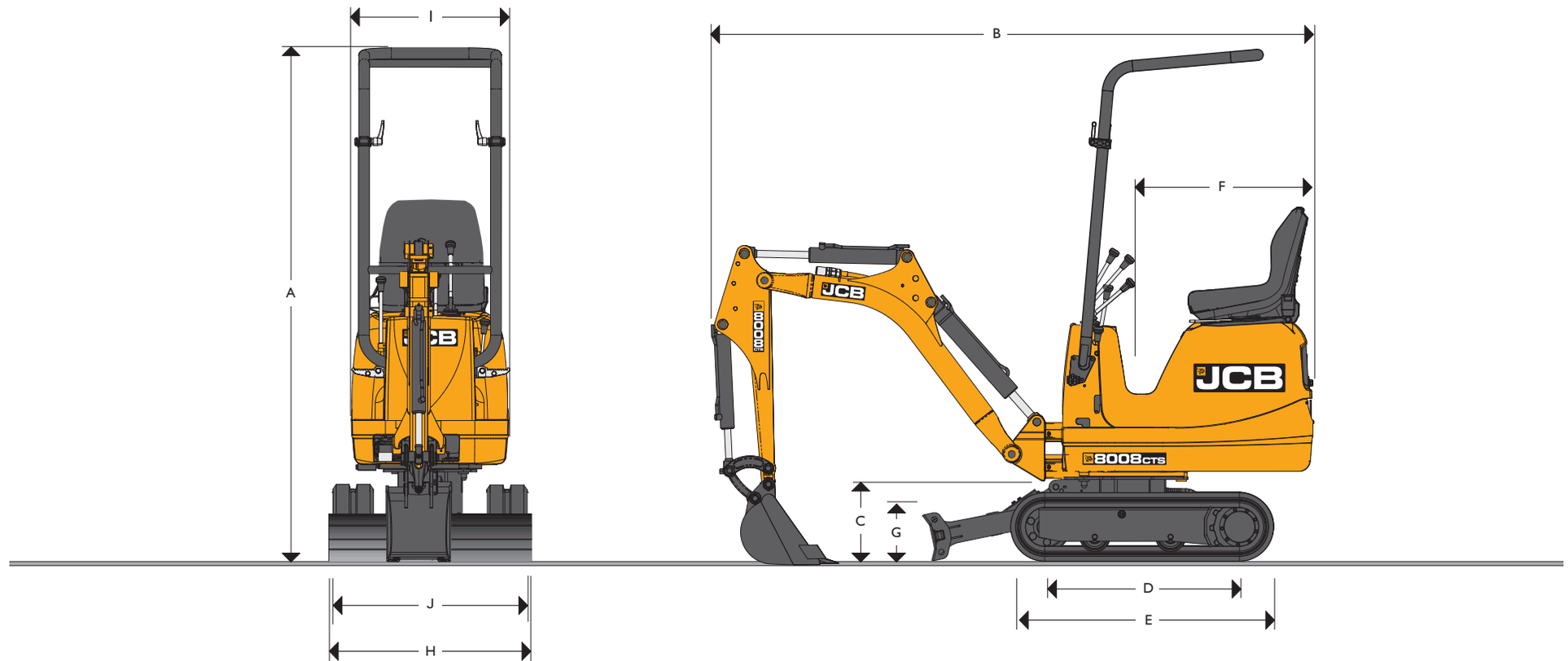


BETRIEBSGEWICHT: 950 kg MOTORLEISTUNG: 9,0 kW (12PS)


ABMESSUNGEN UND LEISTUNGEN

A	Gesamthöhe (Transportstellung)	mm	2310
B	Gesamtlänge (Transportstellung)	mm	2682
C	Höhe Schwenkbolzen	mm	356
D	Kettenaufstandslänge	mm	865
E	Laufwerkslänge	mm	1165
F	Heckschwenkradius	mm	800
G	Planierschildhöhe	mm	200
H	Planierschildbreite (normal)	mm	700
	Planierschildbreite (verbreitert)	mm	900

I	Oberwagenbreite	mm	695
J	Fahrwerksbreite normal	mm	700
	Fahrwerksbreite verbreitert	mm	865
	Max. Ausbrechkraft am Löffel	kN	9.3
	Max. Reißkraft Löffelstiel	kN	4.6
	Fahrgeschwindigkeit	kph	1.8
	Zugkraft	kN	7.75
	Schwenkgeschwindigkeit	rpm	7

MOTOR

Modell		403D-07
Nettoleistung – ISO 14396 (SAE J1995 – Gross)		
Bruttoleistung	kW (hp) @ 1800 rpm	9.0 (12.0)
Drehmoment	Nm @ 1800 rpm	46
Hubraum	cc	762
Zulässige Schräglage	degrees	35
Anlasser	kW (hp)	1.2 (1.6)
Lichtmaschine	amp	15

UNTERWAGEN

Laufrollen		2
Kettenbreite	mm	180
Bodendruck	kg/cm ²	0.23
Bodenfreiheit	mm	130
Kettenspanner		Fettspannzylinder

HYDRAULIK

Pumpe		zweistufige Zahnradpumpe
Förderleistung	L/min	11.2 x 2
Fahrwerk/Ausrüstung	bar	170
Schwenken	bar	90
Zusatzhydraulikkreis	Liter	22.4
Hydraulikmotoren		Kolben

FÜLLMENGEN

Kühlwasser	ltr	2.6
Kraftstofftank	ltr	11.5
Motoröl	ltr	3.0
Hydrauliksystem	ltr	21
Hydrauliktank	ltr	16

MASCHINENGEWICHTE

Betriebsgewicht*	kg	950
Transportgewicht mit 2-Säulen-TOPS	kg	875
Gewicht 2-Säulen-TOPS	kg	35

STANDARD UND SONDERAUSSTATTUNG

TOPS-Schutzbügel	○†
Nur Handleiste vorn	○
Akustische Warneinrichtungen	S
Bordwerkzeug	○
Schwenkverriegelung	S
Gummiketten	S
Ausfahrbarer Unterwagen	S
ISO-Steuerung	S
Kunststoffsitz	S
880-mm-Löffelstiel	S
Versatzausleger	S
Planierschild	S
Zweifach wirkender Zusatzkreis	○
Arbeitsscheinwerfer am Ausleger	○
Standardlöffel:	
160mm to 410mm	○
Grabenräumlöffel:	
700mm	○
JCB-Hammer: HM60	–
Erdbohrer	○

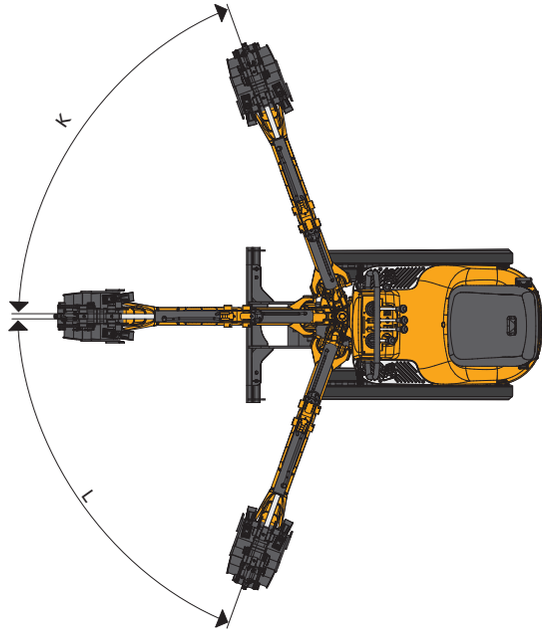
† Zur Beachtung: Der TOPS-Rahmen ist in Ihrem Verkaufsgebiet ggf. gesetzlich vorgeschrieben.

*Betriebsgewicht nach ISO 6016 inklusive 2-Säulen-TOPS-Rahmen, Gummiketten, Standardlöffelstiel, Standardplanierschild, 300-mm-Löffel, vollen Tanks und Fahrer (75 kg).

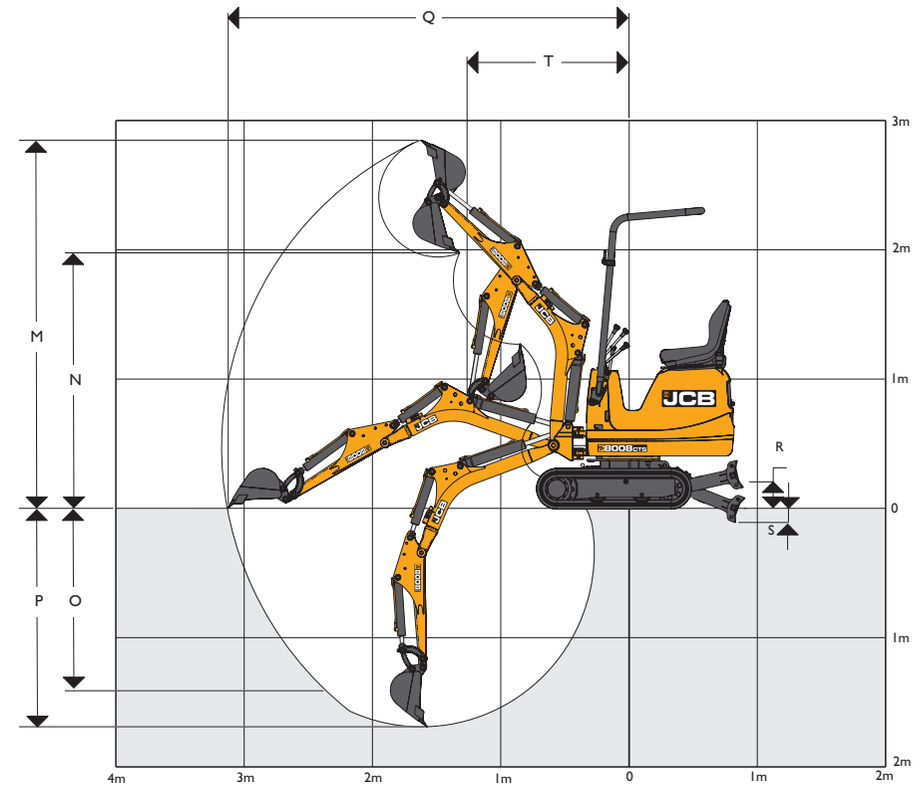
S = Standard ○ = Optional

AUSLEGERSCHWENKBEREICH

K	Auslegerschwenkwinkel rechts	Grad	70
L	Auslegerschwenkwinkel links	Grad	70


ARBEITSBEREICH

M	Max. Arbeitshöhe	mm	2840
N	Max. Überladehöhe	mm	1980
O	Max. vertikale Grabtiefe	mm	1480
P	Max. Grabtiefe, Schild angehoben	mm	1690
Q	Max. Reichweite am Boden	mm	3110
	Löffeldrehwinkel	Grad	191°
R	Planierschild, Höhe (über Boden)	mm	200
S	Planierschild, Höhe (unter Boden)	mm	110
T	Mindestschwenkradius vorn	mm	1240



EIN GLOBALES VERSPRECHEN FÜR QUALITÄT

Vom Ein-Mann-Betrieb zu einem der führenden Unternehmen ist es ein langer und harter Weg. JCB ist diesen Weg gegangen: Kompromisslose Kunden-Orientierung und eine hochwertige Produktpalette machten das britische Unternehmen zu Europas größtem Hersteller von Bau-, Land- und Industriemaschinen.

Dank hoher Investitionen, nicht nur in Forschung und Entwicklung, sondern auch in Produkt- und Fertigungstechnologien, gehören die JCB-Standorte zu den modernsten der Welt.

Innovative Forschung, intensive Testverfahren und permanente Qualitätskontrollen garantieren die Leistungsfähigkeit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit von JCB Produkten weltweit.

Unser internationales Verkaufs- und Servicenetz, bestehend aus mehr als 650 Vertriebspartnern, hat sich zum Ziel gesetzt, Ihnen den besten Kundenservice der Branche zu bieten.

Überzeugen Sie sich selbst!



JCB Deutschland GmbH, Graf-Zeppelin-Straße 16, 51147 Köln Tel: 02203 9262 0 . Fax:02203 9262-118. Internet: www.jcb.com

JCB behält sich das Recht vor, seine Modelle und deren technische Daten, Ausstattung sowie Zubehör ohne vorherige Benachrichtigung abzuändern. Die gezeigten Abbildungen enthalten unter Umständen optionale Ausrüstung und Zubehörteile. Das JCB-Logo ist eine eingetragene Marke von JCB Bamford Excavators Ltd.