

# TECHNISCHE GEGEVENS

## SHERPA 100 ECO



### Motor

Type	P <sub>mac</sub>
Vermogen	1.5/2 KW/pk
Max. Toerental	1800 rpm
Afgesteld toerental	1800 rpm
Koeling	Luchtgekoeld

### Aandrijving

Hydrostatisch d.m.v. 2 hydraulische wielmotoren

### Snelheid

0-3,5 (traploos) km/h

### Vermogensgegevens

Opbrekkracht	497 kg
Duw- trekkracht	250 kg
Rij- en werkhydrauliek	14,4/150 l/bar
Hydrauliektankinhoud	38 l

### Banden

Standaard	4.00x10 - Tractor profielbanden
Breed	20x11.00-8 - Tractor profielbanden

### Remmen

Bedrijfsrem	Hydrostatisch op 2 achterwielen/ 2 voorwielen d.m.v. kettingoverbrengingen
-------------	---

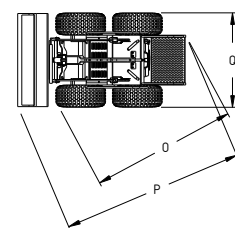
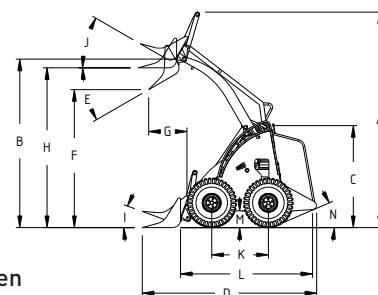
### Besturing

Schrankbesturing

### Elektrisch systeem

Spanning	24 V
Accu-capaciteit	360 Ah

### Afmetingen in mm



A Grootste hoogte bak	2545	J Hoek bak hoog	53°
B Hoogte scharnierpunt koppelplaat	2050	K Wielbasis	657
C Hoogte bovenop scharnier hefarm	1195	L Lengte tot koppelplaat	1520
D Lengte + bak	2165	M Grondspeling	121
E Hoek bak bij kiepen	51°	N Hoek achterzijde	14°
F Hoogte onderzijde bak bij kiepen	1480	O Schrankcirkel	1606
G Lengte voorwiel tot bak bij kiepen	180	P Schrankcirkel met bak	2250
H Hoogte bak horizontaal	1860	Q Breedte	760
I Hoek bak laag	26°		

# specificaties en kenmerken voorbehouden