

# SHERPA 300

# SHERPA

MINI-LOADERS





Een sterke 25 PK Kubota D1105 Dieselmotor én hydrostatische aandrijving – De SHERPA 300 is een absolute bron van kracht. Deze machine kan maar liefst duizend kilogram last veilig tillen en verplaatsen!

## Technische gegevens

### Motor

Merk / type	Kubota D1150 - 3 cilinder
Vermogen	18 kW - 25 pk
Afgesteld toerental	3.000 rpm
Koeling	Vloeistofgekoeld
Brandstof	Diesel

### Aandrijving

Rijwerk	Hydrostatisch d.m.v. 4 hydraulische wielmotoren 0-19 km/h (traploos) (afhankelijk van bandenkeuze)
Snelheid	

### Vermogensgegevens

Opbrekkracht	1.735 kg
Duw- trekkracht	810 kg
Rijhydrauliek	102/400 l/bar
Werkhydrauliek	42/190 l/bar

### Banden

Standaard	7.00-12AS
Breed	31x15.5-15

### Remmen

Bedrijfsrem	Hydrostatisch op 4 wielen
Parkeerrem	Hydraulisch/mechanisch op 2 achterwielen

### Besturing

Stuurhoek	45° - knikbesturing
-----------	---------------------

### Inhouden

Brandstoftank	35 liter
Hydrauliektank	35 liter

### Pendelgewricht

Pendelhoek	10°
Draaicirkel	Linksom 4620mm; rechtsom 4620mm

### Elektrisch systeem

Spanning / accu	12 V - 44 Ah
-----------------	--------------

### Gewicht

Rijklaar	1541 kg (std. banden, excl. conragewicht 70 kg)
----------	---



Technische gegevens en uitrustingen kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd door de fabrikant.

## VANGAEVER NV

**Waregem** (Oost- en West-Vlaanderen), Kabeljauwstraat 20, T 051/63 43 31, [info@vangaever.be](mailto:info@vangaever.be)

**Lummen** (Limburg), Klaverbladstraat 13a, T 013/26 10 20, [lummen@vangaever.be](mailto:lummen@vangaever.be)

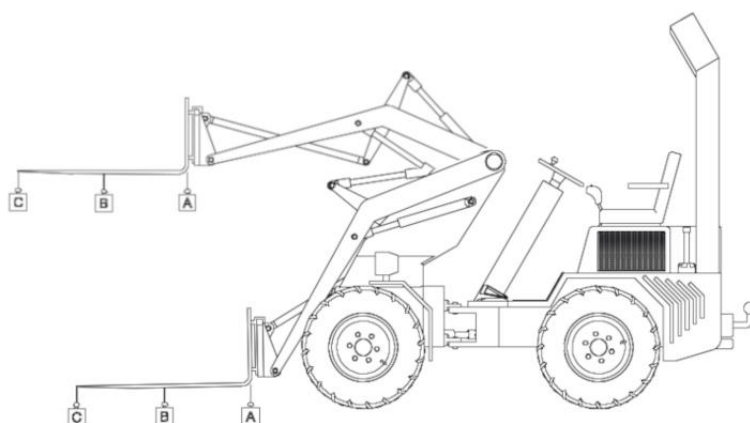
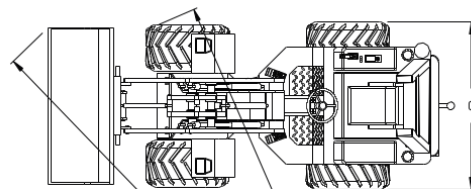
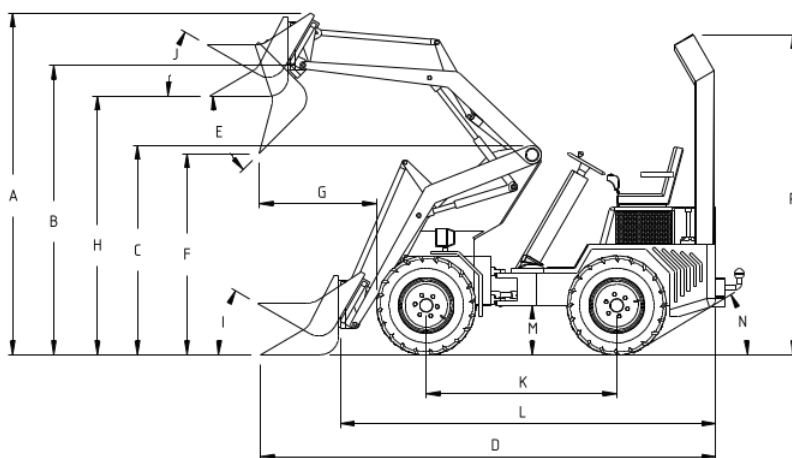
**Sint-Pieters-Leeuw** (Vlaams-Brabant), Bergensesteenweg 830, T 02/356 20 71,

De no-nonsense SHERPA SH300 kniklader is van Hollandse makelij en oerdegelijk gebouwd met robuuste componenten. Een praktische compacte krachtpatser compatibel met Bobcat aanbouwdelen.

## Afmetingen

mm / °

<b>A</b>	Grootste hoogte bak	3.240
<b>B</b>	Hoogte scharnierpunt koppelplaat	2.745
<b>C</b>	Hoogte boven scharnier hefarm	1.535
<b>D</b>	Lengte met std. bak	3.510
<b>E</b>	Hoek bij kippen	32°
<b>F</b>	Hoogte onderzijde bak bij kippen	2.090
<b>G</b>	Lengte voorwiel tot bak bij kippen	540
<b>H</b>	Hoogte bak horizontaal	2.480
<b>I</b>	Hoek bak laag	330
<b>J</b>	Hoek bak laag	38°
<b>K</b>	Wielbasis	1.425
<b>L</b>	Lengte tot koppelplaat	2.740
<b>M</b>	Grondspeling	220
<b>N</b>	Hoek achterzijde	31°
<b>O</b>	Draaistraal	2.400
<b>P</b>	Draaistraal met std bak	2.660
<b>Q</b>	Breedte	1.000
<b>R</b>	Hoogte rolbeugel	2.395
<b>R</b>	Hoogte rolbeugel ingeklapt	1.840



## Kiplasten

kg

### Last laag

<b>A</b>	2.603
<b>B</b>	1.210
<b>C</b>	827

### Last hoog

<b>A</b>	1.115
<b>B</b>	766
<b>C</b>	568

Inclusief bestuurder 60 kg

Rekening houden met een veiligheidsfactor van 30%

Technische gegevens en uitrustingen kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd door de fabrikant.

## VANGAEVER NV

**Waregem** (Oost- en West-Vlaanderen), Kabeljauwstraat 20, T 051/63 43 31, [info@vangaever.be](mailto:info@vangaever.be)

**Lummen** (Limburg), Klaverbladstraat 13a, T 013/26 10 20, [lummen@vangaever.be](mailto:lummen@vangaever.be)

**Sint-Pieters-Leeuw** (Vlaams-Brabant), Bergensesteenweg 830, T 02/356 20 71,