

# CAT® -ANBAUGERÄTE

KOMPAKTLADER  
KOMPAKTKETTENLADER



MODELLE 250, 255, 260, 265, 270/270 XE, 275/275 XE, 285/285XE



# CAT®-ANBAUGERÄTE

## KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER



### INDEX

<b>ERDBOHRER</b> .....	<b>4</b>
EINSPURGETRIEBE .....	4
ANTRIEBE .....	4
HALTERUNG .....	4
<b>ERDBOHRERAUFSÄTZE</b> .....	<b>5</b>
STANDARDAUSFÜHRUNG.....	5
INDUSTRIE.....	5
INDUSTRIELLES FELSBÖHREN.....	5
BAUM.....	6
FELSBÖHRKOPF .....	6
SCHUTZGITTER.....	6
ERSATZTEILE.....	6
<b>HECKBAGGER</b> .....	<b>7</b>
HALTERUNGEN UND KITS .....	7
<b>ANBAUGERÄTE FÜR 3-TONNEN-HECKBAGGER</b> .....	<b>7</b>
AUFREISSER .....	7
LÖFFELGREIFER .....	7
SCHNELLWECHSLER.....	7
ERDBOHRERANTRIEBE – BH130 .....	8
ERDBOHRERADAPTER-/VERLÄNGERUNGEN .....	8
GRABENRÄUMLÖFFEL – BH130 .....	9
HD-LÖFFEL – BH130.....	9
ERDAUSHUBLÖFFEL (FRIEDHOF) – BH130 .....	9
VERDICHTUNGSRÄDER – BH130 .....	10
VERDICHTERPLATTE – BH130.....	11
<b>BALLENGREIFER</b> .....	<b>12</b>
<b>BALLENSPIESSE</b> .....	<b>12</b>
<b>SCHWENKSCHILDE</b> .....	<b>13</b>
SCHNEE- UND STOSS-KIT.....	13
<b>PLANIERSCHILDE</b> .....	<b>13</b>
MASCHINEN-TRÄGHEITSMESSGERÄT .....	13
<b>SCHILDE, PLANIEREN UND ABZIEHEN</b> .....	<b>14</b>
PLANIER- UND ABZIEHSCHILD-KITS .....	14
<b>SCHILDE, SMART GRADER</b> .....	<b>15</b>
SMART-GRADER-SCHILD-KITS.....	15
MASCHINEN-TRÄGHEITSMESSGERÄT .....	15
<b>KEHRBESEN, SCHWENKBAR</b> .....	<b>16</b>
BESENSCHEIBEN.....	16
KITS.....	16
<b>KEHRBESEN, SELBSTAUFNEHMEND</b> .....	<b>17</b>
BESENSCHEIBEN.....	17
KITS.....	17
<b>KEHRBESEN, UNIVERSAL</b> .....	<b>18</b>
KITS/OPTIONEN .....	18
SCHNEIDMESSER .....	18

# INDEX

<b>GESTRÜPP-/FREISCHNEIDER</b> .....	<b>19</b>
<b>BUSCHHÄCKSLER</b> .....	<b>20</b>
<b>SCHAUFELN</b> .....	<b>21</b>
BETONPLATTEN .....	21
UNIVERSAL .....	21
INDUSTRIE .....	21
LEICHTGUT .....	22
FLACHPROFIL .....	22
MATERIALUMSCHLAG .....	22
MULCH .....	22
KOMBI .....	22
HD-KOMBI .....	23
SKELETT .....	23
SKELETTGREIFER .....	23
INDUSTRIEGREIFER .....	23
MEHRZWECK .....	24
MEHRZWECK-GREIFERGABEL-KIT .....	24
MEHRZWECK-GREIFERGABELN .....	24
SCHAUFEL-SCHNEIDMESSER .....	25
SCHAUFEL-HARDWARE .....	26
SCHAUFEL-VORSATZMESSER .....	26
SCHAUFEL-ANSCHRAUBZÄHNE .....	26
MISCHSCHAUFELN .....	27
SEITENKIPPSCHAUFELN .....	27
<b>KALTFRÄSEN</b> .....	<b>28</b>
SMART-CREEP-SENSOREN .....	28
WASSERBEHÄLTERKITS .....	29
WASSERBERIESELUNGSANLAGEN .....	29
TROMMELN .....	30
AUFSÄTZE/ZUBEHÖR .....	30
FÜHRUNGSSCHIENE UND -KETTE .....	30
<b>VIBRATIONSWALZEN</b> .....	<b>31</b>
<b>STAPLEREINRICHTUNGEN</b> .....	<b>32</b>
HD-GABELTRÄGER .....	32
HD-GABELN .....	32
HYDRAULIKPOSITIONIERER-KIT .....	32
TRÄGER .....	33
PALETTENGABELZINKEN .....	33
PALETTENGABEL-KITS .....	33
MEHRZWECKGABELN .....	34
MEHRZWECK-GREIFERGABELN .....	34
INDUSTRIEGREIFERGABELN .....	34
<b>HÄMMER</b> .....	<b>35</b>
WERKZEUGE .....	36
HALTERUNGEN/LEITUNGEN .....	37
<b>LASTARM</b> .....	<b>38</b>
<b>MULCHER</b> .....	<b>39</b>
ZÄHNE .....	40
<b>BAUMSCHULEN-PRODUKTE</b> .....	<b>41</b>
<b>BAUMSCHULGABELN</b> .....	<b>41</b>
<b>BAUMSCHULGREIFER</b> .....	<b>41</b>
<b>STUMPFSCHAUFEL</b> .....	<b>42</b>
<b>BAUMGREIFSCHAUFEL</b> .....	<b>42</b>
<b>RECHEN</b> .....	<b>43</b>
GREIFER-WURZELRECHEN .....	43
INDUSTRIEGREIFERRECHEN .....	43
STEINSAMMLERSCHAUFELN .....	44
BODENKULTIVIERER .....	44
<b>AUFREISSER/FLACHAUFREISSER</b> .....	<b>45</b>
<b>SCHEREN</b> .....	<b>46</b>
KIT/HALTERUNG .....	46
<b>BAUMSTUMPFFRÄSEN</b> .....	<b>47</b>
<b>SCHNEE-PRODUKTE</b> .....	<b>48</b>
<b>SCHNEEFRÄSEN</b> .....	<b>48</b>
KITS .....	48
<b>SCHNEEPFLÜGE</b> .....	<b>49</b>
<b>VERSTELLBARE V-SCHNEEPFLÜGE</b> .....	<b>50</b>
<b>SCHNEEFLÜGEL</b> .....	<b>50</b>
BORDSTEINLÄUFER-KIT .....	50
<b>GERADE SCHNEESCHIEBER</b> .....	<b>51</b>
RÜCKZIEHKANTEN .....	52
<b>BODENFRÄSEN</b> .....	<b>53</b>
<b>GRABENZIEHER</b> .....	<b>54</b>
KETTEN .....	55
GRABENSOHLENARME UND KUFEN .....	56
<b>FUGENFRÄSEN</b> .....	<b>57</b>
WASSERBERIESELUNGS-KITS/-AUFsätze .....	57
FÜHRUNGSSCHIENE UND -KETTE .....	58
SMART-CREEP-SENSOR .....	58
<b>BERGUNGSWINDE</b> .....	<b>58</b>

In dieser Broschüre werden Hydraulikstromkapazitäten aus Platzgründen mit Abkürzungen angegeben. Dabei bedeutet STD-Fluss "Standard-Durchfluss", HF "High Flow" (Hoher Durchfluss), HF XPS "High Flow XPS" (Hoher Durchfluss XPS) und XE "High Flow XE" (Hoher Durchfluss XE). Sofern nicht anderweitig angegeben, sind die Anbaugeräte mit den Modellen der Kompaktlader und Kompaktkettenlader von Cat® kompatibel, die auf dem Titelseite aufgeführt sind.

**Kontaktieren Sie Ihren Cat®-Händler vor Ort, um mehr über genaue Kompatibilität und Verfügbarkeit zu erfahren und den aktuellen Preis zu erfragen.**

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Erdborhrer** haben die Drehzahl und das Drehmoment mit der maximalen Produktivität und dienen zum Bohren von Löchern für Fundamente, Einzäunungen, Schilder, Bäume und Sträucher für Anwendungen in Bauwesen, Landwirtschaft und Landschaftsbau.



Förderschnecken-Antriebsbaugruppen

## FÖRDERSCHECKEN-ANTRIEBSBAUGRUPPEN

MODELL		A23	A41	A68
Gesamthöhe	mm (")	1020 (40)	934 (37)	978 (39)
Gewicht	kg (lb)	192 (423)	166 (366)	182 (401)
Antriebswellendrehmoment bei max. Druck	Nm (lbf)	2304 (1699)	4118 (3037)	6826 (5035)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	HF/HF XPS
Ersatzteilnummer		218–3178	219–7706	424–0440



Förderschneckenantriebe

## FÖRDERSCHECKENANTRIEBE

MODELL		A23	A41	A68
Gesamthöhe	mm (")	751 (30)	668 (26)	709 (28)
Gewicht	kg (lb)	90 (199)	72 (159)	98 (217)
Antriebswellendrehmoment bei max. Druck	Nm (lbf)	2304 (1699)	4118 (3037)	6826 (5035)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	HF/HF XPS
Ersatzteilnummer		225–3895	230–5578	225–8809

## BOHRGLOCKENHALTERUNG

Kompatibilität	A23, A41, A68
Ersatzteilnummer	211–5044

## ERDBOHRERAUFSÄTZE – STANDARDAUFSATZ

Durchmesser	mm (")	102 (4)	152 (6)	229 (9)	305 (12)	381 (15)	457 (18)	610 (24)	762 (30)	914 (36)
Gesamtlänge	mm (")	1219 (48)	1238 (49)	1238 (49)	1278 (50)	1289 (51)	1278 (50)	1289 (51)	1278 (50)	1278 (50)
Gewicht	kg (lb)	18 (40)	23 (51)	34 (75)	46 (101)	50 (111)	65 (143)	92 (203)	128 (282)	173 (381)
Anzahl der Zähne		Nur Vorsteuerung	2	4	4	5	6	8	10	12
Ersatzteilnummer		366–7751	153–4083	153–4084	153–4085	366–7752	153–4086	153–4089	217–3194	153–4091

## ERDBOHRERAUFSÄTZE – INDUSTRIE

Durchmesser	mm (")	152 (6)	229 (9)	305 (12)	406 (16)	457 (18)
Gesamtlänge	mm (")	1224 (48)	1219 (48)	1219 (48)	1221 (48)	1224 (48)
Gewicht	kg (lb)	26 (57)	33 (73)	41 (90)	52 (115)	49 (108)
Anzahl der Zähne		2	4	4	6	6
Ersatzteilnummer		372–0260	372–0261	372–0262	372–0263	372–0264

## ERDBOHRERAUFSÄTZE – INDUSTRIE (FORTSETZUNG)

Durchmesser	mm (")	610 (24)	762 (30)	914 (36)	1067 (42)	1219 (48)
Gesamtlänge	mm (")	1219 (48)	1219 (48)	1219 (48)	1219 (48)	1220 (48)
Gewicht	kg (lb)	68 (150)	82 (181)	101 (223)	132 (291)	156 (344)
Anzahl der Zähne		8	10	12	16	18
Ersatzteilnummer		372–0265	372–0266	372–0267	372–0268	372–0269

## ERDBOHRERAUFSÄTZE – INDUSTRIELLES FELSBÖHREN

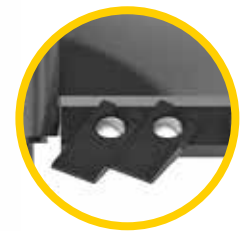
Durchmesser	mm (")	152 (6)	229 (9)	305 (12)	406 (16)	457 (18)
Gesamtlänge	mm (")	1222 (48)	1222 (48)	1222 (48)	1221 (48)	1221 (48)
Gewicht	kg (lb)	36 (79)	49 (108)	61 (135)	76 (168)	87 (192)
Anzahl der Zähne		8	10	12	15	16
Ersatzteilnummer		372–0270	372–0271	372–0272	372–0273	372–0274

## ERDBOHRERAUFSÄTZE – INDUSTRIELLES FELSBÖHREN (FORTSETZUNG)

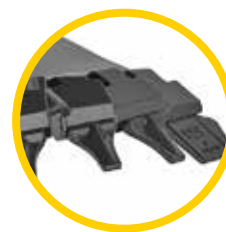
Durchmesser	mm (")	508 (20)	610 (24)	762 (30)	914 (36)
Gesamtlänge	mm (")	1221 (48)	1222 (48)	1222 (48)	1222 (48)
Gewicht	kg (lb)	99 (218)	128 (282)	141 (311)	186 (410)
Anzahl der Zähne		17	20	24	26
Ersatzteilnummer		372–0275	372–0276	372–0277	372–0278



**Bohrschnecke mit Standardaufsatz**



**Bohrschnecken für die Industrie**



**Bohrschnecke für industrielles Felsbohren**



# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## Bohrschnecke für Holzbohren



### ERDBOHRERAUFsätze – BAUM

Oberer Durchmesser	mm (")	610 (24)	914 (36)
Schneckendurchmesser	mm (")	305 (12)	457 (18)
Gesamtlänge	mm (")	1289 (51)	1288 (51)
Gewicht	kg (lb)	74 (163)	140 (309)
Anzahl der Zähne		9	13
Ersatzteilnummer		153-4092	153-4095



## Bohrschnecke mit Steinbohrkopf – zum Anschrauben

### ERDBOHRERAUFsätze – FELSBOHRKOPF\*

Durchmesser der Bohrspindel	mm (")	152 (6)	229 (9)	305 (12)	380 (15)	457 (18)	610 (24)
Schnittkreis	mm (")	190 (7,5)	266 (10,5)	342 (13,5)	419 (16,5)	495 (19,5)	647 (25,5)
Gesamtlänge	mm (")	238 (9)	250 (10)	250 (10)	263 (10)	276 (11)	301 (12)
Gewicht	kg (lb)	11 (23)	15 (33)	19 (41)	21 (47)	25 (55)	36 (79)
Anzahl der Zähne		8	10	12	14	16	20
Ersatzteilnummer		372-0230	372-0231	372-0232	372-0233	372-0234	372-0235

\*Anschraubbarer Felsbohrkopf mit Standardbohrspirale

### SCHUTZGITTER

Ersatzteilnummer	211-2082
Beschreibung	Schutzgitter über halbe Tür an Vorderseite der Fahrerkabine. Dient als Schutz vor umhergeschleuderten Objekten.

### ERSATZZÄHNE UND HARDWARE(ALLE ERDBOHRERAUFsätze)\*

Ersatzteilnummer	Beschreibung
153-4094	SD-Zahn
174-9566	Oberflächenvergüteter Zahn (optional)
174-9567	Zahn mit Karbid-Auftragsschweißung (optional)
6V-8959	Schraube (1× erforderlich)
6V-7687	Sicherungsmutter (1× erforderlich)

\*Optionaler Ersatzzahn nur über den Ersatzteildienst erhältlich.

### ERSATZTEILE UND HARDWARE FÜR BOHRSCHECKEN\*

Ersatzteilnummer	Beschreibung
153-4093	Führungspunkt/Bohrer
7X-2549	Schraube (1× erforderlich)
6V-7687	Sicherungsmutter (1× erforderlich)

\*Nur über den Ersatzteildienst erhältlich.

## KOMPAKTLADER-TIEFLÖFFEL

MODELL		BH130
Max. Grabtiefe	mm (")	3189 (126)
Einsatzgewicht	kg (lb)	1025 (2260)
Gesamtlänge	mm (")	2334 (92)
Gesamt-Einsatzhöhe	mm (")	3723 (147)
Erforderliche Hydraulik (Maschine)		STD-Fluss*
Zusatzhydraulik (Stiel)		Ja
Intelligente Erkennung von Anbaugeräten		Ja
Ersatzteilnummer		648-2955

\*Mit 14-poligem elektrischen Anschluss

Anmerkung: Alle aufgeführten Heckbagger-Anbaugeräte sind mit dem BH130 kompatibel.

## Heckbagger-Anbaugeräte kommen

z. B. beim Graben für Fundamente, Keller und Entwässerungsgräben, beim Grabenaushub für Versorgungsleitungen, beim Rückverfüllen und bei der Pflege von Böschungen und Dämmen zum Einsatz. In Kombination mit den Cat®-Hämmern B4/B6/H55/H65 sind sie ideal für den Betonabbruch geeignet.



### Tieflöffel

Löffel und Montagegruppe sind separat erhältlich.



## HALTERUNGEN UND KITS FÜR HECKBAGGER

Ersatzteilnummer	Beschreibung
643-9467	Heckbagger-Montagegruppe M/L zur Verwendung mit den Modellen 250, 255, 260 und 265.
632-6729	Heckbagger-Montagegruppe XL/XXL zur Verwendung mit den Modellen 270, 275 und 285.
632-6722	Nachrüst-Kit zum Umwandeln eines älteren BH130-Anbaugeräts zur Verwendung mit den D3-Modellen (nicht gezeigt).

Der Kompaktlader-Tieflöffelanbau ist auch mit ausgewählten Anbaugeräten für **3-Tonnen**-Minibagger kompatibel, zum Beispiel dem Aufreißer, dem hydraulischen Löffelgreifer, dem mechanischen Dual Lock™-Schnellwechsler, den Erdbohrern, den Schaufeln, den Verdichtungsrollen und der Asphalt-Vibrationswalze.



**Aufreißer – 490 mm (19 in)**  
453-8570



**Löffelgreifer – Hydraulisch**  
452-2740



**Schnellwechsler 3 Tonnen**  
Mechanische Doppelverriegelung  
(Dual Lock™)  
444-7494

**Bolzen – Schaufel 40 mm (1,6 in)**  
154-2638

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE



**3 Tonnen –  
Förderschneckenantriebe**

## 3-TONNEN-FÖRDERSCNECKENANTRIEBE – BH130

MODELL		A23	A41
Gesamthöhe	mm (")	958 (38)	875 (34)
Gewicht	kg (lb)	120 (265)	92 (203)
Antriebswellendrehmoment bei max. Druck	Nm (lbf)	2304 (1699)	4118 (3037)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		218-3198	220-7137



**Haltestiftsatz  
372-0258**

## ERDBOHRERADAPTER UND -VERLÄNGERUNGEN

Beschreibung	Ersatzteilnummer
Adapter, Sechskant – 50 mm (2") auf Rund – 65 mm (2 9/16")	156-6329
Adapter, Rund – 65 mm (2 9/16") auf Sechskant – 50 mm (2")	217-3191
Verlängerung, höhenverstellbar 914 mm (3')	372-0256
Verlängerung, höhenverstellbar 1829 mm (6')	372-0257
Verlängerung, Erdbohrer 305 mm (12")	156-6328
Anbauteil, Erdbohrer 610 mm (24")	217-3192
Haltestiftsatz	372-0258



**Verlängerung – höhenverstellbar  
372-0256  
914 mm (3')**

**Verlängerung 156-6328  
305 mm (12")**



**Verlängerung 217-3192  
610 mm (24")**

**Adapter 156-6329  
Sechskant auf rund**



**Adapter 217-3191  
Rund auf Sechskant**



**Verlängerung – höhenverstellbar  
372-0257  
1829 mm (6')**



## 3-TONNEN-GRABENRÄUMLÖFFEL – BH130

Breite	mm (")	1000 (40)	1200 (47)	1200 (47)	1400 (55)
Kapazität	L (ft³)	136 (4,8)	167 (5,9)	159 (5,6)	197 (7)
Gewicht	kg (lb)	109 (240)	107 (236)	162 (358)	118 (259)
Ersatzteilnummer		279-4322	279-4323	279-4325*	282-9315

\* Hydraulisches Lenken (verwendet Zusatzleitungen)



**3 Tonnen  
im niederländischen Stil**

## 3-TONNEN-SCHWERGUTSCHAUFELN – BH130

Breite	mm (")	305 (12)	406 (16)	457 (18)	508 (20)
Kapazität	L (ft³)	48 (1,7)	71 (2,5)	82 (2,9)	93 (3,3)
Gewicht	kg (lb)	65 (143)	74 (163)	82 (181)	87 (192)
Ersatzteilnummer		464-9900	464-9901	464-9902	464-9903



**3 Tonnen  
Schwergutschaufel**

## 3-TONNEN-SCHWERGUTSCHAUFELN – BH130 (FORTSETZUNG)

Breite	mm (")	619 (24)	762 (30)	914 (36)
Kapazität	L (ft³)	119 (4,2)	159 (5,6)	200 (7,1)
Gewicht	kg (lb)	98 (216)	117 (258)	133 (293)
Ersatzteilnummer		464-9904	464-9905	464-9906

## 3-TONNEN-ERDAUSHUBLÖFFEL – BH130

Breite	mm (")	813 (32)
Kapazität	L (ft³)	120 (4,2)
Gewicht	kg (lb)	124 (273)
Ersatzteilnummer		415-6725



**3 Tonnen  
Erdaushublöffel (Friedhof)**

## Verdichtungsräder von Cat sind eine kostengünstige Option

für die Verdichtung von Gräben. Die Räder haben konische Rollenlager und Füße und lassen sich daher reibungslos bewegen. Je nach dem gewünschten Maß an Verdichtung sind bei normalem Erddreich sechs bis zehn Durchgänge ausreichend.



**Verdichtungsrad mit Bolzenaufhängung**

### VERDICHTUNGSWALZEN – BH130/BOLZENAUFHÄNGUNG

Maschinenklasse		3–4 Tonnen	3–4 Tonnen	3–4 Tonnen
Gesamtbreite	mm (")	309 (12)	399 (16)	553 (22)
Verdichtungsbreite	mm (")	271 (11)	399 (16)	553 (22)
Gesamthöhe	mm (")	806 (32)	846 (33)	846 (33)
Gesamtlänge	mm (")	726 (29)	693 (27)	693 (27)
Gewicht	kg (lb)	162 (357)	224 (494)	266 (586)
Anzahl Räder		2	3	4
Stampffußzahl		16	24	32
Ersatzteilnummer		517–6976	517–6977	517–6978



## Verdichterplatten

werden zum Verdichten von Erde, Sand und Kies als Unterbau für Gussbeton oder zum Verlegen oder Flickern von Asphaltflächen eingesetzt. Aufgrund ihrer Eigenschaften und der geringeren Investitions- und Wartungskosten sind sie bei Asphaltfertigern, General- und Versorgungsunternehmen im privaten, gewerblichen und industriellen Bereich sehr beliebt.



### 3-TONNEN-VERDICHTERPLATTE – BH130

MODELL	CVP16	
Grundplattenbreite	mm (")	305 (12)
Verdichtungsbereich	m <sup>2</sup> (ft <sup>2</sup> )	0,19 (2)
Grundplattenlänge	mm (")	787 (31)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss
Gewicht	kg (lb)	150 (331)
Ersatzteilnummer		612-9616
Leitungsgruppe		611-9566



**Verdichterplatte**



**Halterung  
532-9063**



**Rückverfüllschild  
611-9623**



**Gelenkkopf  
265-7461**

**Ballengreifer** transportieren ohne Probleme Ballen von Weizen, Heu und anderen Materialien. Ballen werden mit dem Ballengreifer fest gegriffen. Aufgrund der abgerundeten Arme werden die Ballen dabei jedoch nicht beschädigt. Flach oder auf der Seite liegende Ballen können aufgenommen werden. So erhöht der Ballengreifer die Einsatzmöglichkeiten der Maschine, da mit runden oder viereckigen Ballen in jeder Position gearbeitet werden kann.



**Ballengreifer**

**BALLENGREIFER**

Max. Öffnung	mm (")	1803 (71)	2133 (84)
Interne Breite, Arme geschlossen	mm (")	940 (37)	918 (36)
Gesamtbreite	mm (")	1401 (55)	1401 (55)
Gesamthöhe	mm (")	873 (34)	873 (34)
Gesamttiefe	mm (")	1150 (61)	1631 (64)
Ballenkapazität	kg (lb)	1091 (2405)	1091 (2405)
Gewicht	kg (lb)	261 (575)	263 (580)
Erforderliche Hydraulik		STD (Standard, Standardausführung)	STD (Standard, Standardausführung)
Ersatzteilnummer		477-9896	489-0075

**Ballenspieße** wurden für das Laden und Transportieren von runden und quadratischen Ballen entwickelt. Ballen von Weizen, Heu und anderen Materialien können für Viehfutter, Bettung und andere Zwecke transportiert werden. Die Arbeitsgeräte der Ballenspieße bieten die optimale Stabilität und Leistung für eine lange Lebensdauer.

**BALLENSPIESSE**

Zinkenkonfiguration		Einzelner	Einzelner	Doppel	Doppel
Zinkenlänge	mm (")	997 (39)	1251 (49)	997 (39)	1251 (49)
Gesamttiefe	mm (")	1186 (47)	1443 (57)	1100 (43)	1347 (53)
Gesamtbreite	mm (")	1285 (51)	1285 (51)	1407 (55)	1407 (55)
Gesamthöhe	mm (")	570 (22)	570 (22)	1315 (52)	1315 (52)
Ballenkapazität	kg (lb)	909 (2004)	909 (2004)	1364 (3007)	1364 (3007)
Gewicht	kg (lb)	70 (154)	72 (159)	118 (260)	121 (267)
Ersatzteilnummer		475-6074	475-6079	475-6070	475-6080



**Ballenspieße – Doppelt**



**Ballenspieße – Einfach**

**Planierschilde** sind zum Grob- und Feinplanieren auf Erdreich und Kies geeignet sowie für leichte Planierarbeiten. Dank 6-fach-Funktion eignen sich die Planierschilde besser zum Feinplanieren in Bauwesen und Landschaftsbau.



**Planierschild**



**Maschinen-IMU-Kit**

*Erforderlicher Bausatz, um schneller und mit weniger Arbeitsaufwand ebene Planums zu erzeugen. Präzise Erkennung von Maschinen- und Werkzeugpositionen für genaue Steuerungseinstellungen.*

**Schwenkschild**



**Schnee- und Stoß-Kit**

### PLANIERSCHILD (SECHSWEGE)

Schildbreite	mm (")	2007 (79)	2337 (92)	2337 (92)
Arbeitsbreite – vollständig geschwenkt	mm (")	1750 (69)	2049 (81)	2049 (81)
Länge	mm (")	1028 (41)	1028 (41)	1028 (41)
Gewicht	kg (lb)	471 (1038)	528 (1164)	528 (1164)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Intelligente Erkennung von Anbaugeräten		Nein	Nein	Ja
Ersatzteilnummer		541-0940*	541-0945*	539-9210*

\* Nicht kompatibel mit dem 285.

### MASCHINEN-TRÄGHEITSMESSGERÄT (IMU) KIT

Ersatzteilnummer	Beschreibung
642-3881*	Einschließlich Sensor und Kabelbaum zum Einbau in die Maschine.

\* Schild 539-9210 erforderlich.

### SCHWENKSCHILDE

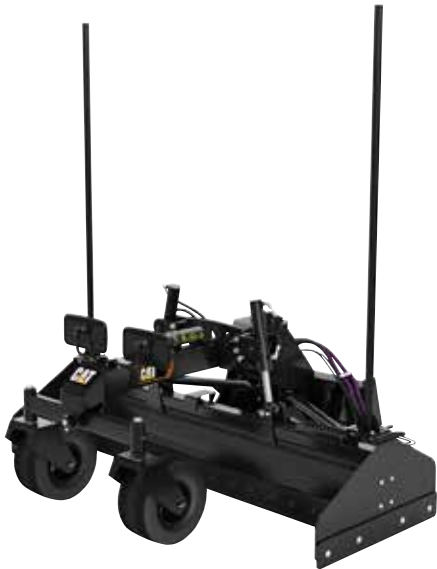
Schildbreite	mm (")	1829 (72)	2134 (84)
Arbeitsbreite, vollständig geschwenkt	mm (")	1685 (66)	1949 (77)
Länge	mm (")	753 (30)	753 (30)
Gewicht	kg (lb)	313 (690)	331 (730)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		177-1989	177-1990

### SCHWENKSCHILD FÜR SCHNEE UND STOSS-KIT

Ersatzteilnummer	Beschreibung
225-9522	Für Schwenkschild mit der Ersatzteilnummer 177-1989
225-9523	Für Schwenkschild mit der Ersatzteilnummer 177-1990

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Planier- und Abziehschilde** sind für das Abziehen und Planieren geeignet. Jedes Modell lässt sich manuell oder mittels Laser- bzw. GPS-Referenz automatisch steuern.



**Planierkasten**



## PLANIER- UND ABZIEHSCHILDE

MODELL		BB121	BB124
Arbeitsbreite	mm (")	2131 (84)	2436 (96)
Gesamtbreite	mm (")	2221 (87)	2526 (99)
Gesamtlänge	mm (")	2062 (81)	2062 (81)
Gesamthöhe	mm (")	2694 (106)	2694 (106)
Gewicht	kg (lb)	907 (2000)	975 (2150)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		489-2001	489-2002

## MESSERBAUSÄTZE

Ersatzteilnummer	Beschreibung
532-5926	<b>CONTROLLER-KIT FÜR PLANIER- UND ABZIEHSCHILD MIT 8 PINS</b> Einschließlich einer zusätzlichen, mit einem Riemen befestigten Steuereinheit mit fünf Knöpfen zur Bedienung des Planier- und Abziehschilds. Zur Verwendung mit maschinenseitigem 8-Pin-Arbeitsgeräte-Kabelstrang.
532-5927	<b>CONTROLLER-KIT FÜR PLANIER- UND ABZIEHSCHILD MIT 14 PINS</b> Einschließlich einer zusätzlichen, mit einem Riemen befestigten Steuereinheit mit fünf Knöpfen zur Bedienung des Planier- und Abziehschilds. Zur Verwendung mit maschinenseitigem 14-Pin-Arbeitsgeräte-Kabelstrang.

## Smart-Grader-Schilde

ermöglichen eine Querneigung bei Kompaktladern und Kompaktkettenladern. Hervorragend geeignet zum Schneiden, Bewegen und Planieren von Erde, Kies, Sand und anderem Bodenmaterial.



### SMART-GRADER-SCHILDE

MODELL		GB120	GB120 mit Flügeln	GB124	GB124 mit Flügeln
Schildbreite	mm (")	1992 (78)	1992 (78)	2449 (96)	2449 (96)
Schildbreite – Flügel ausgefahren	mm (")		2605 (103)		3061 (121)
Gesamtlänge	mm (")	2246 (88)	2246 (88)	2246 (88)	2246 (88)
Gesamthöhe	mm (")	1046 (41)	1046 (41)	1046 (41)	1046 (41)
Gewicht	kg (lb)	894 (1971)	1000 (2205)	934 (2059)	1040 (2293)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Intelligente Erkennung von Anbaugeräten		Ja	Ja	Ja	Ja
Ersatzteilnummer		575-2080	575-2081	575-2082	575-2083



Grader-Schild



Grader-Scharflügel

### SMART-GRADER-SCHILD-KITS

Ersatzteilnummer	Beschreibung
583-6638	<b>GRADER-SCHARFLÜGEL-KIT</b> Linke und rechte Flügel – können an Graderschilde ohne Flügel angebracht werden, um die Flexibilität zu erhöhen und die Breite des Schilids um 600 mm (24 in) zu vergrößern.



Maschinen-IMU-Kit

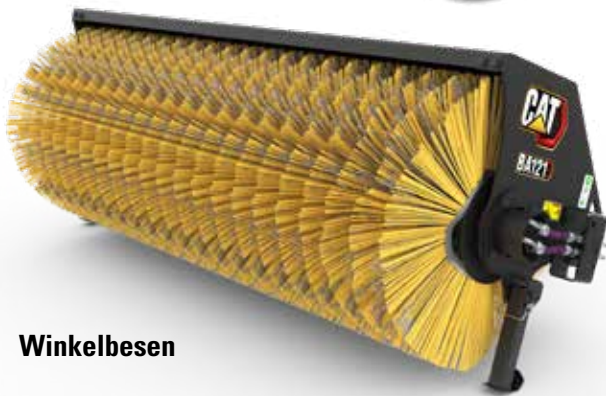
### MASCHINEN-TRÄGHEITSMESSGERÄT (IMU) KIT

Ersatzteilnummer	Beschreibung
642-3881	Einschließlich Sensor und Kabelbaum zum Einbau in die Maschine.

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## Schwenkbare Kehrbesen

werden zum Reinigen von Parkplätzen, Industrieanlagen, Sägemühlen, Rollbahnen, Straßen, Auffahrten und Fahrbahnen verwendet.



**Winkelbesen**



### SCHWENKBARE KEHRBESEN

MODELL	BA118	BA118	BA118	BA121	BA121	BA121
Besenscheibenmaterial	Poly/Draht	Poly/Draht	Poly	Poly/Draht	Poly/Draht	Poly
Schwenkung	Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Hydraulik	Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Hydraulik
Gesamtbreite mm (")	2036 (80)	2036 (80)	2036 (80)	2336 (92)	2336 (92)	2336 (92)
Arbeitsbreite mm (")	1800 (71)	1800 (71)	1800 (71)	2100 (83)	2100 (83)	2100 (83)
Höhe mm (")	893 (35)	893 (35)	893 (35)	893 (35)	893 (35)	893 (35)
Länge mm (")	1560 (61)	1560 (61)	1560 (61)	1560 (61)	1560 (61)	1560 (61)
Gewicht kg (lb)	372 (820)	388 (855)	378 (833)	400 (882)	417 (919)	405 (893)
Erforderliche Hydraulik	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer	565-4831	565-4832	565-4833	565-4841	565-4842	565-4843

### KITS

Ersatzteilnummer	Modell	Beschreibung
618-1570	BA118	Abweisersatz
618-0083	BA121	Abweisersatz
619-4526*	BA118/BA121	Wasserberieselungssatz
564-7367	BA118/BA121	Hydraulik-Umrüstsatz

\*Erfordert Befestigung des Wasserbehälters an der Fahrerkabine.

### BESENSCHEIBEN

KEHRBESEN	Ersatzteil-nummer:	POLY	STAHL	Kältebetrieb
BA118	Ersatzteilnummer	565-4837	565-4839	565-4838
	Anzahl	19	18	19
BA121	Ersatzteilnummer	562-7622	562-7624	562-7623
	Anzahl	22	21	22

ANMERKUNG: Besenscheiben für den Kältebetrieb sind aus blauem Poly.  
\*Ersatzteilnummer enthält die angegebene Menge. Für ein komplettes Set bestellen Sie zwei Sets in beliebiger Kombination.



## Selbstaufnehmende Kehrbesen

kehren Material und lagern es in einem integrierten Kehrgutbehälter, sodass es problemlos entfernt und ausgekippt werden kann.



Selbstaufnehmende Kehrbesen

### SELBSTAUFNEHMENDE KEHRBESEN

MODELL		BP115C	BP118C
Gesamtbreite	mm (")	1990 (78)	2295 (90)
Arbeitsbreite	mm (")	1524 (60)	1829 (72)
Höhe	mm (")	872 (34)	872 (34)
Länge	mm (")	1837 (72)	1837 (72)
Gewicht	kg (lb)	526 (1160)	570 (1257)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		448-5680	448-5690

### BESENSCHLEIBEN

MODELL	BP115C	BP118C
	Ersatzteilnummer	Ersatzteilnummer
POLY	562-7602*	562-7612*
KÄLTETRIEB (Blau)	562-7603*	562-7613*
STAHL	562-7604*	562-7614*

\* Kits sind 1/2 von einem vollständigen Satz. Bestellen Sie zwei, wenn Sie einen vollständigen Satz wünschen.

### KITS FÜR SELBSTAUFNEHMENDE KEHRBESEN

Ersatzteilnummer	Beschreibung
452-4185*	<b>BERIESELUNGSANLAGE BP115C/BP118C</b> umfasst zwei Sprinklerköpfe, Schläuche, Hardware und Schnellkupplungen.
452-4150	<b>SEITENBESEN-KIT DER C-SERIE</b> Links- oder rechtsseitige Montage, 100 % Drahtbürsten. Einschließlich Motor, Halterungen, montierte Schläuche und Anschlüsse.

\*Erfordert Befestigung des Wasserbehälters an der Fahrerkabine.

### SCHNEIDMESSER FÜR SELBSTAUFNEHMENDE KEHRBESEN

Ersatzteilnummer	Beschreibung
452-4148	<b>Schneidmesser BP115C</b> – Erfordert 6 Schrauben (4F-3648) und 6 Muttern (6V-8188).
452-4147	<b>Schneidmesser BP118C</b> – Erfordert 7 Schrauben (4F-3648) und 7 Muttern (6V-8188).

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Universalkkehrbesen** lösen und sammeln leichte Verschmutzungen von glatten Flächen bei Vorwärts- und Rückwärtsfahrt. Empfohlen zum Beseitigen des Aushubs von Kaltfräsanwendungen.



**Universalkkehrbesen**



## UNIVERSALKEHRBESEN

MODELL		BU115	BU118	BU121	BU115	BU118	BU121
Besenscheibenmaterial		Poly	Poly	Poly	Poly/Draht	Poly/Draht	Poly/Draht
Gesamtbreite	mm (")	1810 (71)	2115 (83)	2420 (95)	1810 (71)	2115 (83)	2420 (95)
Arbeitsbreite	mm (")	1500 (59)	1800 (71)	2100 (83)	1500 (59)	1800 (71)	2100 (83)
Höhe	mm (")	793 (31)	793 (31)	793 (31)	793 (31)	793 (31)	793 (31)
Länge	mm (")	1530 (60)	1530 (60)	1530 (60)	1530 (60)	1530 (60)	1530 (60)
Gewicht	kg (lb)	430 (948)	485 (1069)	539 (1188)	433 (955)	488 (1076)	542 (1195)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		626-4231	626-4232	626-4233	626-4234	626-4235	626-4236

## BESENSCHEIBEN

KEHRBESEN	Ersatzteilnummer	POLY	STAHL	Kältebetrieb
BU115	Ersatzteilnummer	562-7602	562-7604	562-7603
	Anzahl	18	17	18
BU118	Ersatzteilnummer	562-7612	562-7614	562-7613
	Anzahl	21	20	21
BU121	Ersatzteilnummer	637-4139	637-4141	637-4140
	Anzahl	24	23	24

ANMERKUNG: Besenscheiben für den Kältebetrieb sind aus blauem Poly.

\*Ersatzteilnummer enthält die angegebene Menge. Für ein komplettes Set bestellen Sie zwei Sets in beliebiger Kombination.

## KITS

Ersatzteilnummer	Modell	Beschreibung
623-4203*	BU115/BU118/BU121	Wasserberieselungssatz
623-4226	BU115/BU118/BU121	Seitenbesen-Kit
610-5876	BU115/BU118/BU121	Wasserbehältersatz
618-8953^	BU115/BU118/BU121	Dachmontagehalterung

Anmerkung: Der Wasserbehälter kann am Werkzeug oder an der Fahrerkabine montiert werden.

\*Für den Wasserberieselungssatz ist ein Wasserbehälter erforderlich.

^Erforderlich für an der Fahrerkabine montierten Wasserbehälter.

## UNIVERSALKEHRBESEN SCHNEIDMESSER

Ersatzteilnummer	Beschreibung
135-9394	Schneidmesser BU115 – erfordert 8 Schrauben (159-2953) und 8 Muttern (8T-4778).
135-9396	Schneidmesser BU118 – erfordert 11 Schrauben (159-2953) und 11 Muttern (8T-4778).
195-5124	Schneidmesser BU121 – erfordert 11 Schrauben (159-2953) und 11 Muttern (8T-4778).

**Gestrüpp-/  
Freischneider** sind für die Bodenbearbeitung, Verlegung von Versorgungsleitungen, zur Geländevorbereitung und Pflege von Gebieten mit Büschen, kleinen Bäumen und dichtem Pflanzenbewuchs ausgelegt.



<b>GESTRÜPP-/FREISCHNEIDER</b>		<b>BRX118</b>	<b>BRX318</b>	<b>BRX418</b>
<b>MODELL</b>				
Gesamtbreite	mm (")	1911 (75)	1911 (75)	1911 (75)
Fräsbreite	mm (")	1829 (72)	1829 (72)	1829 (72)
Maximaler Ablängdurchmesser	mm (")	203 (8)	203 (8)	203 (8)
Gesamthöhe	mm (")	733 (29)	733 (29)	733 (29)
Gesamtlänge	mm (")	2170 (85)	2170 (85)	2170 (85)
Gewicht	kg (lb)	1072 (2363)	1072 (2363)	1072 (2363)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	HF XPS	XE
Ersatzteilnummer		610-2760	610-2770	610-2780



**Gestrüpp-/Freischneider**

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Buschhäcksler** eignen sich z. B. zum Säubern von Autobahn-Mittelstreifen und zum Entfernen von Wildwuchs auf Bau-, Park- und Freizeitgeländen.



<b>BUSCHHÄCKSLER</b>		<b>BR115</b>	<b>BR117</b>	<b>BR118</b>	<b>BR120</b>	<b>BR318</b>	<b>BR320</b>
Gesamtbreite	mm (")	1575 (62)	1727 (68)	1880 (74)	2025 (80)	1880 (74)	2025 (80)
Fräsbreite	mm (")	1524 (60)	1676 (66)	1829 (72)	1981 (78)	1829 (72)	1981 (78)
Maximaler Schnittkreis	mm (")	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)	76 (3)
Gesamthöhe	mm (")	542 (21)	542 (21)	542 (21)	542 (21)	542 (21)	542 (21)
Gesamtlänge	mm (")	1854 (73)	2007 (79)	2159 (85)	2346 (92)	2159 (85)	2346 (92)
Gewicht	kg (lb)	426 (939)	462 (1019)	496 (1093)	527 (1162)	502 (1107)	533 (1175)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	HF XPS	HF XPS
Ersatzteilnummer		610-2670	610-2680	610-2690	610-2700	610-2710	610-2720



**Buschhäcksler**

## SCHAUFEL FÜR BETONPLATTEN MIT ZÄHNEN J200

Breite	mm (")	607 (24)
Max. Plattendicke	mm (")	202 (8)
Höhe	mm (")	460 (18)
Länge	mm (")	1332 (52)
Gewicht	kg (lb)	210 (463)
Ersatzteilnummer		598-2232



Schaufel für Betonplatten

## UNIVERSALSCHAUFEL MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1576 (62)	1730 (68)	1883 (74)	2036 (80)	2188 (86)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,36 (0,47)	0,4 (0,52)	0,44 (0,58)	0,48 (0,63)	0,63 (0,82)
Höhe	mm (")	426 (17)	426 (17)	426 (17)	426 (17)	469 (19)
Länge	mm (")	708 (28)	708 (28)	708 (28)	708 (28)	797 (31)
Gewicht	kg (lb)	200 (441)	250 (551)	271 (598)	286 (631)	328 (723)
Ersatzteilnummer		279-5365	279-5369	279-5373	279-5377	296-8192



Universalschaufel mit  
Unterschraubmesser

## UNIVERSALSCHAUFELN MIT ANSCHRAUBZÄHNEN

Breite	mm (")	1576 (62)	1730 (68)	1883 (74)	2036 (80)	2188 (86)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,36 (0,47)	0,4 (0,52)	0,44 (0,58)	0,48 (0,63)	0,63 (0,82)
Höhe	mm (")	426 (17)	426 (17)	426 (17)	426 (17)	469 (19)
Länge	mm (")	708 (28)	708 (28)	708 (28)	708 (28)	797 (31)
Gewicht	kg (lb)	185 (408)	231 (509)	249 (549)	264 (582)	304 (670)
Ersatzteilnummer		279-5366	279-5370	279-5374	279-5378	296-8191



Universalschaufel mit  
Anschraubzähnen

## INDUSTRIESCHAUFELN MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1730 (68)	2036 (80)	2340 (92)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,52 (0,68)	0,62 (0,81)	0,72 (0,94)
Höhe	mm (")	568 (22)	566 (22)	566 (22)
Länge	mm (")	1022 (40)	1022 (40)	1022 (40)
Gewicht	kg (lb)	318 (701)	353 (778)	388 (855)
Ersatzteilnummer		532-7738	532-7744	532-7750



Industrieschaufeln mit  
Unterschraubmesser

## INDUSTRIESCHAUFELN MIT UNTERSCHRAUBZÄHNEN

Breite	mm (")	1730 (68)	2340 (92)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,52 (0,68)	0,72 (0,94)
Höhe	mm (")	551 (22)	550 (22)
Länge	mm (")	1092 (43)	1092 (43)
Gewicht	kg (lb)	301 (664)	361 (796)
Ersatzteilnummer		532-7739	532-7751



Industrieschaufeln mit  
Unterschraubzähnen



**Leichtgutschaufeln**

### LEICHTGUTSCHAUFELN MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1883 (74)	2036 (80)	2185 (86)	2490 (98)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,69 (0,9)	0,75 (0,98)	0,84 (1,1)	0,93 (1,22)
Höhe	mm (")	695 (27)	695 (27)	695 (27)	695 (27)
Länge	mm (")	828 (33)	828 (33)	828 (33)	828 (33)
Gewicht	kg (lb)	302 (666)	320 (706)	339 (747)	373 (822)
Ersatzteilnummer		279-5420	279-5425	279-5430	296-7597



**Flachprofilschaufeln mit  
Unterschraubmesser**

### FLACHPROFILSCHAUFELN MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1421 (56)	1576 (62)	1730 (68)	1883 (74)	2035 (81)	2187 (86)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,27 (0,35)	0,31 (0,4)	0,34 (0,44)	0,37 (0,48)	0,42 (0,55)	0,45 (0,59)
Höhe	mm (")	551 (22)	557 (22)	557 (22)	557 (22)	559 (22)	559 (22)
Länge	mm (")	750 (29,5)	750 (29,5)	750 (29,5)	750 (29,5)	753 (29,6)	753 (29,6)
Gewicht	kg (lb)	163 (359)	189 (417)	215 (474)	231 (509)	286 (631)	302 (666)
Ersatzteilnummer		615-5337	615-5339	615-5343	615-5346	615-5353	615-5357



**Materialumschlagschaufeln**

### MATERIALUMSCHLAGSCHAUFELN MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	2185 (86)	2490 (98)	2642 (104)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	1,07 (1,4)	1,25 (1,63)	1,33 (1,74)
Höhe	mm (")	757 (30)	757 (30)	757 (30)
Länge	mm (")	1031 (41)	1031 (41)	1031 (41)
Gewicht	kg (lb)	365 (805)	400 (882)	418 (922)
Ersatzteilnummer		472-2546	472-2548	469-0774



**Mulchschaufel**

### MULCHSCHAUFEL MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1431 (56)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,76 (1,0)
Höhe	mm (")	811 (32)
Länge	mm (")	1229 (48)
Gewicht	kg (lb)	375 (827)
Ersatzteilnummer		631-9965



**Kombischaufel mit  
Unterschraubmesser**

### KOMBISCHAUFEL MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1576 (62)	1730 (68)	1883 (74)	2036 (80)	2188 (86)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,3 (0,39)	0,34 (0,44)	0,37 (0,48)	0,4 (0,52)	0,43 (0,56)
Höhe	mm (")	388 (15)	388 (15)	388 (15)	388 (15)	388 (15)
Länge	mm (")	724 (29)	724 (29)	724 (29)	724 (29)	724 (29)
Gewicht	kg (lb)	386 (851)	411 (906)	436 (961)	461 (1016)	486 (1071)
Ersatzteilnummer		431-5570	426-6490	426-6536	426-6548	426-6558



**Kombischaufeln mit  
Anschraubzähnen**

### KOMBISCHAUFELN MIT ANSCHRAUBZÄHNEN

Breite	mm (")	1576 (62)	1730 (68)	1883 (74)	2036 (80)	2188 (86)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,3 (0,39)	0,34 (0,44)	0,37 (0,48)	0,4 (0,52)	0,43 (0,56)
Höhe	mm (")	388 (15)	388 (15)	388 (15)	388 (15)	388 (15)
Länge	mm (")	696 (27)	724 (29)	724 (29)	724 (29)	724 (29)
Gewicht	kg (lb)	371 (818)	394 (869)	416 (917)	440 (970)	462 (1019)
Ersatzteilnummer		423-4287	426-6487	426-6535	426-6547	426-6557

## KOMBISCHAUFELN – HD MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1883 (74)	2036 (80)	2187 (86)	2340 (92)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,53 (0,7)	0,58 (0,76)	0,63 (0,82)	0,68 (0,88)
Höhe	mm (")	875 (34,4)	875 (34,4)	875 (34,4)	875 (34,4)
Länge	mm (")	1055 (41,5)	1055 (41,5)	1055 (41,5)	1055 (41,5)
Gewicht	kg (lb)	614 (1354)	641 (1413)	668 (1473)	695 (1532)
Ersatzteilnummer		647-1501	647-1502	647-1503	647-1504



HD-Kombischaufel mit  
Unterschraubmesser

## KOMBISCHAUFELN – HD MIT ANSCHRAUBZÄHNEN

Breite	mm (")	1883 (74)	2035 (80)	2187 (86)	2340 (92)
Kapazität	mm (")	0,53 (0,7)	0,58 (0,76)	0,63 (0,82)	0,68 (0,88)
Höhe	mm (")	860 (34)	860 (34)	860 (34)	860 (34)
Länge	mm (")	1124 (44,3)	1124 (44,3)	1124 (44,3)	1124 (44,3)
Gewicht	kg (lb)	594 (1310)	620 (1367)	644 (1420)	668 (1473)
Ersatzteilnummer		657-1501	657-1502	657-1503	657-1504



HD-Kombischaufeln  
mit Anschraubzähnen

## SKELETTSCHAUFELN – FLACHZINKEN

Breite	mm (")	1869 (74)	2036 (80)	2201 (87)	2368 (93)
Höhe	mm (")	544 (21)	544 (21)	544 (21)	544 (21)
Länge	mm (")	1115 (44)	1115 (44)	1115 (44)	1115 (44)
Gewicht	kg (lb)	348 (767)	378 (834)	403 (889)	429 (946)
Ersatzteilnummer		627-8797	627-8798	627-8801	627-8803



Skelettschaufeln  
mit Flachzinken

## SKELETTSCHAUFELN – STABZINKEN

Breite	mm (")	2016 (79)	2206 (87)	2397 (94)
Höhe	mm (")	644 (25)	644 (25)	644 (25)
Länge	mm (")	1199 (47)	1199 (47)	1199 (47)
Gewicht	kg (lb)	336 (741)	363 (800)	390 (860)
Ersatzteilnummer		549-6561	549-6563	549-6565



Skelettschaufeln  
mit Stabzinken

## SKELETT-GREIFERSCHAUFELN

Breite	mm (")	1869 (74)	2036 (80)	2201 (87)	2368 (93)
Länge	mm (")	1115 (44)	1115 (44)	1115 (44)	1115 (44)
Höhe – Greifer geschlossen	mm (")	776 (31)	776 (31)	776 (31)	776 (31)
Maulweite	mm (")	976 (38)	976 (38)	976 (38)	976 (38)
Gewicht	kg (lb)	539 (1188)	556 (1248)	591 (1303)	617 (1360)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		627-8750	627-8751	627-8752	627-8753



Skelett-Greiferschaukeln

## INDUSTRIEGREIFERSCHAUFELN

Breite	mm (")	1586 (62)	1740 (68)	1893 (74)	2045 (80)	2198 (86)	2350 (92)
Länge	mm (")	906 (35,7)	906 (35,7)	906 (35,7)	906 (35,7)	906 (35,7)	906 (35,7)
Höhe – Greifer geschlossen	mm (")	833 (32,8)	833 (32,8)	833 (32,8)	833 (32,8)	833 (32,8)	833 (32,8)
Maulweite	mm (")	992 (39,1)	992 (39,1)	992 (39,1)	992 (39,1)	992 (39,1)	992 (39,1)
Gewicht	kg (lb)	534 (1177)	553 (1219)	573 (1263)	592 (1305)	611 (1347)	631 (1391)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		641-3430	541-7660	541-7661	541-7662	541-7663	541-7664



Industriegreiferschaukeln

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## LEICHTGUTSCHAUFELN MIT UNTERSCHRAUBMESSER

Breite	mm (")	1576 (62)	1730 (68)	1883 (74)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,43 (0,56)	0,48 (0,63)	0,52 (0,68)
Höhe	mm (")	533 (21)	533 (21)	533 (21)
Länge	mm (")	789 (31)	789 (31)	789 (31)
Gewicht	kg (lb)	240 (529)	258 (569)	276 (609)
Ersatzteilnummer		285-6095	285-6100	285-6101



**Kleine Leichtgutschaufeln**

## MEHRZWECK-GREIFERGABEL-KIT

Ersatzteilnummer	Beschreibung
285-6116	Konstruktion mit einem Zylinder und einem Greifer



**Mehrzweck-Greifergabel-Kit**

## MEHRZWECK-GREIFERSCHAUFELN

Breite	mm (")	1730 (68)	1883 (74)
Länge	mm (")	789 (31)	789 (31)
Höhe – Greifer geschlossen	mm (")	533 (21)	533 (21)
Maulweite	mm (")	902 (36)	902 (36)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,48 (0,63)	0,52 (0,68)
Gewicht	kg (lb)	365 (805)	382 (842)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		285-6111	285-6112



**Mehrzweck-Greiferschaufeln**



**Schaufel für Betonplatten**

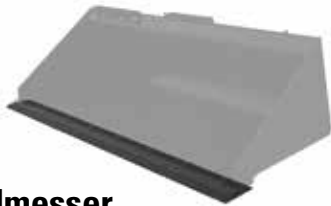


**Flachzinkenskelettschaufel**



**Kombischaufel**





**Schneidmesser**

## Gezahnte Schaufelmesser

sind zur Verwendung an Universal-, Industrie-, Materialumschlag- und Kombischaufeln vorgesehen.



**Gezahnte Messer**

### ERSATZSCHAUFEL MIT ANSCHRAUBZÄHNEN\*

Ersatzteilnummer	Schaufelbreite – mm (")	Benötigte Anschraubzähne pro Schaufel
141-4999	1576 (62)	8
141-4999	1730 (68)	8
141-4999	1883 (74)	8
141-4999	2036 (80)	9
141-4999	2188 (86)	9
141-4999	2340 (92)	9

\* Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.

### SCHAUFELSCHNEIDMESSER\* – STAHL

Ersatzteilnummer	Schaufelbreite – mm (")	Erforderliche Hardware-Sets
135-9394	1576 (62)	8
135-9395	1730 (68)	8
135-9396	1883 (74)	11
135-9397	2036 (80)	11
195-5124	2188 (86)	11
538-2280	2340 (92)	9
296-7602	2490 (98)	13
469-4306	2642 (104)	13

\* Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.

### GEZAHNTE SCHAUFELMESSER\*

Ersatzteilnummer	Schaufelbreite – mm (")	Erforderliche Hardware-Sets
319-9599	1576 (62)	8
319-9600	1760 (68)	8
319-9601	1883 (74)	11
319-9602	2036 (80)	11
319-9603	2188 (86)	7
540-3531	2340 (92)	9
491-5963	2490 (98)	13
491-5964	2642 (104)	13

\* Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.

### BEFESTIGUNGSELEMENTE FÜR GEZAHNTE MESSER – EIN SET\* (ERFORDERLICH)

Ersatzteilnummer	Beschreibung	Anzahl
8T-4778	Mutter (1×)	1
159-2953	Schraube, Senkkopf (1×)	1

\* Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.

**Schaufelvorsatzmesser** sind zur Verwendung an  
Universalschaufeln und Standard-Kombischaufeln vorgesehen.

## SCHAUFELVORSATZMESSER – ZUR VERWENDUNG MIT GRUNDMESSER\*

Ersatzteilnummer	Schaufelbreite – mm (")	Anzahl der anschraubbaren Zähne
136-8734	1576 (62)	7
136-8735	1760 (68)	8
136-8736	1883 (74)	8
217-4878	2036 (80)	8
275-5427	2188 (86)	8
566-1844	2340 (92)	8

\*Serie 1: Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.



## SCHAUFELVORSATZMESSER – ZUR VERWENDUNG MIT GRUNDMESSER\*\*

Ersatzteilnummer	Schaufelbreite – mm (")	Anzahl der anschraubbaren Zähne
159-0330	1576 (62)	7
159-0340	1760 (68)	8
159-0350	1883 (74)	8
195-9160	2036 (80)	8
264-2084	2188 (86)	8
566-1841	2340 (92)	8

\*\*Serie 2: Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.



## MONTAGE-HARDWARE FÜR SCHAUFELVORSATZMESSER\*\*\* (ERFORDERLICH)

Ersatzteilnummer	Beschreibung	Anzahl
2J-3507	Mutter	2
3B-4516	Sicherungsscheibe	2
5P-8250	Scheibe	2
8S-9093	Schraube	2

\*\*\*Direkt vom Ersatzteildienst zu bestellen.



## MISCHSCHAUFELN

MODELL		MB200	MB250
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	0,2 (0,26)	0,25 (0,33)
Gesamtbreite	mm (")	1602 (63)	1605 (63)
Höhe	mm (")	731 (29)	877 (35)
Länge	mm (")	694 (27)	814 (32)
Gewicht	kg (lb)	290 (639)	430 (948)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		489-2150	489-2200



Mischschaufeln



Seitenkippschaufel

## Seitenauswurfschaufeln

dienen zum Aufnehmen und Verteilen von Sägemehl, Mulch, Stroh und Sand in Scheunen, Ställen und Obstplantagen, zum Rückverfüllen von Mutterboden oder Schrot in Gräben und zum Verteilen von Silage. Durch den Auswurf links oder rechts entfallen schwierige Manöver – eine echte Zeitersparnis.

## SEITENAUSWURFSCHAUFELN

MODELL		BD118 SÄGEMEHL	BD121 SÄGEMEHL	BD118 SAND	BD121 SAND
Breite	mm (")	1860 (73)	2165 (85)	1860 (73)	2165 (85)
Kapazität	m <sup>3</sup> (yd <sup>3</sup> )	1,53 (2)	1,78 (2,3)	0,76 (1)	1,02 (1,3)
Höhe	mm (")	1118 (44)	1118 (44)	867 (34)	867 (34)
Länge	mm (")	1451 (57)	1451 (57)	1269 (50)	1269 (50)
Gewicht	kg (lb)	535 (1180)	579 (1277)	480 (1058)	522 (1151)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		477-9895	479-8085	479-8095	479-8105

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## Kaltfräsen

sind konzipiert für kleinere Pflasterarbeiten in Wohngebieten und gewerblichen Anwendungen und werden hauptsächlich zur wirtschaftlichen Wiederherstellung von Asphalt und Betonflächen verwendet.



Kaltfräsen

KALTFRÄSEN					
MODELL		PC104	PC105	PC305	PC306
Arbeitsbreite	mm (")	350 (14)	450 (18)	450 (18)	600 (24)
Gesamtbreite	mm (")	1728 (68)	1728 (68)	1858 (73)	1858 (73)
Gesamtlänge	mm (")	1117 (44)	1182 (47)	1248 (49)	1248 (49)
Gesamthöhe	mm (")	941 (37)	928 (37)	930 (37)	930 (37)
Maximale Frästiefe	mm (")	150 (6)	150 (6)	170 (7)	170 (7)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	HF/HF XPS	HF/HF XPS
Gewicht	kg (lb)	682 (1504)	739 (1629)	848 (1870)	956 (2108)
Ersatzteilnummer		529-5760	529-5770	529-5780	529-5790

## KALTFRÄSEN (FORTSETZUNG)

MODELL		PC306 Wasser	PC310	PC306 XD	PC310 XD	PC406
Arbeitsbreite	mm (")	600 (24)	1000 (39)	600 (24)	1000 (39)	600 (24)
Gesamtbreite	mm (")	1858 (73)	1858 (73)	1858 (73)	1858 (73)	1858 (73)
Gesamtlänge	mm (")	1432 (56)	1125 (44)	1576 (62)	1498 (59)	1270 (50)
Gesamthöhe	mm (")	930 (37)	935 (37)	1113 (44)	1099 (43)	951 (37)
Maximale Frästiefe	mm (")	170 (7)	130 (5)	250 (10)	220 (9)	170 (7)
Erforderliche Hydraulik		HF/HF XPS	HF XPS	HF XPS	HF XPS	XE
Gewicht	kg (lb)	1218 (2685)	1040 (2293)	1410 (3109)	1741 (3838)	987 (2176)
Ersatzteilnummer		529-5791	529-5820	529-5840	529-5850	529-5800



Smart-Creep-Sensor

## SMART-CREEP-SENSOR

Ersatzteilnummer	Beschreibung
586-6665	Smart Creep erkennt die Belastung des verwendeten Anbaugeräts und kann den Fahrbefehl automatisch anpassen, damit das Anbaugerät mit der produktivsten Geschwindigkeit läuft (kann vor Ort eingebaut werden).

## KALTFRÄSEN (FORTSETZUNG)

MODELL		PC406 Wasser	PC408	PC412
Arbeitsbreite	mm (")	600 (24)	750 (30)	1200 (47)
Gesamtbreite	mm (")	1858 (73)	1858 (73)	1858 (73)
Gesamtlänge	mm (")	1453 (57)	1270 (50)	1140 (45)
Gesamthöhe	mm (")	951 (37)	951 (37)	935 (37)
Maximale Frästiefe	mm (")	170 (7)	170 (7)	130 (5)
Erforderliche Hydraulik		XE	XE	XE
Gewicht	kg (lb)	1249 (2754)	1045 (2304)	1160 (2557)
Ersatzteilnummer		529–5801	529–5810	529–5830

**Kaltfräsen mit  
Wasserbehältern**



**Wasserbehältersatz**



## KITS – WASSERBEHÄLTER

Ersatzteilnummer	Beschreibung
591-0703*	<b>PC 160 L (42 Gall.) WASSERBEHÄLTER-KITS</b> Integrierte Lösung aus einem Rahmen mit einem Wasserbehälter darin und einer Kopplungsmöglichkeit für Kompaktlader an der Außenseite. Ersetzt die bisherige Kopplungsmöglichkeit für Kompaktlader an der Kaltfräse. Zur Verwendung mit PC104, PC105, PC305, PC306, PC310, PC406, PC408, PC412.

\* Erfordert Wassersprühsatz und Arbeitsgeräte-Kabelstrang.

## SETS – WASSERBERIESELUNG

Ersatzteilnummer	Beschreibung
591-0710*	<b>WASSERBERIESELUNGSANLAGE PC310</b> Umfasst vier Sprinklerköpfe, Schläuche, Montage-Hardware und Schnellkupplungen.
591-0712*	<b>WASSERBERIESELUNGSANLAGE PC412</b> Umfasst fünf Sprinklerköpfe, Schläuche, Montage-Hardware und Schnellkupplungen.

\* Erfordert an der Maschine oder am Werkzeug montierten Wasserbehälter.

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## KALTFRÄSEN BANDAGEN

Ersatzteilnummer	Beschreibung – Breite	Schnitttiefe Minimum	Schnitttiefe Maximum	Meißel	Kompatibilität
231–2572	Asphalt – 75 mm (3")	50 mm (2")	200 mm (8")	24	PC104, PC105
231–2573	Asphalt – 150 mm (6")	50 mm (2")	200 mm (8")	24	PC104, PC105
231–2574	Asphalt – 200 mm (8")	50 mm (2")	200 mm (8")	36	PC104, PC105
231–2575	Asphalt – 300 mm (12")	50 mm (2")	200 mm (8")	42	PC104, PC105
231–2580	Asphalt – 75 mm (3")	50 mm (2")	200 mm (8")	24	PC305, PC306
231–2581	Asphalt – 150 mm (6")	50 mm (2")	200 mm (8")	28	PC305, PC306
606–2524	Asphalt – 300 mm (12")	50 mm (2")	215 mm (8,5")	42	PC305
231–2583	Asphalt – 300 mm (12")	50 mm (2")	200 mm (8")	42	PC306
224–7360	Asphalt – 450 mm (18")	0 mm (0")	150 mm (6")	48	PC105
231–2586	Asphalt – 450 mm (18")	50 mm (2")	200 mm (8")	48	PC306
224–7384	Asphalt – 600 mm (24")	0 mm (0")	170 mm (7")	60	PC306
467–8067	Feinzahn-Kit – 450 mm (18")	0 mm (0")	30 mm (1,2")	208	PC105
467–8068	Feinzahn-Kit – 600 mm (24")	0 mm (0")	30 mm (1,2")	308	PC305
467–8069	Feinzahn-Kit – 1000 mm (40")	0 mm (0")	30 mm (1,2")	508	PC310



Kaltfräsenbandage

## AUFSÄTZE/ZUBEHÖR

Ersatzteilnummer	Beschreibung
561–8134	Universalfräsmeißel (Asphalt und Beton)
561–8132	Betonrundschaftmeißel
560–2306	HD-Asphaltrundschaftmeißel
226–9308	Blockhalterung für Meißel
543–5470	Stanzer (zum Abnehmen der Aufsätze)
539–6298	Abziehgabel (zum Abnehmen der Aufsätze)



HD  
Asphaltrund-  
schaftmeißel



Betonrund-  
schaftmeißel



Universalmeißel  
(Asphalt/Beton)



Führungsschiene und -kette

## FÜHRUNGSSCHIENE UND -KETTE

Ersatzteilnummer	Beschreibung
591-0713	Vordere Führungskette zur Beibehaltung der Schnittausrüstung an einer Referenzlinie. Beinhaltet Kette, Winkelstangen, linke und rechte Montagehalterungen. Zur Verwendung mit jeder Generation oder jedem Modell von Kaltfräsen.

## Vibrationswalzen

erzeugen Vibrationen und dynamische Kräfte zum hochwirksamen Verdichten von Erde, Sand und Kies als Grundlage für Gussbeton oder Asphaltflächen. Außerdem eignen sie sich ideal für Ausbesserungsarbeiten auf Asphalt.



VIBRATIONSWALZEN			
MODELL		CV117	CV119
Bandagenbreite	mm (")	1676 (66)	1854 (73)
Gesamtbreite	mm (")	1854 (73)	2032 (80)
Gewicht	kg (lb)	936 (2064)	970 (2139)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		231-8600	231-8601



Vibrationswalzen

## Schwerlastgabeln und -gabelträger

eignen sich für viele verschiedene Arten des Transports von Paletten, die über die Kapazitäten von gewöhnlichen Gabelträgern hinausgehen.



**HD-Gabelträger**



**HD-Gabeln**



**Hochleistungs-Hydraulikpositionierer**

### HD-GABELTRÄGER

		Klasse 2	Klasse 3
Gesamtbreite	mm (")	1438 (57)	1442 (57)
Länge	mm (")	277 (11)	333 (13)
Höhe	mm (")	910 (36)	1009 (40)
Gewicht	kg (lb)	145 (320)	192 (423)
Zinkenabstände	mm (")	414-1266 (16-50)	250-1172 (10-46)
Ersatzteilnummer		532-7810	617-2782

### HD-GABELN – KLASSE 2

Zinkenlänge	mm (")	1067 (42)	1219 (48)	1524 (60)
Gesamtlänge	mm (")	1141 (45)	1293 (51)	1598 (63)
Breite	mm (")	122 (5)	122 (5)	122 (5)
Höhe	mm (")	549 (22)	549 (22)	549 (22)
Gewicht	kg (lb)	118 (260)	132 (291)	158 (348)
Ersatzteilnummer		540-1431	540-1432	540-1433

### SET – HOCHLEISTUNGS-HYDRAULIKPOSITIONIERER

Ersatzteilnummer	Beschreibung
556-3173	Ermöglicht die Einstellung der Gabelzinkenabstände von der Maschine aus. Für den Einsatz in HD-Gabelträger 532-7810.



## TRÄGER

		Klasse 2	Klasse 3
Breite	mm (")	1270 (50)	1300 (51)
Länge	mm (")	261 (10)	312 (12)
Höhe	mm (")	912 (36)	925 (36)
Gewicht	kg (lb)	94 (207)	151 (333)
Maximaler Zinkenabstand	mm (")	1008 (40)	1008 (40)
Ersatzteilnummer		351-9371	621-9131



Palettengabelträger

## PALETTENGABELZINKEN

		Klasse 2	Klasse 2	Klasse 3	Klasse 2	Klasse 3
Zinkenlänge	mm (")	914 (36)	1070 (42)	1120 (44)	1220 (48)	1220 (48)
Gesamtlänge	mm (")	979 (39)	1139 (45)	1208 (48)	1289 (51)	1308 (52)
Breite	mm (")	100 (4)	100 (4)	100 (4)	100 (4)	100 (4)
Höhe	mm (")	541 (21)	541 (21)	651 (26)	541 (21)	651 (26)
Gewicht	kg (lb)	42 (92)	47 (104)	62 (137)	52 (114)	66 (145)
Ersatzteilnummer		195-6943*	195-6942*	597-2679*	195-8545*	597-2680*

\* Bestellen Sie zwei Stück, wenn Sie ein Paar wünschen.

## PALETTENGABEL-KITS (1 Gabelträger, 2 Zinken)

Zinkenlänge	mm (")	1070 (42)	1220 (48)
Gabelträgerhöhe	mm (")	934 (37)	934 (37)
Gabelträgerbreite	mm (")	1164 (46)	1164 (46)
Zinkenbreite	mm (")	100 (4)	100 (4)
Zinkenstärke	mm (")	40 (2)	40 (2)
Einsatzgewicht	kg (lb)	186 (410)	195 (430)
Gesamtlänge	mm (")	1332 (52)	1482 (58)
Maximaler Zinkenabstand (Mitte zu Mitte)	mm (")	1008 (40)	1008 (40)
Ersatzteilnummer		353-1696	353-1697

Palettengabelzinke



Palettengabeln

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE



**Mehrweckgabeln**

## MEHRZWECKGABELN

Breite	mm (")	1676 (66)	1829 (72)
Länge	mm (")	924 (36)	924 (36)
Höhe	mm (")	581 (23)	581 (23)
Zinkendurchmesser	mm (")	32 (1)	32 (1)
Anzahl Zinken		7	9
Gewicht	kg (lb)	198 (437)	220 (485)
Ersatzteilnummer		285-6105	285-6110



**Mehrweck-Greifergabeln**

## MEHRZWECK-GREIFERGABELN

Breite	mm (")	1676 (66)	1829 (72)
Länge	mm (")	939 (37)	939 (37)
Verwendbare Zinkenlänge	mm (")	637 (25)	637 (25)
Zinkendurchmesser	mm (")	32 (1)	32 (1)
Maulweite	mm (")	876 (35)	876 (35)
Gewicht	kg (lb)	305 (672)	326 (719)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		285-6114	285-6115



**Industriegreifergabeln**

## INDUSTRIEGREIFERGABELN

Breite	mm (")	1676 (66)	1829 (72)
Länge	mm (")	927 (37)	927 (37)
Höhe – Greifer geschlossen	mm (")	810 (32)	814 (32)
Maulweite	mm (")	965 (38)	965 (38)
Zinkendurchmesser	mm (")	45 (2)	45 (2)
Verwendbare Zinkenlänge	mm (")	553 (22)	553 (22)
Anzahl Zinken		9	11
Gewicht	kg (lb)	502 (1107)	548 (1208)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		279-5350	279-5360

**Hämmer** sind Hochleistungsbrecher, die bei Abbruch-, Bau- und Straßenbauarbeiten höchste Leistung bieten.



**Hämmer (umfasst zwei Werkzeuge)**



**Hammer-Einsteckwerkzeugsatz (im Lieferumfang jedes Hammers)**

<b>HÄMMER</b>					
<b>MODELL</b>		<b>B4</b>	<b>B4s</b>	<b>B6</b>	<b>B6s</b>
Höhe ohne Werkzeug	mm (")	830 (33)	865 (34)	948 (37)	999 (39)
Gesamthöhe	mm (")	1190 (47)	1195 (47)	1375 (54)	1370 (54)
Gesamtlänge	mm (")	300 (11,8)	300 (11,8)	316 (12,4)	316 (12,4)
Gesamtbreite	mm (")	340 (13)	340 (13)	440 (17)	440 (17)
Wellendurchmesser des Werkzeugs	mm (")	53 (2,1)	53 (2,1)	68 (2,7)	68 (2,7)
Einsatzgewicht – mit Werkzeug	kg (lb)	159 (351)	162 (357)	259 (571)	277 (611)
Minimaler Betriebsdruck	bar (psi)	103 (1492)	103 (1492)	122 (1775)	122 (1775)
Schallpegel – dB		128	124	128	124
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		532-9104*	532-9204*	532-9106**	532-9206**

\*Erfordert Poly-Tür sowie hammerseitige Montagehalterung (groß) und Verbindungsleitungen.

\*\*Erfordert Poly-Tür sowie hammerseitige Montagehalterung (groß) und Verbindungsleitungen.

<b>HÄMMER (FORTSETZUNG)</b>					
<b>MODELL</b>		<b>B8</b>	<b>B8s</b>	<b>H55s</b>	<b>H65s</b>
Höhe ohne Werkzeug	mm (")	1005 (40)	1044 (41)	784 (31)	953 (38)
Gesamthöhe	mm (")	1413 (56)	1402 (55)	1108 (44)	1324 (52)
Gesamtlänge	mm (")	316 (12)	316 (12)	451 (18)	451 (18)
Gesamtbreite	mm (")	440 (17)	440 (17)	346 (14)	346 (14)
Wellendurchmesser des Werkzeugs	mm (")	75 (3)	75 (3)	58 (2,3)	68 (2,7)
Einsatzgewicht – mit Werkzeug	kg (lb)	350 (771)	344 (758)	345 (761)	390 (860)
Minimaler Betriebsdruck	bar (psi)	117 (1704)	117 (1704)	100 (1450)	100 (1450)
Schallpegel – dB		133	129	120	124
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		532-9108**	532-9208**	561-2551**	561-2552**

\*\* Erfordert maschinenseitige Hammerleitungen und Frontschutzvorrichtungen sowie Montagehalterung (groß) und Verbindungsleitungen.

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE



**SPITZMEIßEL**



**MEIßEL IN REIHE**



**KREUZMEIßEL**



**KONUS**



**STUMPFMEIßEL**



**SPATEN, PARALLEL**



**SPATEN QUER**



**VERDICHTERPLATTE**



**PFAHLRAMME**

## HAMMERWERKZEUGE

Werkzeug	B4	B6	B8	H55s	H65s
Spitzmeißel	532-9190	523-3193	532-9120	—	—
Meißel, in Reihe	542-1760	523-3191	532-9121	423-8310	423-8307
Kreuzmeißel	542-1761	523-3197	532-9119	428-8024	428-8022
Konus	542-1758	523-3195	532-9118	423-8312	423-8308
Stumpfmeißel	542-1759	523-3196	532-9117	423-8314	423-8309
Spaten, parallel	582-1497	582-1498	582-1499	433-9655	433-9653
Spaten, quer	582-1502	582-1503	582-1504	433-9654	433-9652
Verdichterplatte	582-1492	582-1493	582-1494	433-9648	433-9651
Pfahlramme	—	582-1506	582-1507	—	—

## HAMMERAUFHÄNGUNGEN/-LEITUNGEN

Ersatzteilnummer	Beschreibung
 532-9240	<b>HALTERUNG UND LEITUNGEN FÜR KOMPAKTLADER, MITTELGROSS</b> Halterung mit Anschluss für Kompaktlader einschließlich Leitungen und Schnellwechsler. Für den Einsatz mit Hämmern Modell B mit mittelgroßem oder großem Bohrmuster.
 532-9250	<b>HALTERUNG FÜR KOMPAKTLADER, MITTELGROSS</b> Halterung mit Anschluss für Kompaktlader. Für den Einsatz mit Hämmern Modell B und H mit mittelgroßem oder großem Bohrmuster. Erfordert Verbindungsleitungen und Schnellwechsler.
 532-9264	<b>HYDRAULIKHAMMERLEITUNGEN B4, B6, B8</b> Verbindungsleitungen einschließlich Schnellwechsler. Kann nicht in Kombination mit Hämmern Modell H verwendet werden.
 532-9059	<b>3-TONNEN-HALTERUNG, 40 MM (1,6 IN), KLEIN-MITTELGROSS</b> Für den Einsatz mit BH130 und BH160 und Hämmern mit kleinem oder mittelgroßem Bohrmuster, Bolzenbefestigung, stielmontiert oder per Dual Lock™-Schnellwechsler mit Bolzengreifer. Einschließlich Schrauben, Muttern und Schaufelbolzen.
 532-9063	<b>3-TONNEN-HALTERUNG, 40 MM (1,6 IN), KLEIN-MITTELGROSS</b> Für den Einsatz mit BH130 und BH160 und Hämmern mit kleinem oder großem Bohrmuster und Bolzenbefestigung, stielmontiert mit 3-Tonnen-Gestänge.
 532-9088	<b>3-TONNEN-HYDRAULIKHAMMERLEITUNGEN</b> Für den Einsatz mit BH130 und BH160.
 532-9249	<b>KOMPAKTLADERHALTERUNG MIT BOLZENBEFESTIGUNG</b> Kompaktladerhalterung für den Einsatz mit den Hämmern B4/B6/B8 und H55/H65 mit Bolzenbefestigung und flacher Oberseite. Erfordert Halterung 532-9275.
 532-9275	<b>3-5-TONNEN-HALTERUNG, MITTELGROSS-GROSS</b> Halterung mit mittelgroßem bis großem Bohrmuster. Für den Einsatz mit H55/H65 (flache Oberseite, Bolzenbefestigung).
269-7271	<b>H55, H65 HYDRAULIKHAMMERLEITUNGEN, KOMPAKTLADER</b> Für den Einsatz mit den Hämmern H55/H65 (Bolzenbefestigung/flache Oberseite) und der Kompaktladerhalterung 532-9250, mittelgroß-groß. Kann nicht in Kombination mit Hämmern Modell B verwendet werden.

## Lastarm

ist nützlich in Industrie, Bauwesen und Landwirtschaft und wird dort zum Transportieren und Verladen von Gütern und Maschinen eingesetzt.



**Lastarm**

<b>LASTARM</b>		
Gesamthöhe	mm (")	1473 (58)
Gesamtbreite	mm (")	1316 (52)
Eingefahrene Länge	mm (")	1016 (40)
Max. horizontale Reichweite	mm (")	2134 (84)
Max. Tragfähigkeit	kg (lb)	907 (2000)
Gewicht	kg (lb)	127 (280)
Ersatzteilnummer		216-8756

**Mulcher** dienen zum produktiven Schneiden und Mulchen von Bewuchs und Unterholz in typischen Waldgebieten. Sie zerkleinern Schösslinge, Sträucher und Bäume zu Mulchmaterial und eignen sich daher bestens für die Umweltpflege, beispielsweise zum Herstellen von Brandschneisen. Weitere Einsatzgebiete: Rekultivierungsarbeiten, Entfernen von Laubwerk auf Baustellen, Zerkleinern von Baumschnitt und organischem Abfall für die Biomasseproduktion. Die Eindringbegrenzung verhindert, dass der Mulcher blockiert, und das Meißelblatt erhöht die Lebensdauer und Servicefreundlichkeit.



**Mulcher**

<b>MULCHER</b>					
<b>MODELL</b>		<b>HM115</b>	<b>HM316</b>	<b>HM416</b>	<b>HM418</b>
Gesamtbreite	mm (")	1758 (69)	1882 (74)	1882 (74)	2122 (84)
Arbeitsbreite	mm (")	1480 (58)	1582 (62)	1488 (59)	1707 (67)
Gesamthöhe	mm (")	1281 (50)	1481 (58)	1481 (58)	1481 (58)
Gewicht	kg (lb)	818 (1803)	1342 (2959)	1343 (2961)	1450 (3197)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	HF XPS	XE	XE
Ersatzteilnummer		475-2760*	475-2780*	475-2790*	475-2800*

<b>MULCHER – EINDRINGBEGRENZUNG</b>				
<b>MODELL</b>		<b>HM316</b>	<b>HM416</b>	<b>HM418</b>
Gesamtbreite	mm (")	1882 (74)	1882 (74)	2122 (84)
Arbeitsbreite	mm (")	1582 (62)	1582 (62)	1822 (72)
Gesamthöhe	mm (")	1480 (58)	1480 (58)	1480 (58)
Gewicht	kg (lb)	1385 (3053)	1370 (3020)	1504 (3316)
Erforderliche Hydraulik		HF XPS	XE	XE
Ersatzteilnummer		551-4680*	551-4690*	551-4700*

\* Erfordert Turboschutz-Kit und Schmutzabweiserpaket an der Maschine.

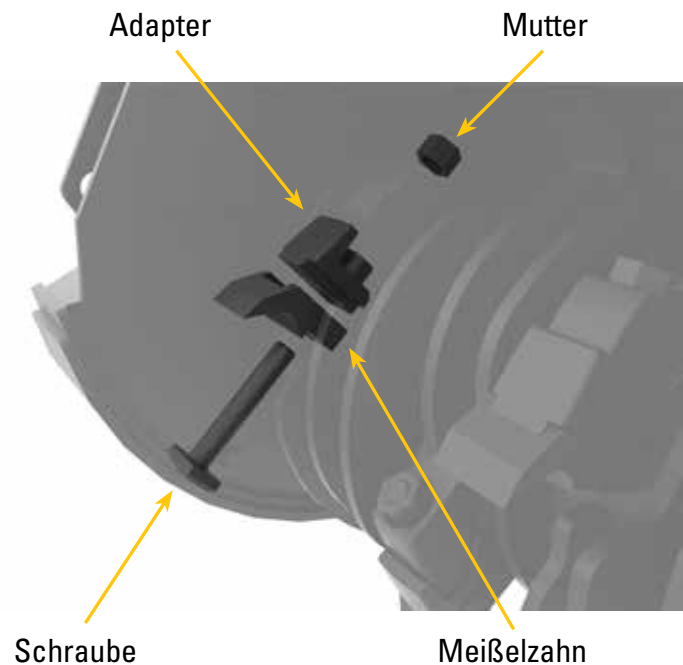
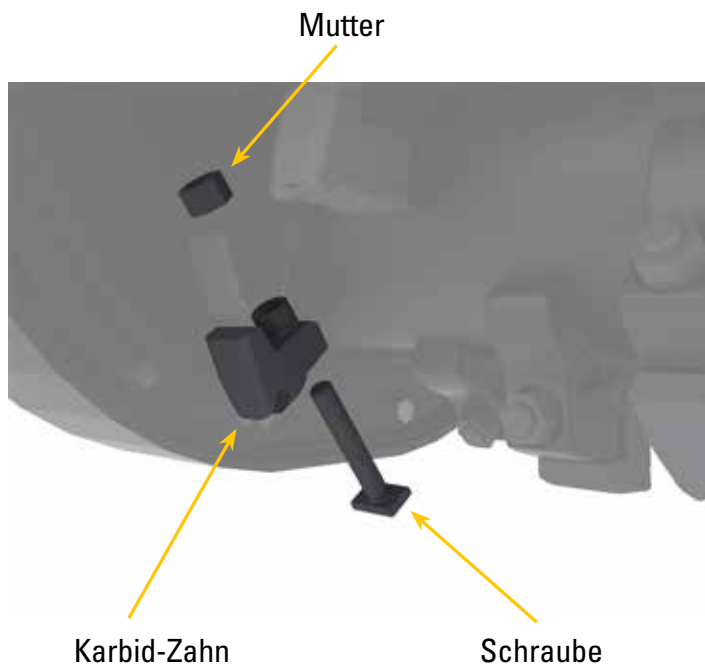


**Mulcher –  
Eindringbegrenzung**

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

<b>MULCHERZÄHNE*</b>		
<b>Ersatzteilnummer</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Modell (Menge)</b>
475-2746	Umkehrmeißelzahn	HM112 (30), HM115 (36), HM215 (36)
504-6100	Meißelzahn mit Hartmetallspitze	HM112 (30), HM115 (36), HM215 (36)
475-2813	Steinfester Zahn	HM316 (34), HM416 (34), HM418 (40)
600-9604^	Meißelzahn	HM316 (34), HM416 (34), HM418 (40)
475-2747	Zahn-Kit (Packung mit 10 Stück× 475-2746)	
482-1444	Einzelner Haltestift	HM112 (30), HM115 (36), HM215 (36)
475-2810	Standardkarbidzahn	HM316 (32), HM416 (32), HM418 (38)
475-2811	Rechtsseitiger Hartmetallschürfzug	HM316 (1), HM416 (1), HM418 (1)
475-2812	Linksseitiger Hartmetallschürfzug	HM316 (1), HM416 (1), HM418 (1)
475-2819	Zahn-Kit (Packung mit 10 Stück× 475-2810)	
475-2816	Schraubenset S/N MH500146 und niedriger	HM316 (34), HM416 (34), HM418 (38)
487-2141	Schraubenset S/N MH500147 und höher	HM316 (34), HM416 (34), HM418 (38)

\* Ersatzzähne nur über Ersatzteildienst/Antares erhältlich.





## Baumschulgabeln

ermöglichen das Ausschwenken einer Gabel und bieten so eine höhere Manövrierfähigkeit und bessere Handhabungsmöglichkeiten in Baumschulen und der Landschaftsgestaltung. Gabelzinken sind mit einer manuell einstellbaren Gabel oder einer Gabel mit hydraulischer Seitenverschiebung konfigurierbar, damit Sie eine größere Flexibilität bei der Handhabung von mehreren oder unterschiedlich großen Wurzelballen erhalten.



### BAUMSCHULGABELN

MODELL		Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik
Gesamthöhe	mm (")	1427 (56)	1427 (56)
Gewicht	kg (lb)	338 (745)	358 (789)
Verwendbare Zinkenlänge	mm (")	1788 (70)	1788 (70)
Maximale Gabelöffnung an der Spitze (abgewinkelt)	mm (")	1196 (47)	1196 (47)
Maximale Gabelöffnung parallel	mm (")	617 (24)	617 (24)
Maximaler Wurzelballendurchmesser	mm (")	1372 (54)	1372 (54)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		604-9810	604-9820



## Baumschulgreifer

ermöglichen es dem Fahrer, die gewünschten Pflanzen oder Bäume rasch aufzunehmen und zu platzieren oder diese zu laden und zu entladen. Die schwenkbare Konstruktion kann die Pflanze mit Schaufelarmen greifen und dann in eine Vielzahl von verschiedenen Positionen bringen.

### BAUMSCHULGREIFER

Ersatzteilnummer	Max. Traglast kg (lb)	Wurzelballendurchmesser mm (")	Kippwinkelbereich Grad	Schwenkbereich Grad	Gewicht kg (lb)
604-9920	1361 (3000)	711-1320 (28-52)	90°	89°	451 (994)

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE



**Baumgreifschaufeln** eignen sich hervorragend für das Entfernen oder Pflanzen aller Arten von Bäumen und Büschen in Baumschulen oder bei der Landschaftsgestaltung. Das Spatenprofil kann leicht durch den Boden schneiden, während eine sichere Pufferzone um die Pflanzenwurzeln herum bewahrt wird, was das Umpflanzen vereinfacht.

## BAUMGREIFSCHAUFEL

Ersatzteilnummer	Gewicht kg (lb)	Länge mm (")	Gesamtbreite mm (")	Höhe mm (")	Arbeitsbreite mm (")
604-4903	143 (314)	983 (39)	1148 (45)	594 (23)	920 (36)

**Stumpfschaufeln** sind darauf ausgelegt, Baumstümpfe zu entfernen. Das lange, schmale Design ermöglicht es dem Bediener, nah am und unter dem Wurzelballen zu graben und den Baumstumpf schnell und einfach zu versetzen. Gezahnte Schaufelmesser dienen zum Durchtrennen von Wurzeln.



## STUMPFSCHAUFEL

Ersatzteilnummer	Gewicht kg (lb)	Länge mm (")	Gesamtbreite mm (")	Höhe mm (")	Arbeitsbreite mm (")	Anzahl der Zähne
599-4825	162 (357)	1496 (59)	1168 (46)	526 (21)	300 (12)	3



Greifer-Wurzelrechen

**GREIFER-WURZELRECHEN**

Breite	mm (")	1858 (73)	2204 (87)	2334 (92)
Höhe – Klemme geschlossen	mm (")	920 (36)	920 (36)	920 (36)
Gesamtlänge	mm (")	853 (34)	853 (34)	853 (34)
Max. Öffnung der Klammer	mm (")	1297 (51)	1297 (51)	1297 (51)
Gewicht	kg (lb)	452 (997)	503 (1109)	509 (1122)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		634-6070	634-6080	634-6090



Industriegreiferrechen

**INDUSTRIEGREIFERRECHEN**

Zinkenausführung		Gekrümmt	Gekrümmt	Gekrümmt	Gerade	Gerade	Gerade
Breite	mm (")	1829 (72)	2136 (84)	2444 (96)	1829 (72)	2136 (84)	2440 (96)
Länge	mm (")	1048 (41)	1048 (41)	1048 (41)	1093 (43)	1093 (43)	1093 (43)
Höhe	mm (")	872 (34)	872 (34)	872 (34)	837 (33)	837 (33)	837 (33)
Greifer – max. Öffnung	mm (")	1089 (43)	1089 (43)	1089 (43)	941 (37)	941 (37)	941 (37)
Gewicht	kg (lb)	502 (1106)	554 (1222)	608 (1341)	500 (1102)	552 (1217)	606 (1336)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Anzahl Zinken		9	11	13	9	11	13
Ersatzteilnummer		627-4312	627-4313	627-4316	627-6670	627-6671	627-6672

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Steinsammlerschaufeln** nutzen die auflockernde Wirkung der gehärteten Zähne, um den Boden zu krümeln, zu belüften, zu ebenen und zu verbessern. Gleichzeitig werden Steine und Trümmer im integrierten Sammelkasten gesammelt und können schnell abgeladen werden.

STEINSAMMLERSCHAUFELN			
MODELL		LR116	LR119
Arbeitsbreite	mm (")	1576 (62)	1883 (74)
Breite des Rechens	mm (")	1384 (55)	1665 (66)
Gesamtbreite	mm (")	1683 (66)	1990 (78)
Höhe	mm (")	989 (39)	989 (39)
Länge	mm (")	1620 (64)	1620 (64)
Gewicht	kg (lb)	595 (1312)	653 (1440)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		224-9220	224-9221



**Steinsammlerschaufel**

**Bodenkultivierer** sind ideal für das Roden und Vorbereiten des Geländes. Damit lassen sich zahlreiche Arbeiten erledigen: Vertikutieren, Entfernen von altem Rasen, Jäten von Unkraut, Planieren/Einebnen/Rechen von Böden und Vorbereiten von Saatbetten.



**Bodenkultivierer**



BODENKULTIVIERER						
MODELL		PR118	PR118	PR121	PR121	PR123
Schwenken		Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Hydraulik
Gesamtbreite	mm (")	2057 (81)	2057 (81)	2362 (93)	2362 (93)	2515 (99)
Rechenbreite bei max. Winkel	mm (")	1727 (68)	1727 (68)	2007 (79)	2007 (79)	2159 (85)
Gesamthöhe	mm (")	847 (33)	847 (33)	847 (33)	847 (33)	953 (38)
Gewicht	kg (lb)	408 (900)	427 (941)	465 (1025)	483 (1065)	606 (1336)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		608-0655	608-0650	608-0665	608-0660	608-0670

**Aufreißer/Flachaufreißer** werden verwendet, um die oberste Schicht von verdichtetem Boden aufzubrechen, zu lockern und aufzubereiten. Sie sind ideal geeignet, um beim Flächenmanagement und in der Landwirtschaft Baumwurzeln, Felder und kleine bis mittlere Steine zu bearbeiten.

## AUFREISSER/FLACHAUFREISSER

Gesamtbreite	mm (")	1765 (70)
Länge	mm (")	1115 (44)
Höhe	mm (")	1373 (54)
Reißschenkelabstand	mm (")	374 (14,7)
Gewicht	kg (lb)	451 (994)
Erforderliche Hydraulik		Zusatz hinten
Ersatzteilnummer		619-1945*

\* Nur mit den Modellen 275 und 285 kompatibel.

Anmerkung: Kann nicht mit einer Bergungswinde, einem Kit für den Stoßfänger hinten oder einem Türschutz hinten verwendet werden.



## AUFREISSER – ERSATZ-HARDWARE

Ersatzteilnummer	Beschreibung
195-7218	Reißschenkel
6Y-5230	Zahn
5K-1459	Sperrbolzen
5K-1458	Tülle

## ERFORDERLICHE KITS FÜR ORDNUNGSGEMÄSSE INSTALLATION

Ersatzteilnummer	Beschreibung
651-4604*	Hydraulikleitungs-Kit für Aufreißer/Flachaufreißer.
585-9579 oder 597-9880	Technologiepaket (HP4) oder (HP6) für 275 oder 275XE (d. h. erweiterte Joysticks).
610-4977	Technologiepaket (HP6) für 285XE (d. h. erweiterte Joysticks).
622-5615	Vorrüstungs-Kit für Zusatzhydraulik hinten (sofern nicht vorhanden).
642-9060	Erweiterter Monitor und erweiterte Joysticks (sofern nicht vorhanden).

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## SCHROTTSCHERE

MODELL	S308	
Höhe	mm (")	667 (26)
Breite	mm (")	390 (15)
Länge	mm (")	1709 (67)
Maulweite	mm (")	240 (9)
Erforderliche Hydraulik	STD-Fluss	
Gewicht	kg (lb)	550 (1213)
Ersatzteilnummer	583-8100*	

\* Erfordert Steuerungs-Kit 441-6167 und Halterung 583-8150.

Kompaktladerhalterung mit  
installiertem Steuerungssatz



**Scheren von Cat** drehen sich um 360 Grad, lassen sich daher leicht neu positionieren und haben durch die gerade untere Backe eine besonders starke Schneidkraft.



Abriss-/Verschrottungsschere

## KIT/HALTERUNG (ERFORDERLICH)

Ersatzteilnummer	Beschreibung
441-6167	<b>STEUERUNGSKIT FÜR KOMPAKTLADER S308</b> Ermöglicht das Wechseln zwischen 360-Grad-Drehung und Öffnen/Schließen der Schere. Einschließlich Hydraulikleitungen mit Schnellwechsler, Hydraulikventil zum Öffnen/Schließen und Drehen der Schere sowie 14-Pin-Kabelstrang zur Bedienung des Hydraulikventils.
583-8150	<b>KOMPAKTLADERHALTERUNG S308</b> Ermöglicht die Verwendung der Schere S308 mit dem Schnellwechsler eines Kompaktladers.

## Baumstumpffräsen

sorgen für die perfekte Abstimmung von Drehzahl und Drehmoment des Fräsrads, sodass die Maschine bei den meisten Baumarten leichtes Spiel hat.



Baumstumpffräse



Baumstumpffräsen



BAUMSTUMPFFRÄSEN		
MODELL		SG36
Frästiefe (unter Standebene)	mm (")	521 (21)
Fräshöhe (über Standebene)	mm (")	470 (19)
Gesamthöhe	mm (")	813 (32)
Gesamtlänge	mm (")	1737 (68)
Gesamtbreite	mm (")	1175 (46)
Gewicht	kg (lb)	400 (882)
Erforderliche Hydraulik		HF/HF XPS
Ersatzteilnummer		424-0460

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Schneefräsen** werden zum Beseitigen von Schnee auf Straßen, Parkplätzen, Auffahrten und Bürgersteigen eingesetzt und sind zudem ideal für Räum- und Pflegearbeiten im Winter. Schneefräsen sind jetzt serienmäßig mit einer gezahnten Förderschnecke und einer einstellbaren Schnellwechsleraufnahme mit drei möglichen Höhen ausgestattet.



Schneefräsen



## SCHNEEFRÄSEN

MODELL		SR115	SR118	SR121	SR318	SR321	SR418	SR421
Einlassbreite	mm (")	1290 (51)	1614 (64)	1942 (77)	1614 (64)	1942 (77)	1614 (64)	1942 (77)
Einsteckhöhe	mm (")	867 (34)	867 (34)	867 (34)	867 (34)	867 (34)	867 (34)	867 (34)
Maximale Auswurfweite	m (')	12 (40)	12 (40)	12 (40)	12 (40)	12 (40)	12 (40)	12 (40)
Gesamtbreite	mm (")	1572 (62)	1877 (74)	2181 (86)	1877 (74)	2181 (86)	1877 (74)	2181 (86)
Gesamthöhe	mm (")	1843 (73)	1843 (73)	1843 (73)	1843 (73)	1843 (73)	1843 (73)	1843 (73)
Gesamtlänge	mm (")	951 (37)	951 (37)	951 (37)	951 (37)	951 (37)	951 (37)	951 (37)
Gewicht	kg (lb)	463 (1021)	478 (1054)	501 (1105)	495 (1091)	518 (1142)	512 (1129)	535 (1180)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	HF XPS	HF XPS	XE	XE
Ersatzteilnummer		580-0607*	546-4485*	545-8977*	546-4509*	546-4504*	585-5465*	585-5467*

\* Erfordert Arbeitsgeräte-Kabelstrang.



Einstellbarer Schnellwechsler der Schneefräse



Performance-Kit Schnee



LKW-Schurre – Kit

## SATZ

Ersatzteilnummer	Beschreibung	Kompatibilität
546-4522	<b>Schnee-Performance</b> – 2 Seitenmesser, 1 Teilabdeckung für Flügelrad/Gebälse, 1 Frontblech für die Schurre, 1 nichtmetallische Auskleidung für die Schurre und Befestigungsmaterialien.	Alle Schneefräsen mit neuem Design
599-0316	<b>LKW-Schurre</b> – Verlängert die vorhandene Schurre um 1400 mm (55") aufwärts, um die Höhe und Reichweite des geworfenen Schnees zu verbessern.	SR318, SR321, SR418, SR421 Gen 3



**Schneepflüge** haben ein robustes Design, um den Schnee mit maximaler Effizienz und Leistung zu beseitigen.



Schneepflüge



**SCHNEEPFLÜGE**

MODELL		1,8 m (6')	2,1 m (7')	2,4 m (8')	2,7 m (9')	3 m (10')
Breite	mm (")	1826 (72)	2134 (84)	2435 (96)	2743 (108)	3045 (120)
Gesamthöhe	mm (")	800 (32)	800 (32)	800 (32)	800 (32)	800 (32)
Schildhöhe	mm (")	797 (31)	797 (31)	797 (31)	797 (31)	797 (31)
Länge	mm (")	1247 (49)	1247 (49)	1247 (49)	1247 (49)	1247 (49)
Gewicht	kg (lb)	450 (992)	477 (1052)	502 (1107)	527 (1162)	552 (1217)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		481-3666	481-3667	481-3668	481-3669	481-3670

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE



**Verstellbare V-Pflüge**

## VERSTELLBARE V-PFLÜGE

MODELL		1,5 m (5')	2,1 m (7')
Breite gerades Schild	mm (")	1524 (60)	2134 (84)
Länge	mm (")	1320 (52)	1320 (52)
Gesamthöhe	mm (")	826 (33)	826 (33)
Gewicht	kg (lb)	290 (639)	426 (939)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		542-7309	542-7310



**Schneeflügel**

## SCHNEEFLÜGEL

MODELL		2,4 m (8')	2,8 m (9')
Arbeitsbreite – mit geöffneten Flügeln	mm (")	4106 (162)	4411 (174)
Arbeitsbreite – mit geschlossenen Flügeln	mm (")	2451 (97)	2756 (109)
Gesamthöhe	mm (")	915 (36)	915 (36)
Länge	mm (")	1705 (67)	1705 (67)
Gewicht	kg (lb)	867 (1911)	885 (1951)
Flügelrotation		180°	180°
Schwenken – Links/Rechts von der Mitte		35°	35°
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		608-7779*	608-7780*

\* Erfordert Arbeitsgeräte-Kabelstrang.



**Bordsteinläufer-Kit**

## BORDSTEINLÄUFER-KIT – SCHNEEFLÜGEL

Ersatzteilnummer	Beschreibung
602-7948	Schützt die Flügel vor Beschädigung und Verschleiß durch Bordsteine und andere Hindernisse.



**Gerade Schneeschieber** sind darauf ausgelegt, mit einem Schildkörper mit Profil den Schnee zu rollen und zu komprimieren und dadurch die bewegte Schneemenge zu maximieren. Die optimierte Boxenstütze sorgt dafür, dass der Schnee nicht anhaftet, und ein serienmäßiges Federklappensystem schützt die Maschine und das Werkzeug vor verborgenen Hindernissen.



**Gerader Schneeschieber**

## SCHNEESCHIEBER

MODELL		2,44 m (8')	2,44 m (8')	2,44 m (8')	3,05 m (10')	3,05 m (10')
Arbeitsbreite	mm (")	2438 (96)	2438 (96)	2438 (96)	3048 (120)	3048 (120)
Gesamtbreite	mm (")	2553 (101)	2553 (101)	2553 (101)	3162 (124)	3162 (124)
Federklappenhöhe	mm (")	—	119 (4,7)	119 (4,7)	—	119 (4,7)
Gesamthöhe	mm (")	914 (36)	994 (39)	994 (39)	914 (36)	994 (39)
Länge	mm (")	1109 (44)	1143 (45)	1143 (45)	1109 (44)	1143 (45)
Gewicht	kg (lb)	353 (778)	470 (1036)	491 (1083)	393 (866)	523 (1153)
Federklappentyp		Gummi	Gummi	Stahl	Gummi	Gummi
Schneidmesser		489–3913	489–3913	489–3921	482-1496*	482-1496*
Federklappe		Nein	Ja	Ja	Nein	Ja
Ersatzteilnummer		643-6700	643-6701	643-6702	643-6703	643-6704

\* Zwei Stück bestellen.

## SCHNEESCHIEBER (FORTSETZUNG)

MODELL		3,05 m (10')	3,66 m (12')	3,66 m (12')	3,66 m (12')
Arbeitsbreite	mm (")	3048 (120)	3658 (144)	3658 (144)	3658 (144)
Gesamtbreite	mm (")	3162 (124)	3772 (149)	3772 (149)	3772 (149)
Federklappenhöhe	mm (")	119 (4,7)	—	119 (4,7)	119 (4,7)
Gesamthöhe	mm (")	994 (39)	914 (36)	994 (39)	994 (39)
Länge	mm (")	1143 (45)	1109 (44)	1143 (45)	1143 (45)
Gewicht	kg (lb)	545 (1202)	432 (952)	611 (1347)	636 (1402)
Federklappentyp		Stahl	Gummi	Gummi	Stahl
Schneidmesser		482-7668*	489-3929*	489-3929*	489-3927*
Federklappe		Ja	Nein	Ja	Ja
Ersatzteilnummer		643-6705	643-6706	643-6707	643-6708

\* Zwei Stück bestellen.

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

## SCHNEESCHIEBER-RÜCKZIEHKANTEN

MODELL	2,5 m (8')	3,1 m (10')	3,7 m (12')
Stahlleiste	481-3680	481-3686	481-3689
Gummikante	481-3675	481-3676	481-3679



Rückziehkanten



**Bodenfräsen** brechen und krümelnden Boden, mischen Kompost oder andere Güter ein, ebnen den Boden und sorgen für ein stabiles Bodengefüge für die Feinplanierung.



**Bodenfräse**

<b>BODENFRÄSEN</b>			
<b>MODELL</b>		<b>LT114</b>	<b>LT118</b>
Arbeitsbreite	mm (")	1354 (53)	1848 (73)
Arbeitstiefe	mm (")	152 (6)	152 (6)
Gesamtbreite	mm (")	1789 (70)	2272 (89)
Länge	mm (")	956 (38)	956 (38)
Höhe	mm (")	755 (30)	755 (30)
Gewicht	kg (lb)	340 (750)	420 (926)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss
Ersatzteilnummer		219-7165	219-0426

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE

**Grabenfräser** werden vor dem Verlegen von Elektro-, Telefon- und Kabelleitungen sowie von Wasser- und Gasrohren zum Ausfräsen schmaler, gerader Gräben verwendet.



<b>BAGGER</b>				
<b>MODELL</b>		<b>T109</b>	<b>T109</b>	<b>T109</b>
Seitenverschiebung		Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Manuelle Umschaltungs-
Fräsbreite	mm (")	152 (6)	152 (6)	203 (8)
Gesamtbreite	mm (")	1426 (56)	1426 (56)	1426 (56)
Gesamtlänge	mm (")	2348 (92)	2348 (92)	2348 (92)
Gesamthöhe	mm (")	786 (31)	786 (31)	786 (31)
Seitenverschiebung	mm (")	419 (17)	419 (17)	419 (17)
Länge des Standardauslegers	mm (")	914 (36)	914 (36)	914 (36)
Gewicht*	kg (lb)	459 (1012)	488 (1076)	466 (1028)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss
Mit Kette				
Standard*		261-4806	261-4859	261-8557
Combo		261-8559	261-8560	—
Rockfrost		261-8561	261-8562	—
Terminator		261-8563	261-8564	—

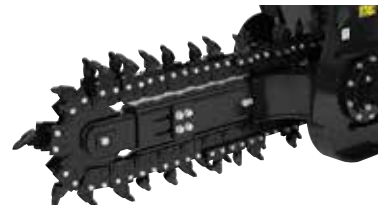
\* Gewicht mit Standardkette



**Standard**



**Combo**



**Rockfrost**



**Terminator**

## GRABENFRÄSER (FORTSETZUNG)

MODELL		T109	T112	T112	T112	T112	T315	T315
Seitenverschiebung		Hydraulik	Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Manuelle Umschaltungs-	Hydraulik	Hydraulik	Hydraulik
Fräsbreite	mm (")	203 (8)	152 (6)	152 (6)	203 (8)	203 (8)	152 (6)	203 (8)
Gesamtbreite	mm (")	1426 (56)	1901 (75)	1901 (75)	1901 (75)	1901 (75)	1901 (75)	1901 (75)
Gesamtlänge	mm (")	2348 (92)	2705 (107)	2705 (107)	2705 (107)	2705 (107)	3010 (119)	3010 (119)
Gesamthöhe	mm (")	786 (31)	786 (31)	786 (31)	786 (31)	786 (31)	786 (31)	786 (31)
Seitenverschiebung	mm (")	419 (17)	559 (22)	559 (22)	559 (22)	559 (22)	559 (22)	559 (22)
Länge des Standardauslegers	mm (")	914 (36)	1219 (48)	1219 (48)	1219 (48)	1219 (48)	1524 (60)	1524 (60)
Gewicht*	kg (lb)	495 (1092)	488 (1076)	509 (1121)	518 (1141)	538 (1186)	550 (1212)	584 (1287)
Erforderliche Hydraulik		STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	STD-Fluss	HF XPS	HF XPS
Mit Kette								
Standard*		261–8558	233–2346	241–4252	233–2349	241–4253	424–0471	424–0472
Combo		—	233–2350	241–4254	—	—	424–0473	—
Rockfrost		—	241–4251	241–4255	—	—	—	—
Terminator		—	—	—	—	—	—	—

\* Gewicht mit Standardkette

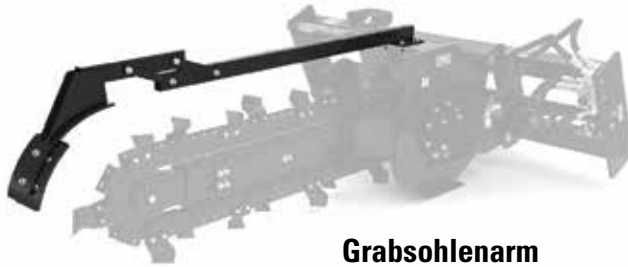
## NUR GRABENFRÄSERKETTEN

MODELL	T109	T109	T109	T109	T112	T112
	152 mm (6")	203 mm (8")	254 mm (10")	305 mm (12")	152 mm (6")	203 mm (8")
Standard	259–0312	258–8644	263–3431	263–3430	189–5956	222–7916
Combo	261–4860	—	—	—	222–7742	—
Rockfrost	261–4805	—	—	—	222–7743	—
Terminator	243–6349	—	—	—	262–7624	—
Combo-Hartmetall	—	—	—	—	—	208–2694
Combo-Konisch	—	—	—	—	208–2690	208–2693

## NUR GRABENFRÄSERKETTEN (FORTSETZUNG)

MODELL	T112	T315	T315	T315
	254 mm (10")	152 mm (6")	203 mm (8")	254 mm (10")
Standard	208–2678	189–5957	222–8523	208–2679
Combo	—	222–7747	—	—
Rockfrost	—	208–2697	—	—
Terminator	—	262–7623	—	—
Combo-Hartmetall	—	—	208–2699	—
Combo-Konisch	—	208–2695	208–2698	—

**Der optionale Schollenbrecher mit Kufe** sorgt im Gefolge der Kettenzähne für einen glatten Boden im Graben und garantiert Präzision beim Auswerfen des ausgehobenen Schmutzes.



**Grabsohlenarm**

**GRABSOHLENARME FÜR GRABENFRÄSER**

MODELL	T109	T112	T315
Ersatzteilnummer	264-5714	264-7601	264-7602

**KUFEN FÜR GRABSOHLENARM**

Bodenplatte	152 mm/202 mm (6"/8")	254 mm/305 mm (10"/12")
Ersatzteilnummer	264-7597	264-7598



**Fugenfräsen** sind auf hohe Leistungen beim Auffräsen oder dem Grabenaushub in einem Durchgang auf harten und verdichteten Untergründen wie Asphalt, armiertem Beton und felsigem oder gefrorenem Boden ausgelegt.



Fugenfräse

FUGENFRÄSEN								
MODELL		SW345-80	SW345-130	SW360-80	SW360-100	SW360-130	SW360-160	SW360-200
Gesamtbreite	mm (")	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)
Radbreite	mm (")	80 (3)	130 (5)	80 (3)	100 (4)	130 (5)	160 (6)	200 (8)
Gesamthöhe	mm (")	1455 (57)	1455 (57)	1765 (69)	1765 (69)	1765 (69)	1765 (69)	1765 (69)
Länge	mm (")	2165 (85)	2165 (85)	2417 (95)	2417 (95)	2417 (95)	2417 (95)	2417 (95)
Gewicht	kg (lb)	1126 (2482)	1016 (2240)	1440 (3175)	1335 (2943)	1365 (3009)	1315 (2899)	1325 (2921)
Maximale Frästiefe	mm (")	450 (18)	450 (18)	600 (24)	600 (24)	600 (24)	600 (24)	600 (24)
Erforderliche Hydraulik		HF XPS	HF XPS	HF XPS	HF XPS	HF XPS	HF XPS	HF XPS
Grabenräumvorrichtung		Nein	Ja	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja
Ersatzteilnummer		529-5880	529-5867	529-5860	529-5868	529-5869	529-5861	529-5862

FUGENFRÄSEN (FORTSETZUNG)						
MODELL		SW380	SW460-80	SW460-160	SW460-200	SW480
Gesamtbreite	mm (")	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)	1655 (65)
Radbreite	mm (")	250 (10)	80 (3)	160 (6)	200 (8)	250 (10)
Gesamthöhe	mm (")	1860 (73)	1765 (69)	1765 (69)	1765 (69)	1860 (73)
Länge	mm (")	2600 (102)	2417 (95)	2417 (95)	2417 (95)	2600 (102)
Gewicht	kg (lb)	1450 (3197)	1440 (3175)	1315 (2899)	1325 (2921)	1450 (3197)
Maximale Frästiefe	mm (")	800 (32)	600 (24)	600 (24)	600 (24)	800 (32)
Erforderliche Hydraulik		HF XPS	XE	XE	XE	XE
Grabenräumvorrichtung		Nein	Nein	Ja	Ja	Nein
Ersatzteilnummer		529-5890	529-5863	529-5864	529-5865	529-5891

WASSERBERIESELUNGSANLAGEN FÜR FUGENFRÄSEN	
Ersatzteilnummer	Beschreibung
591-0708	<b>WASSERBERIESELUNGSANLAGE SW345/360</b> Umfasst vier Sprinklerköpfe, Schläuche, eine Schnellkupplung für Wasserleitungen und Montage-Hardware. Erfordert Befestigung des Wasserbehälters an der Fahrerkabine.
591-0709	<b>WASSERBERIESELUNGSANLAGE SW380/480</b> Umfasst vier Sprinklerköpfe, Schläuche, eine Schnellkupplung für Wasserleitungen und Montage-Hardware. Erfordert Befestigung des Wasserbehälters an der Fahrerkabine.

FUGENFRÄSAUFSÄTZE*	
Ersatzteilnummer	Beschreibung
222-7571	Universalmeißel
227-7340	Betonrundschaftmeißel
375-7681	HD-Betonrundschaftsmeißel
316-2326	HD-Asphaltrundschaftmeißel
226-9308	Blockhalterung für Meißel
104-8591	Stanzer (zum Abnehmen der Aufsätze)
8T-4474	Abzieher (zum Abnehmen der Aufsätze)

\* Von jedem Aufsatz sollten mindestens 100 Stück vorrätig sein.

# KOMPAKTLADER UND KOMPAKTKETTENLADER ANBAUGERÄTE



Führungsschienen und Kettensägen

## FÜHRUNGSSCHIENE UND -KETTE

Ersatzteilnummer	Beschreibung
591-0715	Vordere Führungskette zur Beibehaltung der Schnittausrichtung an einer Referenzlinie.



Smart-Creep-Sensor

## SMART-CREEP-SENSOR

Ersatzteilnummer	Beschreibung
586-6665	Smart Creep erkennt die Belastung des verwendeten Anbaugeräts und kann den Fahrbefehl automatisch anpassen, damit das Anbaugerät mit der produktivsten Geschwindigkeit läuft (kann vor Ort eingebaut werden).

**Bergungswinden** können zur Bergung der eigenen oder einer anderen Maschine verwendet werden, die in widrigem oder anspruchsvollem Gelände stecken geblieben ist. Ideal zur Verwendung beim Roden und bei der Bodenbearbeitung.

## BERGUNGSWINDE

Gesamtbreite	mm (")	1490 (58,7)
Gesamtlänge	mm (")	555 (21,9)
Gesamthöhe	mm (")	805 (31,7)
Trommel	mm (")	102 (4)
Gewicht	kg (lb)	277 (500)
Erforderliche Hydraulik		Zusatz hinten
Ersatzteilnummer		612-8941*

\*Nur mit den Modellen 270, 275 und 285 kompatibel. Windenseil und Haken nicht im Lieferumfang enthalten.

Anmerkung: Kann nicht mit einem Aufreißer/Flachaufreißer, einem Kit für den Stoßfänger hinten oder einem Türschutz hinten verwendet werden.



## ERFORDERLICHE KITS FÜR ORDNUNGSGEMÄSSE INSTALLATION

Ersatzteilnummer	Beschreibung
650-7628	Kit für Steinschlagschutz (FOPS, Falling Object Protection) Level 2.
624-9966	Heckscheibenschutz-Kit.
585-9579 oder 597-9880	Technologiepaket (HP4) oder (HP6) für 275 oder 275XE (d. h. erweiterte Joysticks).
610-4977	Technologiepaket (HP6) für 285XE (d. h. erweiterte Joysticks).
622-5615	Vorrüstungs-Kit für Zusatzhydraulik hinten (sofern nicht vorhanden).
642-9060	Erweiterter Monitor und erweiterte Joysticks (sofern nicht vorhanden).



AGXQ4116-00 (09-2025)  
(Global)

