

SHERPA

150

DIESEL



V 1-2024

SHERPA
— MINI-LOADERS

TECHNISCHE DATEN

SHERPA 150



Motor

Hersteller	Kubota
Typ	D722
Leistung	14.9kW/20 PS
Max. Drehzahl	3600 U/min
Eingestellte Drehzahl	3000 U/min
Zylinderanzahl	3
Kühlung	Wassergekühlt
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt	32 l

Antrieb

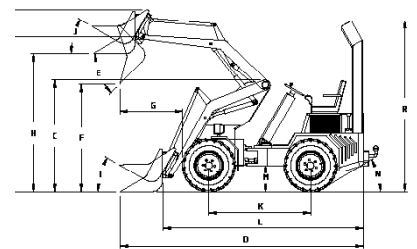
Hydrostatisch mittels 4 hydraulischen Radmotoren

Geschwindigkeit

0-18 (Stufenlos) km/h*

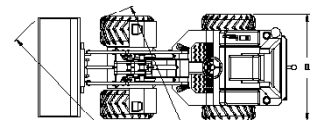
Daten zur Leistung

Ausbruchkraft	795 kg
Zug- Druckkraft	880 kg*
Fahrhydraulik	84 l/min - 350 bar
Arbeitshydraulik	24 l/min - 150 bar
Hydrauliktankinhalt	30 l



Bereifung

Standard	5.70x12
Breit	24x13.00-12NHS



Bremsen

Betriebsbremse	Hydrostatisch auf 4 Rädern
Parkbremse	Hydraulisch/mechanisch auf 2 Hinterrädern

Lenkung

Knicklenkung mit Pendelgelenk

Lenkwinkel

45°

Abmessungen in mm

A Höchster Punkt Schaufel	2490	J Winkel Schaufel beim hoch einholen	38°
B Höhe Drehgelenk Kupplungsplatte	2190	K Radstand	1187
C Oberhöhe Scharnierarm	1290	L Länge bis zur Kupplungsplatte	2295
D Länge + Schaufel	2960	M Bodenfreiheit	255
E Winkel Schaufel beim Auskippen	38°	N Winkel Hinterseite	42°
F Höhe Unterseite Schaufel beim Auskippen	1640	O Wendekreis	2195
G Länge Vorderrad bis zur Schaufel beim Auskippen	685	P Wendekreis mit Schaufel	2335
H Höhe Schaufel horizontal	1985	Q Breite	760
I Winkel Schaufel beim tief einholen	31	R Höhe Überrollschutz	2218
		R Höhe Überrollschutz gefaltet	1610

* Abhängig von der Reifenwahl

Spezifikationen und Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

TECHNISCHE DATEN

SHERPA 150

Pendelgelenk

Pendelwinkel

16°

Wendekreis

Gegen den Uhrzeigersinn 4460mm;
im Uhrzeigersinn 4140mm

Elektrisches System

Spannung

12 V

Akku-Kapazität

44 Ah

Max. Abmessungen (L mm x B mm x H mm, ohne Schaufel):

Standard

2295 x 760 x 2218

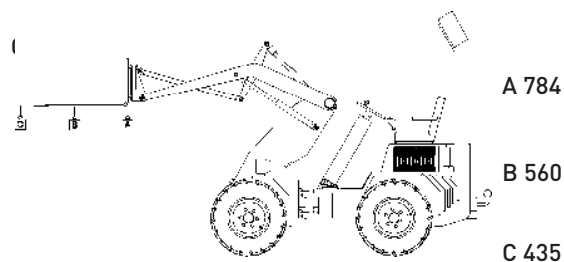
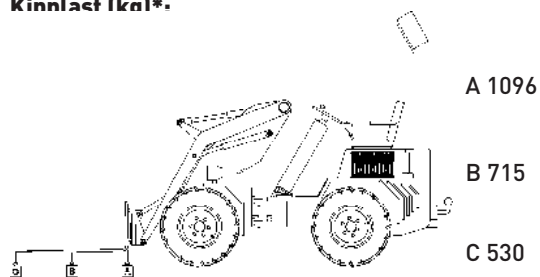
Breit

2295 x 1112 x 2218

Gewicht fahrbereit

996 kg (incl. Gegengewicht 47kg &
Standard Räder)

Kinnlast (kol)*:



* Einschließlich Fahrer von 75 kg

** Sicherheitsfaktor von 30% berücksichtigen

SHERPA 150

Der Knicklader SHERPA 150 besticht durch sein kompaktes Erscheinungsbild. Mit einer Arbeitsbreite von 76 cm ist er der schmalste Knicklader auf dem Markt.

Weitere Informationen?

Rufen Sie uns an +31 412 61 33 44

Canadabaan 14 | 5388 RT Nistelrode | www.sherpaminiloaders.com



Spezifikationen und Funktionen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden

SHERPA
MINI-LOADERS