



# Sherpa 100 Eco Technische Daten



# SHERPA 100 Eco

## Technische Daten



### Motor

<b>Antriebsleistung</b>	: 4.2 PS
<b>Max. Drehzahl</b>	: 1650 rpm
<b>Eingestellte Drehzahl</b>	: 1650 rpm
<b>Type</b>	: PMAC Motor
<b>Kühlung</b>	: Luftgekühlt

### Daten zur Leistung

<b>Ausbruchkraft</b>	: 535 kg
<b>Zug- Druckkraft</b>	: 290 kg
<b>Fahr- und Arbeitshydraulik</b>	: 13 L/min - 150 bar
<b>Hydraulik tankinhalt</b>	: 38 L

### Bereifung

<b>Standard</b>	: 4.00-10
-----------------	-----------

### Bremsen

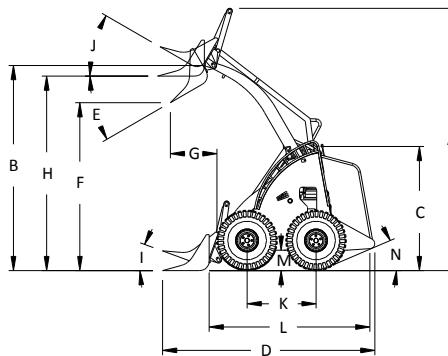
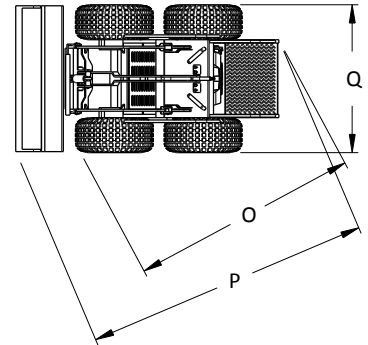
<b>Betriebsbremse</b>	: Hydrostatisch auf beide Hinterrädern/Vorderräder mit Kettenübersetzungen
-----------------------	--

### Steuerung

<b>Antrieb</b>	: Hydrostatisch auf beide Hinterrädern/Vorderräder mit Kettenübersetzungen
----------------	--

**Max. Geschwindigkeit** : 0-4 (stufenlos) km/h

**Lenkung** : Kompaktsteuerung



### Abmessungen in mm

<b>A</b>	Höchster Punkt Schaufel	2545
<b>B</b>	Höhe Drehgelenk Kupplungsplatte	2050
<b>C</b>	Oberhöhe Scharnierarm	1220
<b>D</b>	Länge + Schaufel	2165
<b>E</b>	Winkel Schaufel beim Auskippen	51°
<b>F</b>	Höhe Unterseite Schaufel beim Auskippen	1480
<b>G</b>	Länge Vorderrad bis zur Schaufel beim Auskippen	180
<b>H</b>	Höhe Schaufel horizontal	1860
<b>I</b>	Winkel Schaufel beim tief einholen	26°
<b>J</b>	Winkel Schaufel beim hoch einholen	53°
<b>K</b>	Radstand	657
<b>L</b>	Länge bis zur Kupplungsplatte	1520
<b>M</b>	Bodenfreiheit	121
<b>N</b>	Winkel Hinterseite	14°
<b>O</b>	Wendekreis	1606
<b>P</b>	Wendekreis mit Schaufel	2250
<b>Q</b>	Breite	760

# SHERPA 100 Eco

## Technische Daten



### Electrisches System

**Spannung** : 24 V  
**Accu Kapazität** : 8.6 kWh

### Max. Abmessungen

(L mm x B mm x H mm, ohne Schaufel)

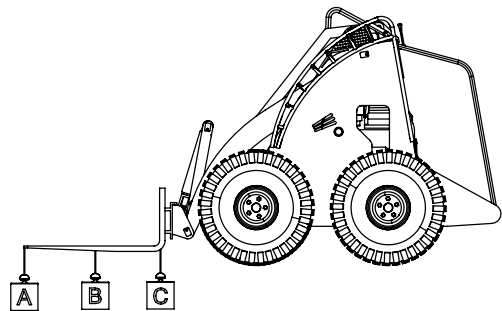
**Standard** : 1520 x 760 x 1220

### Gewicht fahrbereit

759 kg

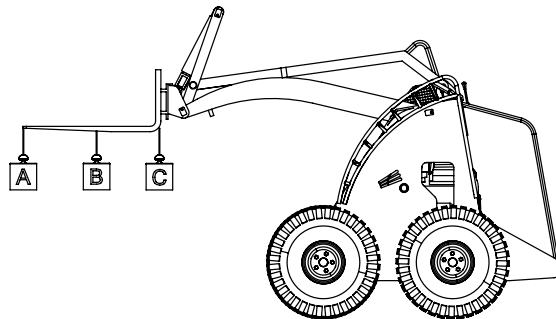
### Kipplast (kg)\*:

Palletengabeln laden niedrig\*\*



A 269  
B 391  
C 718

Palletengabeln laden hoch\*\*



A 196  
B 265  
C 413

\* Einschließlich Bediener 75kg

\*\* Berücksichtigen Sie einen Sicherheitsfaktor von 30%

## SHERPA 100 Eco

Der SHERPA 100 ECO hat in der Bau- und Abbruchbranche eine wahre Revolution gebracht. Durch die Bündelung der kompakten Vielseitigkeit des SHERPA 100 und eines leistungsstarken und langlebigen Elektromotors steht ein SHERPA mit unvergleichlichen Vorteilen zur Verfügung.



Weitere Informationen? Kontaktieren Sie uns.

**SHERPA**  
MINI-LOADERS

Canadabaan 14

5388 RT Nistelrode

Nederland

+31 412 61 33 44

[info@sherpaminiloaders.com](mailto:info@sherpaminiloaders.com)

[www.sherpaminiloaders.com](http://www.sherpaminiloaders.com)

Folgen Sie uns

