

# SHERPA 100 DIESEL



HUN V22.7-1



**SHERPA**  
MINI-LOADERS

# MŰSZAKI ADATOK

## SHERPA 100 DIESEL



### Motor

Gyártó	Kubota
Típus	D722
Kapacitás	14/19 kW/LE
Fordulatszám percenként	3600 fordulat/perc
Beállított fordulatszám	2700 fordulat/perc
Hengerek száma	3
Hűtés	Vízűtés (hűtőfolyadék)
Üzemanyag	Dízel
Üzemanyagtartály kapacitása	16 l

### Hajtásrendszer

Hidrosztatikus 2 hidraulikus kerékmotoron keresztül

### Sebesség 315 cm<sup>3</sup>-es kerékmotor

0-8,5 (arányos) km/h

### Sebesség 400 cm<sup>3</sup>-es kerékmotor

0-7,5 (arányos) km/h

### Kapacitásadatok

Kitörési erő	630
Vonóerő 315 cm <sup>3</sup> -es kerékmotor	285
Vonóerő 400 cm <sup>3</sup> -es kerékmotor	355 kg
Hidraulikus hajtás- és munkarendszer	30/190 l/bar
Hidraulikatartály kapacitása	45 l

### Gumiabroncsok

Standard	20x11.00-8 - Trac profilú gumiabroncsok
Keskeny	4.00-10 - Trac profilú kicsi gumiabroncsok

### Fékek

Fékrendszer	Hidrosztatikus fékrendszer 2 hátsó keréken/2 első keréken láncos áttételen keresztül
-------------	--

### Kormányzás

Csúszókormányzás

### Méretek mm-ben

A Maximális magasság kanállal felfelé	2600	J Kanálszög magas	53°
B Magassági csuklópont csatlakozólemez	2105	K Tengelytáv	657
C Maximális magasság kanállal lent	1250	L Hossz a csatlakozólemezig	1508
D Hossz + kanál	2112	M Hasmagasság	176
E A kanál dőlésszöge ürítéskor	51°	N Hátsó szög	23°
F Magasság a kanál alján ürítéskor	1560	O Fordulási sugár	1690
G Hossz az első keréktől a kanálig ürítéskor	60	P Fordulási sugár kanállal	2265
H Magasság vízszintes kanál mellett	1930	Q Szélesség	1140
I A kanál szöge lent	26°		



