

Caractéristiques Techniques

Poids :		
Poids canopy	kg	2720
Poids cabine	kg	
Volume du godet standard	m ³	0,354
Largeur godet standard	mm	1600

Moteur :		
Norme moteur		Euro III A / InterimTier 4
Constructeur		Yanmar
Type		4TNV84T
Cylindrée	cm ³	1995
Puiss. Nominale	(cv / Kw / tr/min)	51 / 38,5 / 2800
Couple maxi	Nm	167,1
Consommation (100% de charge) (Nm)	Nm	
Émission de CO2 (en g/kwh)	g/kwh	

Système hydraulique :		
Pompe	2 à débit variable et 2 à engrenages	
Débit de circuit auxiliaire (simple et double effet)	l/min	57
Débit de circuit auxiliaire Hight Flow (simple et double effet)	l/min	
Réservoir hydraulique	litres	29
Circuit hydraulique	litres	45

Chassis :	Voie et châssis conçus en un seul ensemble	
Largeur	mm	1470
Longueur	mm	3195
Largeur chenilles	mm	300
Galets (par côté)		4
Garde au sol	mm	250
Pression au sol canopy/cabine	g/cm ²	321
Pente maxi admissible	% / °	58 / 30

Confort et sécurité :		
Siège	Réglable - inclinable - anti-déchirure	
Émission sonore	db	103
Certification	Rops - Fops	

Contenances :		
Réservoir carburant	litres	57,0

Performances opérationnelles :		
Hauteur maxi au pivot de godet	mm	2905
Hauteur maxi de déchargement	mm	2275
Charge de basculement (SAE 732)	kg	1600
Charge opérationnelle (SAE J818 -35 % de la charge de basculement)	kg	560
Charge opérationnelle (SAE J818 -50 % de la charge de basculement)	kg	800
Translation 2 vitesses	km/h	0 à 6,5 / 0 à 9,3
Force de traction x 2	kN	14,80

Canopy / Cabine	Basculable	
Roulements anti-usure graissés à vie	par coté	4



Unités en : mm

