietet **ÄlÖ** Raum und Kapazität, um den steigenden Anforderungen gerecht zu werden.  
Produktionskapazität > 100.000 Quicke Arbeitsgeräte pro Jahr  
Die neue Produktionsstätte verfügt über 22.172m<sup>2</sup> Produktionsfläche und 1.750m<sup>2</sup> Bürofläche  
Moderne Roboter Schweiß-Zentren, Laser Schneidtechnik und CNC Abkant-Maschinen wie eine voll automatisierte Pulverbeschichtungsanlage, sorgen für den bekannt hohen Quicke Qualitätsstandard  
Die **ÄLÖ** Gerätefabrik liegt weniger als 4 Stunden mit dem LKW vom größten Hafen der Welt, dem Hafen von Shanghai und weniger als 1 Stunde vom viertgrößten Hafen der Welt, dem Hafen von Ningbo, entfernt.  
Alle Geräte werden per Schiff oder per Bahn in unser Logistik Center nach Biebesheim in Deutschland gesendet.

***Quicke***<sup>®</sup>

WORK SMARTER. NOT HARDER.