

SÉRIE B ET C
HOLDER



B 55 SC



C 55 SC



C 65 SC / TC



C 70 SC / TC

	Cabine 1 personne		Cabine 1 / 2 personnes	
MOTEUR	Diesel 4 cylindres 4 temps Kubota		Turbodiesel 4 cylindres 4 temps Kubota	
Niveau d'émissions	Stage 5			
Puissance	42 kW (57 CV)		48 kW (65 CV)	
Cylindrée	2 615 cm ³			
Couple	167,5 Nm		225,0 Nm	
Régime nominal	2 700 tr/min		2 400 tr/min	
Refroidissement	Refroidissement à eau			
Réservoir de carburant	65 l			
ENTRAÎNEMENT	Entraînement hydrostatique, à gestion électronique, régulation de vitesse en continu, essieu avant et arrière suspendus			
	Transmission permanente sur quatre roues motrices de mêmes dimensions		Transmission PowerDrive sur quatre roues de mêmes dimensions	
Vitesse	0 – 40 km/h			
Blocage de différentiel	Mécanique à l'avant et à l'arrière, à enclenchement simultané électrohydraulique, agit à 100 % sur les deux essieux			
Freins	Freins à tambour actionnés hydrauliquement sur l'essieu avant, agit comme freins sur les quatre roues par l'entraînement hydrostatique, frein de stationnement actionné électriquement sur l'essieu avant		Frein sur les quatre roues à commande hydraulique et frein de stationnement à commande électrique sur l'essieu avant	
Prises de force	à l'avant : - à l'arrière : entraînement hydraulique, 540 tr/min, Taille : 1 3/8 pouces	En option : commutable en charge, prise de force indépendante à l'avant et à l'arrière commutable de manière indépendante, à l'avant : entraînement mécanique, 1 000 tr/min ou au choix 540 tr/min, à l'arrière : entraînement hydraulique, 540 tr/min, Taille : 1 3/8 pouces		
HYDRAULIQUE	Pompe hydraulique 35 l/min extensible en option avec une pompe à cylindrée variable pour outil complémentaire de 80 l/min		Pompe hydraulique 35 l/min extensible en option avec une pompe à cylindrée variable pour outil complémentaire de 70 l/min	
Quantité d'huile hydraulique	37 l		37 l	
Force d'excavation	Avant 1 100 kg / arrière 1 100 kg			
Relevage trois points	Trois point normalisé, crochets d'attelage réglables de CAT IN à CAT I			
Distributeurs supplémentaires	Vastes possibilités d'extension, adaptées à chaque type d'utilisation			
POIDS	Conducteur de 75 kg inclus, selon les pneumatiques et l'équipement			
Poids à vide	1 928 – 2 445 kg		SC : 1 928 – 2 445 kg TC : 2 089 – 2 603 kg	
Poids total admissible	3 500 kg		3 500 – 3 800 kg 3 500 – 4 000 kg	
Charge par essieu admissible	Avant 2 300 kg / arrière 2 300 kg			
Charge d'appui sur dispositif d'attelage de remorque	600 kg max.			
Poids remorquable	Non freiné 1 500 kg / avec frein de poussée 3 500 kg			
Poids utile maximale (40 km/h)	1 572 kg		SC : 1 872 kg TC : 1 711 kg	
DIMENSIONS	Selon les pneumatiques et en fonction de la hauteur de montage de la cabine			
Empattement	1 820 mm		SC : 1 820 mm TC : 1 870 mm	
Longueur totale	2 928 – 3 770 mm		SC : 2 928 – 3 770 mm TC : 3 301 – 4 190 mm	
Hauteur totale	1985 mm	2 010 – 2 260 mm	SC : 2 010 – 2 260 mm TC : 2 220 – 2 272 mm	SC : 2 050 – 2 260 mm TC : 2 220 – 2 272 mm
Largeur extérieure totale	1 170 – 1 530 mm		SC : 1 170 – 1 530 mm TC : 1 360 – 1 530 mm	
Rayon de braquage intérieur	1 170 – 1 530 mm		SC : À partir de 1 490 mm TC : À partir de 1 620 mm	
Dimensions de la benne	1 250 x 1 060 x 300 mm ou 1 330 x 1 260 x 300 mm			