

# SHERPA

# 100

# BENZINE



Opvallend is de krachtige en betrouwbare Honda benzinemotor van 21 pk die ervoor zorgt dat de SHERPA 100 Benzine zijn mannetje staat tijdens de meest uitdagende werkzaamheden. Of het nu gaat om het stellen van trorroirbanden, het verslepen van boomstronken of het verrijden van betonklinkers.

## Technische gegevens SHERPA 100 GX620



### Motor:

Fabrikant:	Honda
Type:	GX630
Vermogen (kW/pk):	15.5/20.8
Max. Toerental (rpm):	3600
Afgesteld toerental (rpm):	2660
Aantal cilinders:	2
Koeling:	Luchtgekoeld
Brandstof:	Benzine (Euro95)
Brandstoftankinhoud (l):	16

### Aandrijving:

Hydrostatisch d.m.v. 2 hydraulische wielmotoren

### Snelheid (km/h):

0-9 (traploos)

### Vermogensgegevens:

Opbrekkkracht (kg):	840
Duw- trekkracht (kg):	558
Rijhydrauliek (l/bar):	29/190
Werkhydrauliek (l/bar):	29/190
Hydrauliektankinhoud (l):	52

### Banden:

Standaard:	20x11.00-8
Breed:	n.v.t.
Smal:	4.00-10

### Remmen:

Bedrijfsrem:	Hydro
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 1120 x 1218
Breed:	n.v.t.
Smal:	1490 x 830 x 1218

### Gewicht rijklaar (kg):

634

### Kiplasten (kg)\*:

Palletvorken last laag (70% van de kiplast)

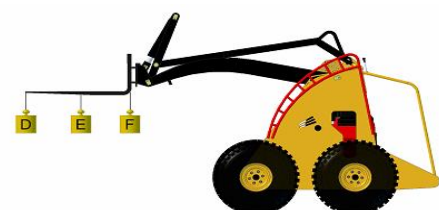


A 180

B 263

C 482

Palletvorken last hoog (70% van de kiplast)



D 115

E 157

F 243

Bak last laag (50% van de kiplast)



G 188

Bak last hoog (50% van de kiplast)



H 112

\* (inclusief machinist 60kg)