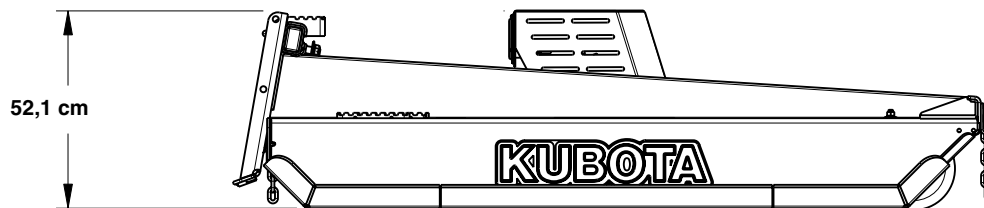
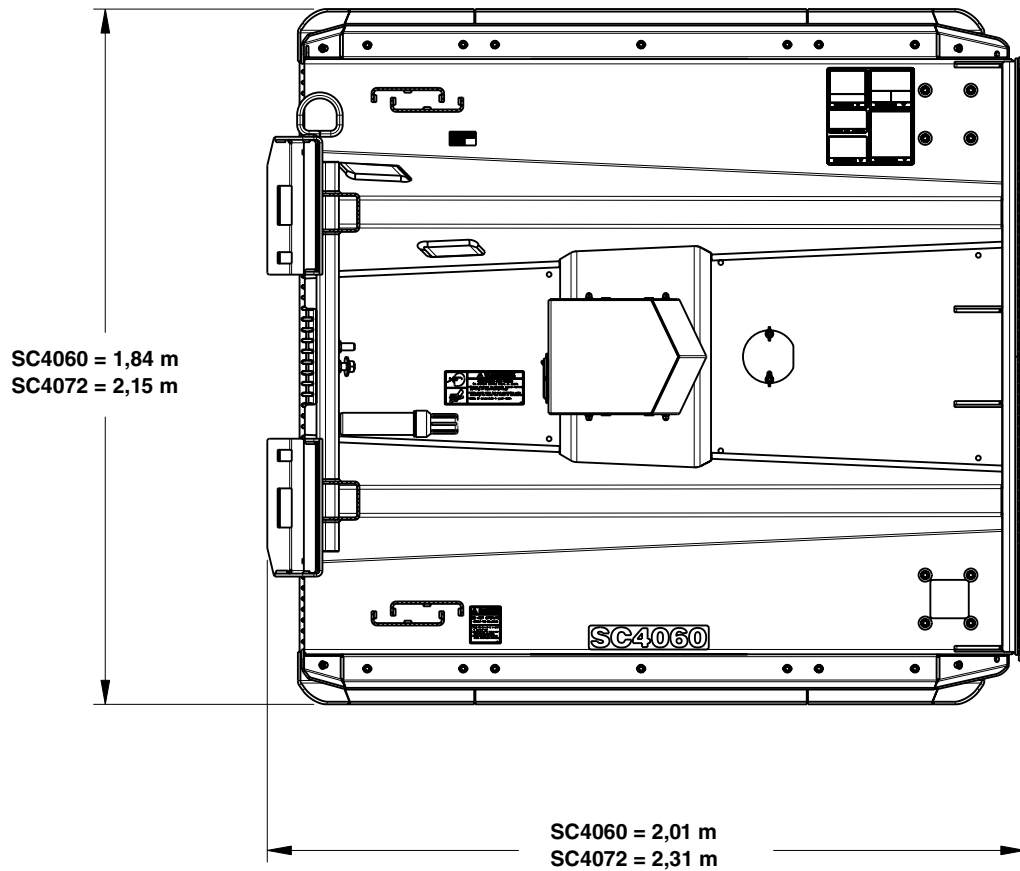


Débroussailleuse rotative pour chargeur à direction différentielle SC4060 et SC4072

Spécifications et capacités			
		SC4060	SC4072
Poids de la débroussailleuse avec patins et sans roues avant	kg (lb)	600,6 (1 324)	741,2 (1 634)
Poids des roues avant (en option)	kg (lb)	19,1 kg (42 lb)	
Matériau et poids d'ensemble de la portière protectrice en option	kg (lb)	Carter de protection en polycarbonate transparent 4,5 kg (10 lb)	
Attelage		Soudé	
Largeur de coupe	m (po)	1,56 (61,5)	1,87 (73,5)
Largeur hors tout	m (po)	1,83 (72)	2,15 (84,5)
Longueur hors tout	m (po)	1,98 (78)	2,26 (89)
Hauteur de coupe	cm (po)	Variable à l'infini de 3,81 à 46 (1 1/2 à 18)	
Capacité de coupe	cm (po)	10 (4) de diamètre	
Capacité d'huile du moyeu d'axe	mL (oz)	296 (10)	
Huile pour moyeu d'axe		Lubrifiant pour engrenage 80-90W EP	
Moteur d'entraînement de série	L/min (gal US/min)	Débit de 57 à 98,4 (15 à 26)	
Moteur d'entraînement à cylindrée élevée	L/min (gal US/min)	Débit de 102 à 162,8 (27 à 43)	
Pression hydraulique	mPa (lb/po ²)	10,34 à 24,13 (1 500 à 3 500)	
Épaisseur du plateau de coupe	mm (po)	6 (1/4)	
Construction de la protection latérale	mm (po)	Acier, 6 (1/4)	
Protection du plateau de coupe		Quatre patins montés aux coins et deux patins médians	
Construction des patins	cm (po)	Plaque, 0,95 (3/8)	
Cuvette	mm (po)	Plaque robuste ronde, 16 (5/8)	
Taille de la lame	cm (po)	Bidirectionnelle, 1,27 x 13 (1/2 x 5)	
Rotation de la lame		Sens horaire ou sens antihoraire	
Boulon de lame		1 1/8 po – 12 x 3 7/16 po avec clavette	
Vitesse de pointe de lame pour moteur de 60,6 à 98,4 L/min (16 à 26 gal US/min)	m/s (pi/min) L/min (gal US/min)	73,4 (14 455) à 98,4 (26)	88,1 (17 345) à 98,4 (26)
Vitesse de pointe de lame pour moteur de 102 à 162,8 L/min (27 à 43 gal US/min)	m/s (pi/min) L/min (gal US/min)	78,4 (15 440) à 162,8 (43)	94,1 (18 527) à 162,8 (43)
Protection du plateau de coupe avant		Garde-chaîne à rangée unique	
Protection du plateau de coupe arrière		Garde-chaîne à rangée unique	
Protection de la hauteur de levage du plateau de coupe		Chaîne de sécurité de réglage de la hauteur	
Roues avant (en option)		Roues rondes soudées en acier	



39997