

JCB 135 Kompaktlader

Aufwärts...aber mit Sicherheit !

JCB 135 technische Daten:

Länge: 3490mm
Breite: 1520mm
Höhe: 1980mm
Gewicht: 3050kg
Überladehöhe: 2840mm
Motorleistung: 36 kW
Schaufelinhalt: 0,36m³



- Zusatzhydraulik
- Palettengabel
- Schaufel 0,36m³

Maschinentyp		135
A	Gesamtlänge	m 3,49
B	Radstand	m 1,07
C	Hinterer Böschungswinkel	Grad 25°
D	Gesamthöhe	m 1,98
E	Schütthöhe	m 2,26
F	Überladehöhe	m 2,84
G	Höhe bis Scharnierbolzen, voll ausgefahren	m 3,00
H	Reichweite am Boden (Schaufelmesser)	m 1,00
I	Maximale Reichweite bei voller Höhe	m 0,91
J	Reichweite bei voller Höhe, vollständig gekippt	m 0,56
K	Grabtiefe (Schaufelboden waagrecht)	m -0,1
L	Rückkippwinkel am Boden	Grad 30°
M	Kippwinkel	Grad 42°
N	Schaufelbreite – serienmäßig	m 1,52
	Schaufelbreite – optional	m 1,37
O	Breite über Reifen – serienmäßig	m 1,52
	Breite über Reifen – optional	m 1,37
	Nenntragfähigkeit 50 %	kg 612,3
	Schaufelinhalt – serienmäßig	m ³ 0,36
	Schaufelinhalt – optional	m ³ -
Wendekreis		
	Wendekreis an Schaufelecke	m 2,09
	Wendekreis an Schnellwechsler	m 1,10
	Wendekreis Hinterwagen	m 1,65
P	Bodenfreiheit	mm 210



Diepholzer Straße 107
27232 Sulingen

Telefon: 04271 – 956 56 - 0 (24h – 365 Tage)

www.sielke-arbeitsbuehnen.de
e-mail: arbeitsbuehnen@sielke.de