



Caractéristiques techniques

	YANMAR SV08	YANMAR VIO12
Moteur	Yanmar Diesel 2 cylindres 2TE67L-BV3	Yanmar Diesel 3TNV70-WBVB
Cylindrée	507 cm ³	854 cm ³
Couple maximum	31,5 N.m. / 2000 tr/min	52 N.m. / 1500 tr/min
Puissance	7,5 kW	9,2 kW
Performances		
Pente maximum	30°	30°
Largeur des chenilles	180 mm	
Lame (largeur x hauteur)	680 / 840 x 180 mm	
Pression acoustique	91 dB(A)	88 dB(A)
Contenances		
Réservoir à carburant	10 l	12 l
Liquide de refroidissement	2 l	2,5 l
Circuit hydraulique	10,7 l	14,3 l

Poids		
Poids opérationnel	1035 kg	1235 kg
Poids de transport	960 kg	1145 kg
Dimensions hors tout (L x l x h)	3050 x 730 x 1550 mm	
Equipements standards et optionnels		
Godets rétro / godets de curage / marteau hydraulique		
Attaches rapides		
Système anti-démarrage		
Canopy ROPS		
3 ^{ème} circuit hydraulique jusqu'en bout de flèche		
Siège réglable		
Châssis inférieur variable (830 – 1000 mm)		

