

SHERPA 200


FR V22.11-1



DONNEES TECHNIQUES

SHERPA 200



Moteur

Fabricant	Kubota
Type	D1105
Puissance max.	18/25 kW/cv
Vitesse	3000 tr/min
Régime défini	3000 tr/min
Nombre cylindres	3
Refroidissement	Refroidissement liquide
Carburant	Diesel
Capacité réservoir carburant	38 l

Entrainement

Hydrostatique avec 4 moteurs-roues hydrauliques

Vitesse

0-18 (continu) km/h*

Données de capacité

Charge de freinage	1336 kg
Force de poussée et de traction	970 kg*
Hydraulique de roulage	84/400 l/barres
Hydraulique de travail	33/190 l/barres
Capacité réservoir hydraulique	38 l

Pneus

Standard 24x13.00-12NHS

Freins

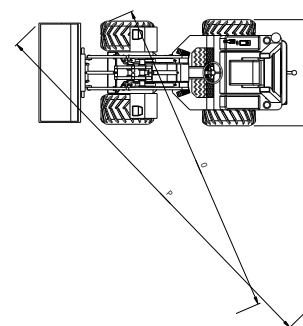
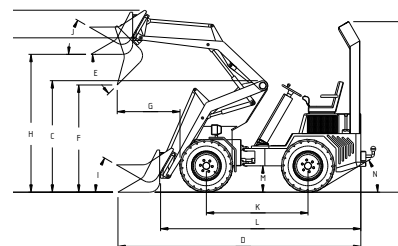
Frein de service Hydrostatique sur 4 roues
Frein de parking Hydraulique/mécanique sur 2 roues arrière

Direction

Angle de braquage Direction articulée 45°

Dimensions en mm

A Hauteur supérieur godet levé	2485	J Angle godet haut	27°
B Hauteur point d'articulation plaque transversale	1985	K Empattements	1297
C Hauteur au-dessus articulation bras de levage	1445	L Longueur jus que plaque transversale	2380
D Longueur + godet	3290	M Garde au sol	175
E Angle godet près bennes	42°	N Angle arrière	28°
F Hauteur godet inférieur près bennes	1240	O Cercle de braquage	2183
G Longueur roue avant - godet près bennes	650	P Rayon de braquage avec godet	2520
H Hauteur godet horizontal	1730	Q Largeur	1000
I Angle godet bas	33°	R Hauteur arceau de sécurité	2330
		R Hauteur arceau de sécurité replié	1959



* Selon choix de pneu

sous réserves de spécifications et caractéristiques

DONNEES TECHNIQUES

SHERPA 200

Système oscillant

Angle d'oscillation

6°

Rayon de braquage

Gauche 4320mm; Droite 4280mm

Système électrique

Tension

12 V

Capacité batterie

44 Ah

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

Standard

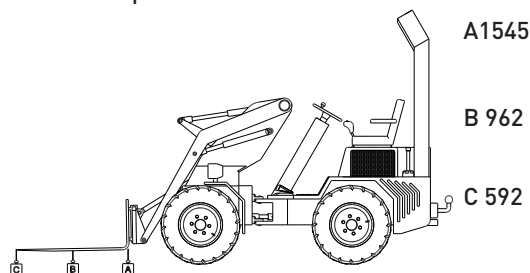
2405 x 1210 x 2330

Poids à vide

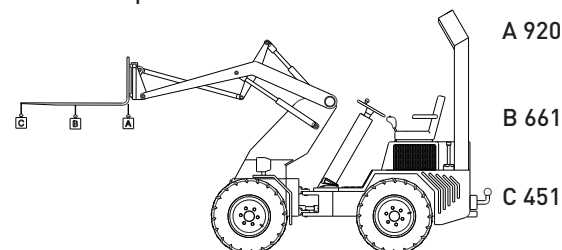
1316 kg (Sans contreballast de 70kg)

Charges de basculement (kg)*:

Fourches à palette basse**



Fourches à palette haute**



* Operateur compris 60kg

** Tenir compte du facteur de sécurité de 30%

SHERPA 200

La chargeuse articulée SHERPA 200 est une mini-chargeuse compacte et puissante. Le puissant moteur diesel Kubota fournit de la puissance en cas de besoin. Cela fait du SHERPA 200 un choix populaire pour les professionnels de la construction routière et les paysagistes avec des projets plus importants. L'empattement plus large et les pneus larges offrent stabilité et adhérence. Le SHERPA 200 est très polyvalent grâce à une large gamme d'accessoires à changement rapide.

En savoir plus?

Appelez +31 (0) 412 61 33 44

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

