

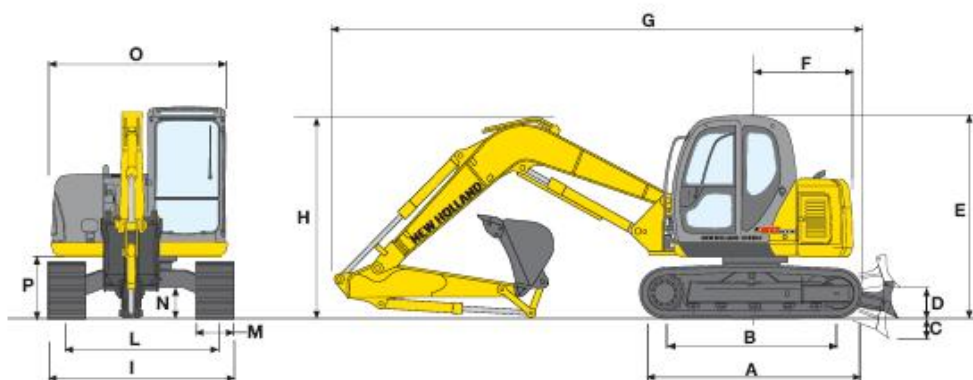


New Holland Raupenbagger E80MSR



Technische Daten	
Einsatzgewicht (max.)	8300 kg
Motornennleistung	41 kW / 56 PS
Motor	Isuzu 4JG1NABGA
Schaufelinhalt	0,23 - 0,35 m ³
Fahrstufen	2
langsam	0 - 3,1 km/h
schnell	0 - 5,3 km/h
Max. Steigfähigkeit	70% (35°)
Schwenkgeschwindigkeit	12,5 U/min
Max. Reißkraft	38 kN
Max. Losbrechkraft	53 kN

Abmessungen (Monoblockausleger)



A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P
2860	2240	260	545	2600	1650	6760	2380	2320	1870	450	380	2170	750

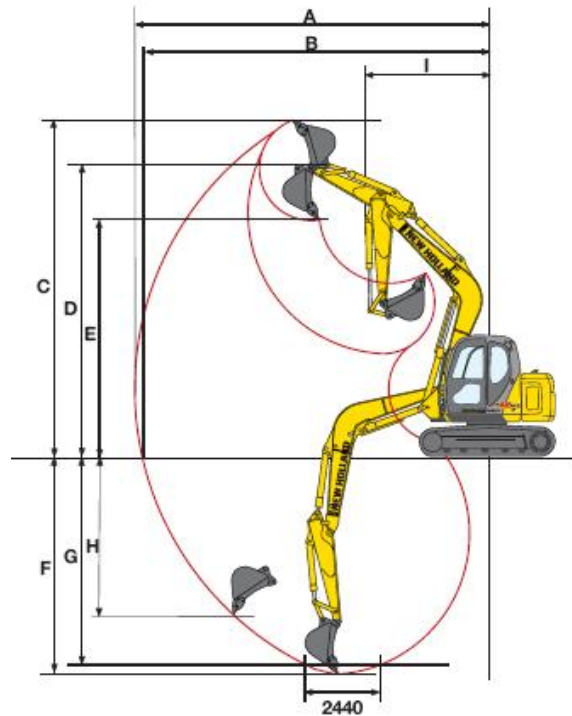
M - Bodenplattenbreite	mm	450
I - Breite über alles	mm	2320
Einsatzgewicht	kg	8010
Bodendruck	bar	0,40



Reichweiten (Monoblockausleger)

Löffelstiel	mm	1800
A	mm	7170
B	mm	7010
C	mm	6790
D	mm	5850
E	mm	4780
F	mm	4380
G	mm	3070
H	mm	3170
I	mm	2520

Grabkräfte		
Losbrechkraft	kN	53
Reißkraft	kN	38



Hubkapazität (Monoblockausleger)

Löffelstiel 1800 mm

Werte in kg

Arbeitsradius

Höhe in m	1,5 m		3,0 m		4,5 m		6,0 m	
	längs	quer	längs	quer	längs	längs	quer	quer
+4,5					1640*	1560*		
+3,0					1670	1480	1000	880
+1,5			2870	2460	1530	1340	950	830
0			2680	2280	1420	1240	910	790
-1,5	3480*	3480*	2680	2280	1390	1200		
-3,0			2780	2370				

Die Werte sind gemäß ISO 10567 bei 0,28 m³ Löffel, 450 mm Bodenplatten, 75% statische Kipplast oder 87% der hydraulischen Hubkraft. Angaben mit (*) durch Hydraulikventil begrenzte Werte.