

# Machen Sie Ihren Traktor zur Universalmaschine.

Für Ihren CLAAS Frontlader können Sie auf ein breites Spektrum an leistungsstarken Werkzeugen zugreifen. Alle Baureihen basieren auf den Praxiserfahrungen profes-

sioneller Nutzer und wurden mit einem ausgeprägten Sinn für die tägliche Arbeit der Landwirte entwickelt.

## Erdschaufel, BT

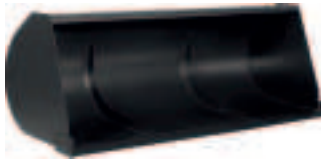
angeschweißte Zinken





	Zinken Anzahl	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Verstre- bungen			Höhe (mm)
BT 130	5	165	1300	-	350 L	460 L	640
BT 150	6	180	1500	-	400 L	530 L	640
BT 180	7	210	1800	I	480 L	620 L	640
BT 200	7	230	2000	I	540 L	700 L	640
BT 220	8	255	2200	I	590 L	770 L	640

## Universalschaufel, BR

ohne Zinken





	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Verstre- bungen			Höhe (mm)
BR 130	154	1300	-	350 L	460 L	640
BR 150	167	1500	-	400 L	530 L	640
BR 180	195	1800	I	480 L	650 L	640
BR 200	210	2000	I	540 L	700 L	640
BR 220	225	2200	I	590 L	770 L	640

## Leichtgutschaufel, BL

ohne Zinken





	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Verstre- bungen			Höhe (mm)
BL 200	255	2000	2	730 L	1000 L	700
BL 220	275	2200	2	800 L	1100 L	700
BL 250	305	2500	2	910 L	1210 L	700

## Großraumschaufel, BC

ohne Zinken




	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Verstre- bungen			Höhe (mm)
BC 180	315	1800	2	990 L	1300 L	815
BC 200	335	2000	2	1100 L	1450 L	815
BC 220	355	2200	2	1200 L	1600 L	815
BC 250	390	2500	2	1370 L	1825 L	815

## Multiserviceschaufel, BMS

dritte Funktion erforderlich



	Innen- verstre- b.		Gewicht (kg)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Zinken Anzahl	Höhe (mm)
BMS 125	-	610 L	270	1260	690	11	640
BMS 150	-	730 L	295	1500	690	12	640
BMS 170	-	830 L	320	1700	690	13	640
BMS 200	1	980 L	360	2040	690	14	640
BMS 225	1	1100 L	385	2260	690	15	640
BMS 250	1	1220 L	420	2510	690	17	640

Seitenplatten für BMS FL 80, FL 100/120

## Dunggabel, BF

runder Rücken



	Innen- verstrebb.	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Zinken Anzahl	Höhe (mm)	Tiefe (mm)
BF 118	-	128	1180	6	510	990
BF 140	-	143	1400	7	510	990
BF 160	-	158	1620	8	510	990
BF 180	2	171	1840	9	510	990
BF 200	2	185	2060	10	510	990
BF 225	2	200	2280	11	510	990

## Kombigreifer, CG

gerader Rücken – Ausmisten, Siloentleerung,  
dritte Funktion erforderlich



		Gewicht (kg)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Gabel- zinken	Greif- zinken	Höhe (mm)
CG 125	450 L	230	1240	735	7	11	510
CG 150	540 L	255	1480	735	9	12	510
CG 190	685 L	305	1880	735	11	13	510
CG 225	825 L	340	2260	735	13	15	510

## Palettengabel, TR



	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Zinkenmaß (mm)	Höhe (mm)
TR 1 500 kg	170	1320	1050 x 100 x 32	780
TR 2 500 kg	195	1320	1200 x 100 x 40	780

## Siloschild, LE



	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)
LE 250	360	2500	170	1060

## Planierschild, LAL

für ebene Flächen – Schneeräumen



	Gewicht (kg)	Breite (mm)	Höhe (mm)
LAL 180 fest	155	1820	600
LAL 250 schwenkbar	370	2500	600

## Reisiggabel, **GV**

Reisig- oder Holzverladung, dritte Funktion erforderlich nur für MA Rahmen



	<b>Gewicht</b> (kg)	<b>Breite</b> (mm)	<b>Höhe</b> (mm)	<b>Tiefe</b> (mm)	<b>Öffnung</b> (mm)
GV	350	1300	830	775	1380



## 4 in 1 Schaufel, **BQU**

dritte Funktion erforderlich





	<b>Zinken</b> Anzahl	<b>Gewicht</b> (kg)	<b>Breite</b> (mm)			<b>Höhe</b> (mm)
BQU 150	6	370	1530	320 L	420 L	860
BQU 180	7	415	1830	385 L	500 L	860
BQU 210	8	470	2130	450 L	585 L	860

## Hochkippschaufel, **BRDS**

für hohe Anhänger konzipiert (1,1 m über der maximalen Fronladerhöhe), dritte Funktion erforderlich





	<b>Gewicht</b> (kg)			<b>Höhe</b> (mm)
BRDS 180 Verschleißkante 2,00 m	470	1000 L	1300 L	835
BRDS 210 Verschleißkante 2,30 m	510	1200 L	1550 L	835
BRDS 250 Verschleißkante 2,70 m	570	1370 L	1800 L	835

## Kartoffel- und Rübenschaufel, **BBL**

ohne Zinken mit abgerundeten Kanten



	<b>Gewicht</b> (kg)	<b>Breite</b> (mm)	<b>Verstrebungen</b>			<b>Höhe</b> (mm)
BBL 220	275	2200	2	800 L	1100 L	700
BBC 220	355	2200	2	1200 L	1600 L	815

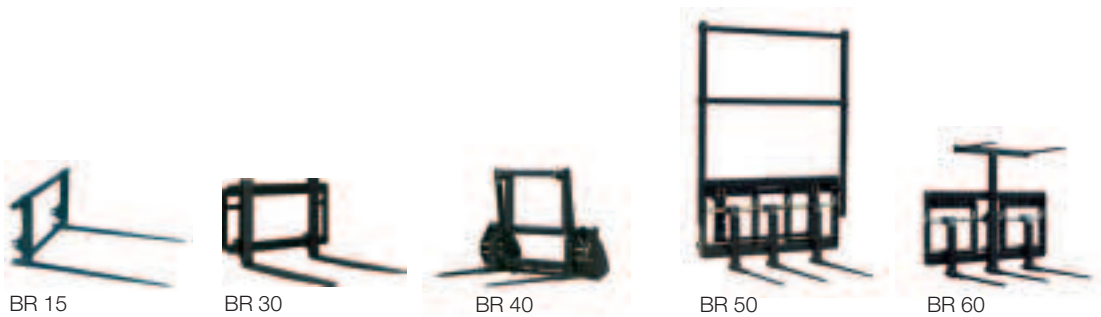
## Silageschaufel, **BCA**

Schaufel mit festen Zinken, einer Zange oder einem Fräsrotor ausgerüstet, dritte Funktion für Zange und Fräsrotor erforderlich



	<b>Gewicht</b> (kg)	<b>Breite</b> (mm)		
BCA 210	340	2120	1050 L	1400 L

# MANUBAL – Die flexible Ballenzange. Bewegt alle Ballen.



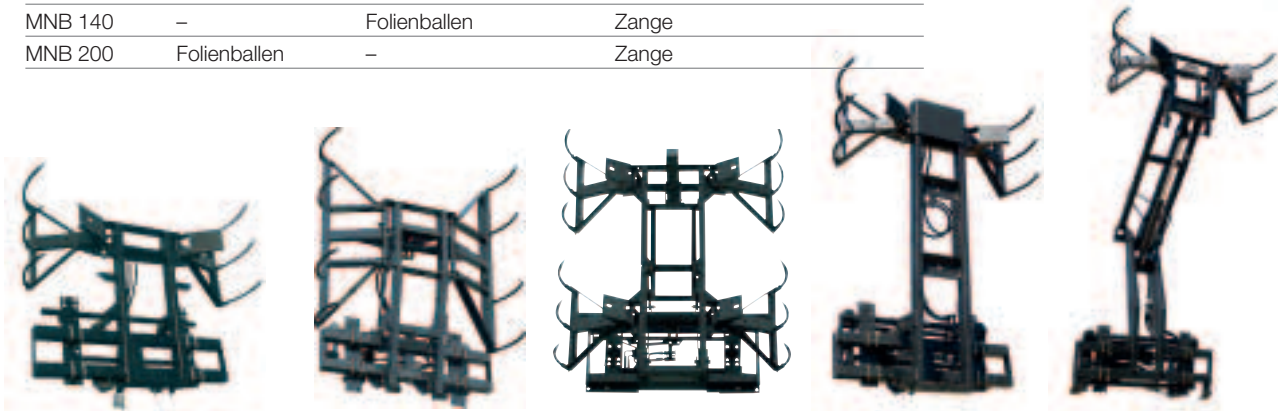
	Zinkenanzahl	Anzahl Rundballen	Anzahl Quaderballen
BR 15	2	1	1
BR 30*	2	1	1
BR 40	2	1	2
BR 50	3	–	3/4
BR 60	3	–	3

\*Umrüstbar als Palettengabel 1500 oder 2500 kg.



MNB 130', MNB 140'    MNB 200'

	Rundballen	Quaderballen	Zinkenart
MNB 130	Folienballen	–	Rollen
MNB 140	–	Folienballen	Zange
MNB 200	Folienballen	–	Zange



MNB 405', MNB 415'    MNB 420'    MNB 425'<sup>2</sup>    MNB 550'<sup>1</sup>    MNB 660'<sup>2</sup>

	Höhe (Ballen 1,2 m)	Rundballen	Quaderballen	Anzahl der Zangen
MNB 405*	4 Ballen	X	X	1 einfache
MNB 415	4 Ballen	X	X	1 einfache
MNB 420	5 Ballen	X	X	1 doppelte
MNB 425	5 Ballen	X	X	2 einfache
MNB 550	5 Ballen	X	X	1 einfache mit Erhöhung
MNB 660*	6 Ballen	X	X	1 auf hydraulischer Erhöhung

\*Zange für Folienballen optional

<sup>1</sup>Dritte Funktion erforderlich  
<sup>2</sup>Dritte und vierte Funktion erforderlich