Série Z **Z40 P212**

La version la plus puissante du Z40 ! Le mini-chargeur SHERPA Z40 P212 mesure 114 centimètres de large et est suffisamment puissant pour accomplir toutes les tâches difficiles. Cette machine est équipée du moteur Honda GX690 très puissant. Avec 22,1 Ch, aucune tâche n'est trop difficile pour cette machine ultra-puissante.

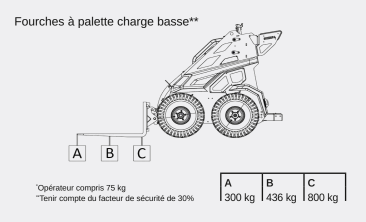


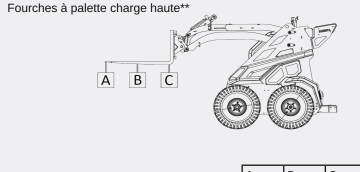
Caractéristiques techniques

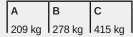
		Z40 P212
Modèle moteur		Honda GX690
Puissance moteur	kW (ch)	16.5 (22)
Rotation max moteur	tr/min	3 600
Régime moteur défini	tr/min	3 000
Refroidissement moteur		par air
Entraînement et frein		Hydrostatique avec 4 moteurs - roues hydrauliques
Capacité du réservoir carburant	1	15
Vitesse de déplacement max (continu)	km/h	8*
Charge de freinage	kg	910
Force de poussée et de traction	kg	570*
Système hydraulique de commande et de travail	l/bar	42 / 190
Capacité du réservoir hydraulique	1	46
Pneus standards		20x11.00-8 (profilé tracteur)
Tension système électrique	V	12
Capacité batterie	Ah	45
Dimensions max (sans godet) L x I x H	mm	1 519 x 1 140 x 1 442
Poids avec pneus standards	kg	813

^{*}Selon choix de pneu

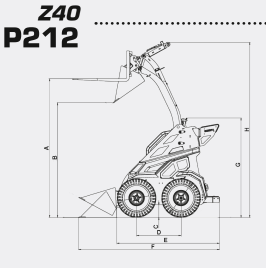
CHARGES DE BASCULEMENT*

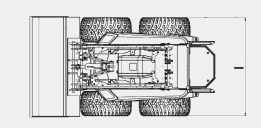






DIMENSIONS





Α	2 051 mm
В	1 700 mm
С	188 mm
D	657 mm
Е	1 519 mm 1 345 mm (repose pied plié)
F	2 075 mm
G	1 442 mm
Н	2 590 mm
I	860 mm (pneus étroits) 1 140 mm (pneus larges)