

# SHERPA

# 100

# SMAL



Een unieke combinatie van een smalle werkbreedte van 76 cm en een krachtige motor waardoor de aan- en afvoer van grond en materialen en graafwerkzaamheden een peuleschil wordt. Een ideale machine die succesvol ingezet wordt in de bouw, bij sloopwerkzaamheden, groenprojecten en op boerderijen.

## Technische gegevens SHERPA 100 Smal



### Motor:

Fabrikant:	Honda
Type:	GX390
Vermogen (kW/pk):	8.7/11.7
Max. Toerental (rpm):	3600
Afgesteld toerental (rpm):	3000
Aantal cilinders:	1
Koeling:	Luchtgekoeld
Brandstof:	Benzine (Euro95)
Brandstoftankinhoud (l):	6,1

### Aandrijving:

Hydrostatisch d.m.v. 2 hydraulische wielmotoren

### Snelheid (km/h):

0-7 (traploos)

### Vermogensgegevens:

Opbrekkkracht (kg):	840
Duw- trekkracht (kg):	558
Rijhydrauliek (l/bar):	24/190
Werkhydrauliek (l/bar):	24/190
Hydrauliektankinhoud (l):	42

### Banden:

Standaard:	4.00x10
Breed:	20x11.00-8
Smal:	n.v.t.

### Remmen:

Bedrijfsrem:	Hydrostatisch op 2 achterwielen/ 2 voorwielen d.m.v. kettingoverbrengingen
Parkeerrem:	n.v.t.

### Besturing:

Type:	Schrankbesturing
Stuurhoek (°):	n.v.t.

### Pendelgewricht:

Pendelhoek (°):	n.v.t.
-----------------	--------

### Elektrisch systeem:

Spanning (V):	12
Accu-capaciteit (Ah):	45

### Afmeting (L mm x B mm x H mm, zonder bak):

Standaard:	1490 x 760 x 1218
Breed:	1490 x 1050 x 1218
Smal:	n.v.t.

### Gewicht rijklaar (kg):

570

### Kiplasten (kg)\*:

Palletvorken last laag (70% van de kiplast)

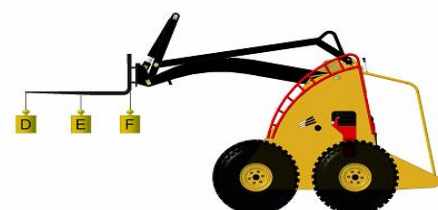


A 142

B 207

C 379

Palletvorken last hoog (70% van de kiplast)



D 99

E 135

F 210

Bak last laag (50% van de kiplast)



G 148

Bak last hoog (50% van de kiplast)



H 97

\*(inclusief machinist 60kg)