

For Earth, For Life
Kubota

M

KUBOTA
SÉRIE M4002

4062 – 4072



#Données techniques

Modèle	M4062		M4072	
	Arceau	Cabine	Arceau	Cabine
Moteur	V3307-CRS-TE4			
Cylindrée / Nombre de cylindre	cm3	3 331/4		
Régime nominal	tr/min	2 400		
Puissance moteur (97/68/EC)	ch (Kw)	66 (48,8)	74 (54,6)	
Capacité du réservoir à carburant	l	70	90	70 90
Transmission				
Vitesses principales	6 vitesses synchronisées ; Option : Dual Speed			
Gammes de vitesse	3 Gammes			
Nombre de vitesses	18/18		18/18 (de série) 36/36 avec Dual Speed (option)	
Vitesse maximale	km/h	40 avec Eco-Drive		
Inverseur	Inverseur électrohydraulique			
Embrayage principal	Multi-disques à bain d'huile			
Types de freins	Hydraulique, multi-disques, freinage sur les 4 roues			
Engagement des 4 roues motrices	Électrohydraulique			
Blocage du différentiel	Avant : blocage du différentiel à glissement limité/Arrière : blocage du différentiel			
Prise de Force				
Régime	tr/min	540/540 Eco ; Option 540/1 000		
Embrayage	Électrohydraulique			
Hydraulique				
Débit de la pompe	l/min	63		
Catégorie de l'attelage 3 points	Crochet auto. Cat.2			
Système de contrôle	Mécanique			
Capacité de relevage	kg	2 500		
Nombre de distributeurs	Standard: 2; Option : 3			
Dimensions des pneumatiques	Av/Ar	Av : 320/85R20 ; Ar : 420/85R30		
Dimension et poids				
Longueur	mm	3 700		
Hauteur	mm	2 090 *	2 580	2 090 * 2 580
Largeur min. – max.	mm	1 850 – 2 150		
Empattement	mm	2 135		
Voie Avant	mm	1 450 – 1 535		
Voie Arrière	mm	1 430 – 1 730		
Poids	kg	2 570	2 785	2 570 2 785

*Avec arceau rabattu



Modèle	M4062/M4072	
A Longueur totale	mm	3.700
B Empattement	mm	2.135
C Hauteur cabine (du centre du pont arrière au toit de cabine)	mm	1.845
D Hauteur totale	mm	2.580
E Largeur hors tout (min./max.)	mm	1.950/2.165
F Voie (min./max.)	mm	1.365/1.415
G Dégagement	mm	430

* Dimensions des pneumatiques: 320/85 R20. 425/85 R30