



Caractéristiques techniques

Poids		
Poids en ordre de marche avec ROPS	kg	3545
Poids en ordre de marche max.	kg	4400
Charge par pneu, avant/arrière	kg	560/466.25
Charge sur essieu, avant/arrière	kg	1680/1865
Dimensions machine		
Longueur totale	mm	2965
Hauteur totale avec ROPS	mm	2590
Hauteur chargement, min.	mm	1820
Empattement	mm	1950
Largeur totale	mm	1296
Largeur de travail max.	mm	1276
Rayon de braquage intérieur	mm	2602
Dimensions rouleaux		
Largeur de rouleau, avant/arrière	mm	10.5/80-16

largeur sur pneu, avant/arrière	mm	1127/1276
Epaisseur tôle, avant/arrière	mm	18/18
nombre de pneu, avant/arrière		3/4
Moteur diesel		
Constructeur		KUBOTA
Version		V2403-CR
Nombre de cylindres		4
Puissance ISO 14396	kW/PS/tr/min	37.4/50,9/2700
Puissance SAE J1349	kW/HP/tr/min	37.4/50,1/2700
Normes d'émission de gaz d'échappement		EU Stage V / EPA Tier 4
Entraînement		
Vitesse en continu	km/h	10,0
Aptitude en pente	%	40
Direction		
Angle oscillant +/-	grad8	8
Direction, type		Articulation
Dispositif d'arrosage		
Arrosage d'eau, type		Pression
Contenance des réservoirs/Volume		
Réservoir carburant, contenance	L	73
Réservoir d'eau, contenance	L	260
Niveau sonore		
Puissance acoustique LW(A), étiquet.	db(A)	101
Puissance acoustique	db(A)	100

