

Série 300 Sherpa 300

Grâce à l'entraînement hydrostatique et à la puissance du moteur diesel Kubota, le Sherpa 300 peut soulever et déplacer en toute sécurité 1000 kg de charge. Grâce à l'utilisation des meilleures technologies hydrauliques et d'entraînement, la fiabilité de fonctionnement des chargeuses articulées SHERPA est garantie de manière optimale. Le SHERPA 300 est idéal pour les travaux spécifiques dans la construction de routes, les travaux d'aménagement paysager lourds et pour les entreprises agricoles.

Accessoire polyvalent



Pneus étroits profilés tracteur
(31.00x15.50-15)



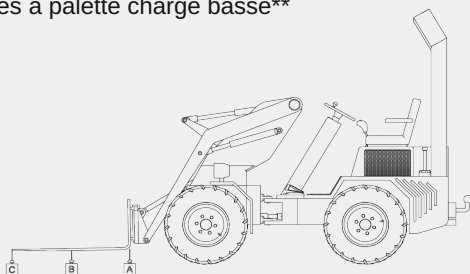
Caractéristiques techniques

Sherpa 300		
Modèle moteur		Kubota D1105
Puissance moteur	kW (ch)	18.5 (24.8)
Rotation max moteur	tr/min	3 000
Régime moteur défini	tr/min	3 000
Refroidissement moteur		par liquide
Entraînement et frein		Hydrostatique avec 4 moteurs - roues hydrauliques
Capacité du réservoir carburant	l	35
Vitesse de déplacement max (continue)	km/h	17.5*
Charge de freinage	kg	1 855
Force de poussée et de traction	kg	1 055*
Système hydraulique de commande	l/bar	102 / 400
Système hydraulique de travail	l/bar	42 / 190
Capacité du réservoir hydraulique	l	35
Pneus standards		31.00x15.50-15 (profilé larges tracteur)
Pneus option		7.00-12AS
Tension système électrique	V	12
Angle de braquage	°	45
Angle d'oscillation	°	15
Rayon de braquage (droite et gauche)	mm	4 620
Capacité batterie	Ah	44
Dimensions max L x l x H	mm	(Standard) 2 740 x 1 000 x 2 395 (Large) 2 740 x 1 270 x 2 395
Poids avec pneus larges	kg	1 541 (sans contrepoids de 70 kg)

*Selon choix de pneu

CHARGES DE BASCULEMENT*

Fourches à palette charge basse**

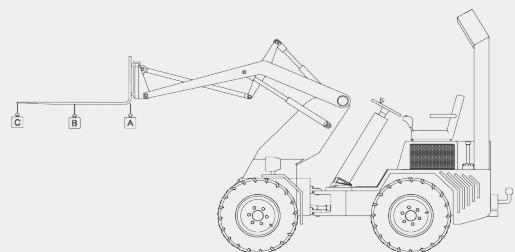


*Opérateur compris 75 kg

**Tenir compte du facteur de sécurité de 30%

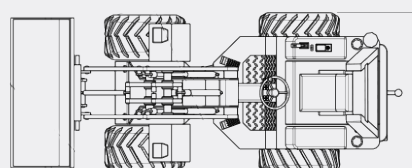
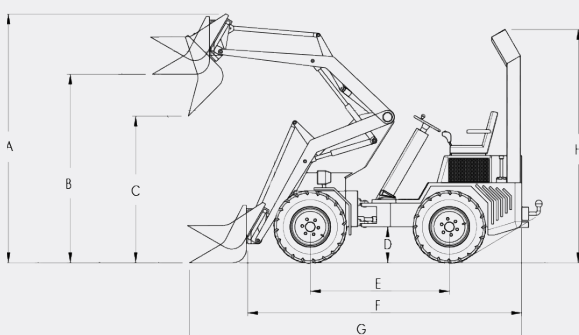
A	B	C
2 094 kg	1 229 kg	840 kg

Fourches à palette charge haute**



A	B	C
1 135 kg	780 kg	578 kg

Sherpa 300



DIMENSIONS

A	3 240 mm
B	2 480 mm
C	2 090 mm
D	220 mm
E	1 425 mm
F	2 740 mm
G	3 510 mm
H	2 395 mm
	(arceau de sécurité)
	1 840 mm
	(arceau de sécurité replié)
I	1 000 mm pneus étroits
	1 270 mm pneus larges