

SHERPA 100 SMALL PETROL



DONNEES TECHNIQUES

SHERPA 100 SMAL



Motor

Fabricant	Honda
Type	GX390
Puissance	8.7/11.7 kW/pk
Vitesse Max.	3600 tr/min
Régime défini	3000 tr/min
Nombre de cylindres	1
Refroidissement	Refroidissement par air
Carburant	Essence (Euro95)
Capacité de réservoir carburant	6,1 l

Entrainement

Hydrostatique sur 2 roues arrière/
2 roues avant avec transmissions par chaîne

Vitesse

0-6,5 (continu) km/h*

Données de capacité

Charge de freinage	690 kg
Force de poussée et de traction	370 kg*
Conduite hydraulique et système de travail	24 l/min - 190 bar
Capacité de réservoir hydraulique	38 l

Pneus

Standard	4.00x10 - Pneus profilés tractor
Large	20x11.00-8 - Pneus profilés tractor

Freins

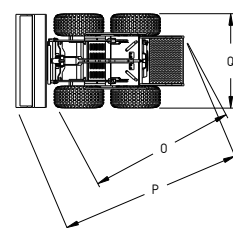
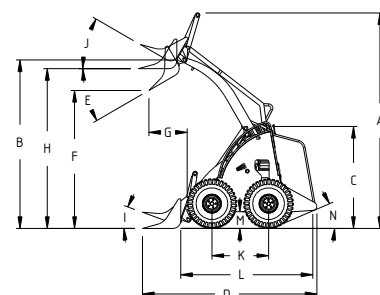
Frein de service
Hydrostatique sur 2 roues arrière/
2 roues avant avec transmissions par chaîne

Direction

Direction par contre-rotation

Dimensions en mm

A Hauteur maximum godet levé	2545	J Angle godet haut	53°
B Hauteur point d'articulation plaque transversale	2050	K Empattement	657
C Hauteur maximum avec godet baissé	1220	L Longueur jusque plaque transversale	1520
D Longueur* godet	2165	M Garde au sol	121
E Angle godet près bennes	51°	N Angle arrière	14°
F Hauteur godet inférieur près bennes	1480	O Angle de rotation	1606
G Longueur roue avant - Godet près bennes	180	P Angle de rotation avec godet	2250
H Hauteur godet horizontal	1860	Q Largeur	760
I Angle godet bas	26°		



* Selon choix de pneu

sous réserve de spécifications et caractéristiques

DONNEES TECHNIQUES

SHERPA 100 SMAL

Système électrique

Tension	12 V
Capacité batterie	45 Ah

Dimensions Max. (L mm x l mm x H mm, sans godet):

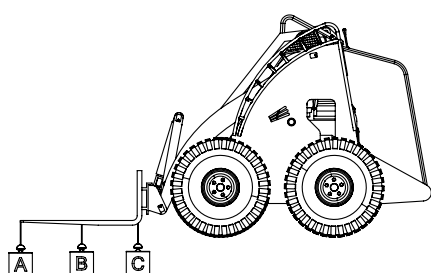
Standard	1520 x 760 x 1220
Etroit	1520 x 1050 x 1250

Poids à vide

562 kg (avec pneus standard)

Charges de basculement (kg)*

Fourches à pelatte charge basse**

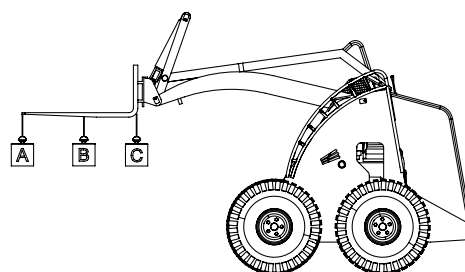


A 193

B 280

C 514

Fourches à pelatte charge haute**



D 129

E 175

F 272

* Operateur compris 75kg

** Tenir compte du facteur de sécurité de 30%

SHERPA 100 SMAL

Le SHERPA 100 étroite possède toutes les caractéristiques qui rendent la série SHERPA100 si unique. La frappe est la combinaison unique d'une largeur de travail étroite de 76 cm et d'un moteur puissant, ce qui rend l'approvisionnement et l'enlèvement de terre, de matériaux et de travaux d'excavation un jeu d'enfant. Une machine idéale qui est utilisée avec succès dans la construction, la démolition, les projets verts et dans les fermes.

En savoir plus?

Appelez +31 (0) 412 61 33 44

Canadabaan 14 | 5388 RT Nistelrode | www.sherpaminiloaders.com



sous réserve de spécifications et caractéristiques

SHERPA
MINI-LOADERS