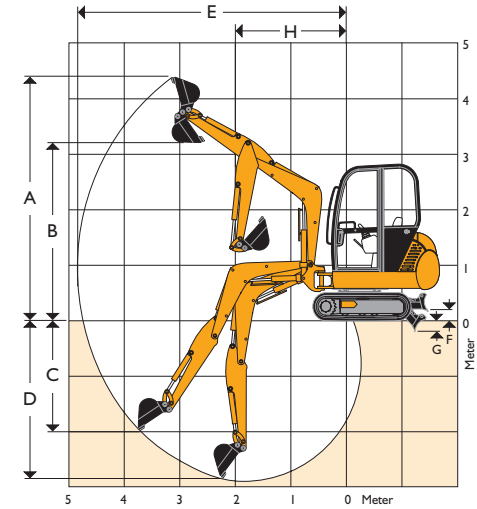
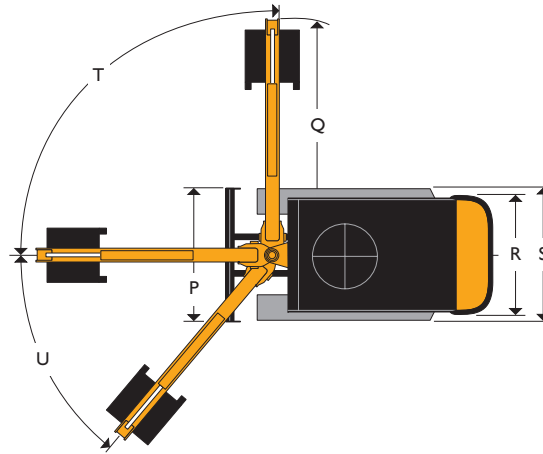
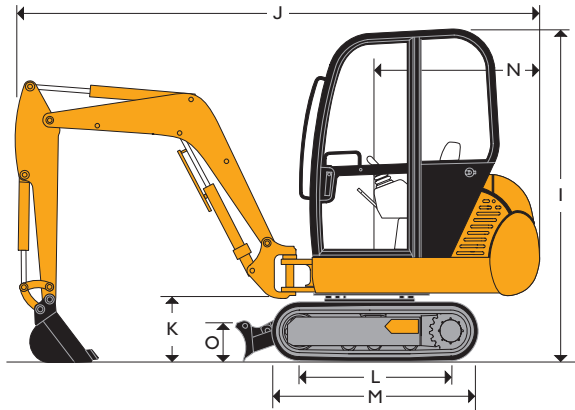




JCB MINIBAGGER | 8015/8017/8018



MAX. MOTORLEISTUNG: 13,6kW (18,2PS)
 MAX. GRABTIEFE: 2,49 m



LEISTUNGEN UND ABMESSUNGEN

Modell		8015		8017		8018	
		1138	1238	1138	1238	1138	1238
Löffelstiellänge	mm	1138	1238	1138	1238	1138	1238
A Max Arbeitshöhe	mm	3277	3332	3277	3332	3316	3372
B Max Überladehöhe	mm	2390	2431	2390	2431	2431	2504
C Max vertikale Grabtiefe	mm	1721	1817	1721	1817	1853	1948
D Max Grabtiefe, Planierschild oben	mm	2102	2201	2102	2201	2185	2284
Max Grabtiefe, Planierschild unten	mm	2312	2411	2312	2411	2395	2494
E Max Reichweite am Boden	mm	3665	3762	3665	3762	3785	3883
Löffeldrehwinkel		200°	200°	200°	200°	200°	200°
F Planierschildhub über Niveau	mm	195	195	195	195	195	195
G Planierschildhub unter Niveau	mm	255	255	255	255	255	255
H Min. Schwenkradius, gerade	mm	1565	1585	1565	1585	1638	1658
I Transporthöhe	mm	2185	2185	2185	2185	2185	2185
J Transportlänge	mm	3215	3204	3215	3204	3225	3214
K Höhe Auslegerschwenkbolzen	mm	391	391	391	391	391	391
L Kettenaufstandslänge	mm	1008	1008	1008	1008	1008	1008
M Laufwerkslänge	mm	1370	1370	1370	1370	1370	1370
N Heckschwenkradius	mm	1130	1130	1130	1130	1130	1130

LEISTUNGEN UND ABMESSUNGEN

Modell		8015		8017		8018	
		1138	1238	1138	1238	1138	1238
Löffelstiellänge	mm	1138	1238	1138	1238	1138	1238
O Planierschildhöhe	mm	215	215	215	215	215	215
P Planierschildbreite (eingefahren)	mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Planierschildbreite (ausgefahren)	mm	–	–	1380	1380	1380	1380
Q Min Schwenkradius, ohne Löffel	mm	1240	1251	1240	1251	1341	1352
R Oberwagenbreite	mm	998	998	998	998	998	998
S Fahrwerksbreite (eingefahren)	mm	970	970	970	970	970	970
S Fahrwerksbreite (ausgefahren)	mm	–	–	1350	1350	1350	1350
T Auslegerschwenkwinkel rechts		90°	90°	90°	90°	90°	90°
(limit stop installed)		70°	70°	70°	70°	70°	70°
U Auslegerschwenkwinkel links		50°	50°	50°	50°	50°	50°
Max Ausbrechkraft Löffel	kN	11	11	11	11	12,9	12,9
Max Reißkraft Löffelstiel	kN	8	7,6	8	7,6	8	7,6
Fahrgeschwindigkeit 1. Gang	km/h	2,1	2,1	2,1	2,1	2,5	2,5
Fahrgeschwindigkeit 2. Gang	km/h	Opt 3,6	Opt 3,6	3,6	3,6	4,3	4,3
Zugkraft	kN	10,4	10,4	10,4	10,4	10,2	10,2
Schwenkgeschwindigkeit	U/min	10,4	10,4	10,4	10,4	10,5	10,5

MASCHINENGEWICHT

Modell		8015	8017	8018
Betriebsgewicht*	kg	1625	1747	1756
Transportgewicht	kg	1550	1672	1681
Mit Stahlketten	kg	+42	+42	+42
Mit 950mm Löffelstiel	kg	-2	-2	-2
Mit 1238mm Löffelstiel	kg	+2	+2	+2
Mit Schutzdach statt Kabine	kg	-94	-94	-94

*Betriebsgewicht nach ISO 6016 inkl. Kabine, Gummiketten, 1138 Löffelstiel, Std. Planierschild, 460mm Löffel, vollen Tanks und Fahrer (75kg).

FÜLLMENGEN

Modell		8015	8017	8018
Kühlsystem -Kabine	Ltr	5	5	5
Schutzdach	Ltr	4,5	4,5	4,5
Kraftstofftank	Ltr	19	19	19
Motoröl	Ltr	3,5	3,5	3,5
Hydrauliksystem	Ltr	29	29	31
Hydrauliktank	Ltr	24	24	24

UNTERWAGEN

Modell		8015	8017	8018
Laufrollen		3	3	3
Kettenbreite	mm	230	230	230
Bodendruck	Kg/cm ²	0,34	0,37	0,38
Bodenfreiheit	mm	200	200	200
Kettenspanner		Gewinde	Gewinde	Gewinde

MOTOR

Modell		8015	8017	8018
Brutto Motorleistung	kW (PS) @ 2250	13,6 (18,2)	13,6 (18,2)	13,6 (18,2)
Netto Motorleistung	kW (PS) @ 2250	12,7 (17)	12,7 (17)	12,7 (17)
Brutto Drehmoment	Nm @ 2000	59,6	59,6	59,6
Netto Drehmoment	Nm @ 2000	55,6	55,6	55,6
Hubraum	ccm	954	954	954
Einspritzsystem		Bosch	Bosch	Bosch
Erl. Schräglage		35°	35°	35°
Leistung des Anlassers	kW (PS)	1,2 (1,6)	1,2 (1,6)	1,2 (1,6)
Batterien		12 V	12 V	12 V
Lichtmaschine		40 amps	40 amps	40 amps

JCB setzt sich für den Schutz der Umwelt ein.
Dieses Papier wurde ohne chlorhaltige
Chemikalien im Bleichprozess produziert.

HYDRAULIK

Modell		8015	8017	8018
Pumpen		3 Zahnradpumpen	3 Zahnradpumpen	3 Zahnradpumpen
Nennleistung	L/min	10,5 / 11,7 x 2	10,5 / 11,7 x 2	10,6 / 13,7 x 2
Fahrwerk	bar	230	230	220
Schwenken	bar	140	140	140
Zusatzhydraulik	l/min	23,4	23,4	27,4
Hydraulikmotor		Kolben	Kolben	Kolben

STANDARD / SONDERAUSRÜSTUNG

Modell	8015	8017	8018	Modell	8015	8017	8018
TOPS geprüftes Schutzdach	Std	Std	Std	90° Schwenkausleger	Std	Std	Std
TOPS geprüfte Kabine	Opt	Opt	Opt	Geschützter Auslegerzylinder	Std	Std	Std
Akust. Warnmeldung	Std	Std	Std	Planierschild	Std	Std	Std
Abschließbarer Werkzeugkasten	Std	Std	Std	Hammer Verrohrung	Std	Std	Std
Werkzeugsatz	Std	Std	Std	Doppelt wirkende Verrohrung	Opt	Opt	Opt
Ablagefächer in der Kabine	Std	Std	Std	Verrohrung am Löffelstiel	Opt	Opt	Opt
12V Anschluss für Mobiltelefon	Std	Std	Std	Zusatzhydraulik für handgeführte Werkzeuge	Opt	Opt	Opt
Türverriegelung	Std	Std	Std	Arbeitscheinwerfer	Opt	Opt	Opt
Schwenkverriegelung	Std	Std	Std	Rundumlicht	Opt	Opt	Opt
Anschlagpunkte	Std	Std	Std	FOGS Kabinenschutzgitter	Opt	Opt	Opt
Gummiketten	Std	Std	Std	8 Standardlöffel: 160mm to 760mm	Opt	Opt	Opt
Stahlketten	Opt	Opt	Opt	2 Grabenräumlöffel: 900mm und 1000mm	Opt	Opt	Opt
Hydr. verstellbarer Unterwagen	-	Std	Std	JCB Hydraulikhämmer: HMI160, HMI160Q	Opt	Opt	Opt
Servosteuerung	Std	Std	Std	Erdbohrer	Opt	Opt	Opt
Umschaltbare Vorsteuerung	Opt	Opt	Opt	Mechanischer Schnellwechseler	Opt	Opt	Opt
2 Fahrgeschwindigkeiten	Opt	Std	Std				
Ungefederter Sitz	Std	Std	Std				
Gefederter Sitz	Opt	Opt	Opt				
950mm Löffelstiel	Opt	Opt	Opt				
1138mm Löffelstiel	Std	Std	Std				
1238mm Löffelstiel	Opt	Opt	Opt				
1538mm "Gravemaster" Löffelstiel	-	-	Opt				



9999/4842 G 7/03



JCB Baumaschinen und Industriemaschinen GmbH, Graf-Zeppelin-Strasse 16, 51147 Köln.

Tel. : (02203) 9262 – 0. Fax: (02203) 9262 – 118. Homepage: <http://www.jcb.com>

JCB behält sich das Recht vor, ohne Benachrichtigung seine Modelle und deren technische Daten, Ausstattung und Zubehör abzuändern.
Die im Werbematerial enthaltenen Angaben gelten nur als Richtlinie und können in gewissen Märkten vom Lieferumfang abweichen.
Das JCB- Logo ist eingetragenes Warenzeichen von J C Bamford Excavators Ltd.