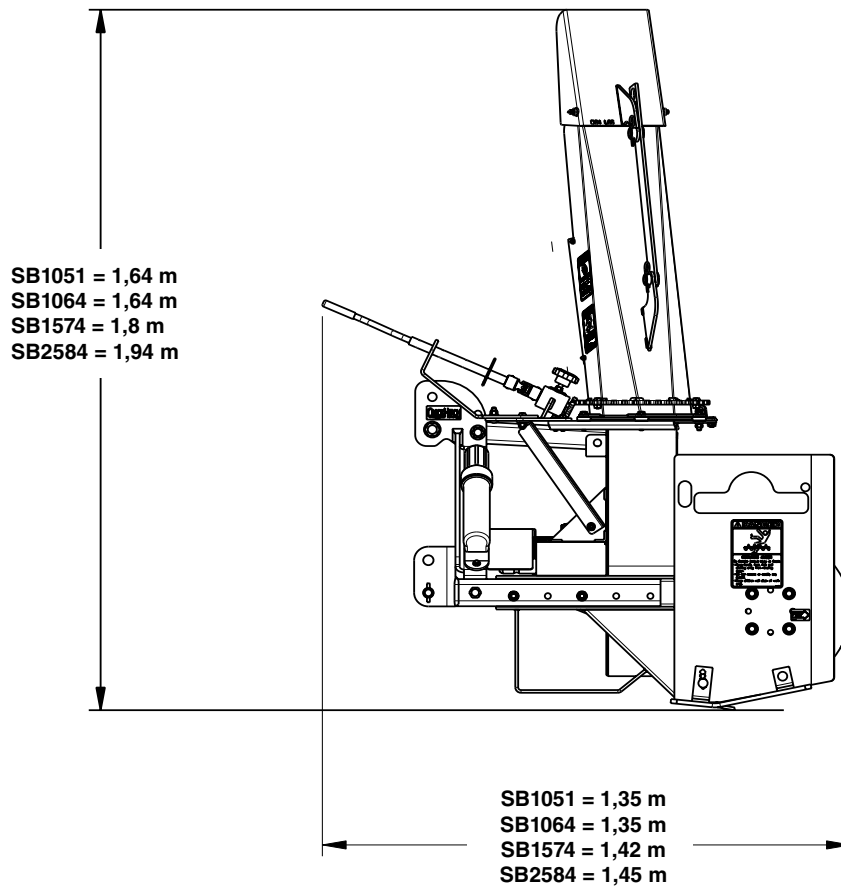
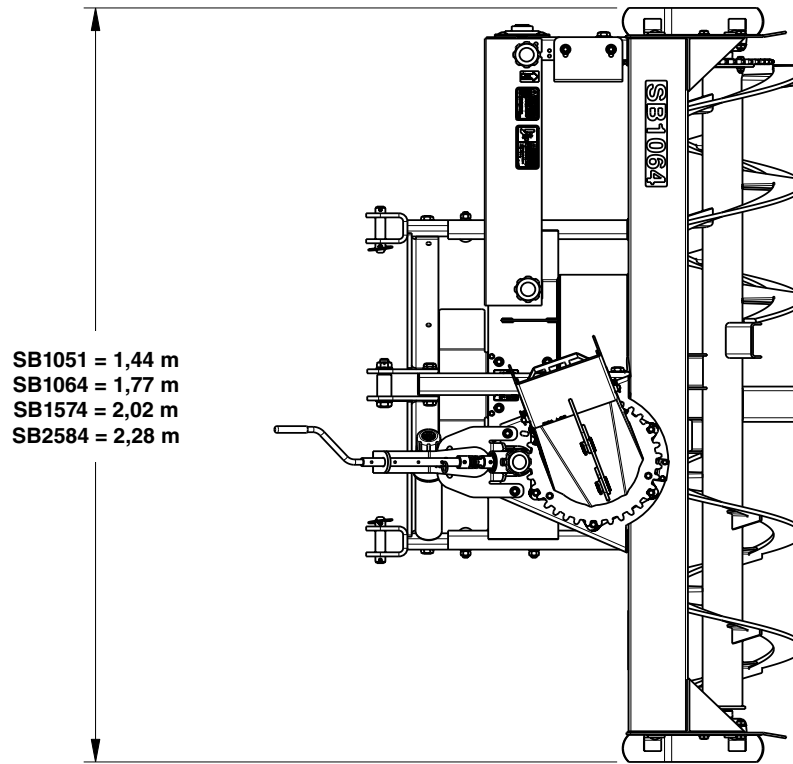


Séries SB10, SB15 et SB25

Spécifications et capacités					
Numéro de modèle	Unités	SB1051	SB1064	SB1574	SB2584
Largeur de travail	m (po)	1,30 (51)	1,63 (64)	1,88 (74)	2,13 (84)
Largeur tout avec patins inférieurs	m (po)	1,34 (52 3/4)	1,67 (65 3/4)	1,92 (75 3/4)	2,18 (85 3/4)
Poids sans options	kg (lb)	181 (400)	224,1 (494)	290,3 (640)	345,6 (762)
Puissance du tracteur	kW (hp)	13 à 24 (18 à 32)	13 à 44 (18 à 59)	22 à 44 (30 à 59)	32 à 78 (43 à 105)
Attelage à trois points		Catégorie I, adaptable		Catégorie I, adaptable	Catégories I et II, adaptable
Compatible avec le dispositif d'attelage éclair		oui		oui	
Matériau du boîtier principal	mm (calibre)	2,7 (12)		2,7 (12)	
Matériau de la plaque latérale	mm (po)	5 (3/16)		5 (3/16)	
Ouverture de la goulotte à la base	cm (po)	20 (8)		25,4 (10)	30,5 (12)
Diamètre du centrifugeur	cm (po)	51 (20)		61 (24)	
Profondeur du boîtier du centrifugeur	cm (po)	15,2 (6)		20 (8)	25,4 (10)
Nombre de lames du centrifugeur		4		4	
Diamètre de la vis sans fin	cm (po)	36 (14)		41 (16)	
Nombre de palettes de la vis sans fin		2	4	4	
Contenance et type d'huile de la boîte de transmission	L (pte US)	0,5 (1,06) de lubrifiant pour engrenage SAE 90W		1,2 (2,54) de lubrifiant pour engrenage SAE 90W	
Chaîne d'entraînement		N° 60 RC		N° 60 RC	
Catégorie de l'arbre de transmission		Catégorie II, boulon de cisaillement protégé		Catégorie III, boulon de cisaillement protégé	
Boulon de cisaillement de l'arbre de transmission		M8 x 50 C1.6.6		M8 x 50 C1.6.6	M10 x 60 C1.6.6
Boulon de cisaillement de l'arbre d'entraînement		Boulon de grade 5 de 1/4 po – 20		Boulon de grade 5 de 1/4 po – 20	
Équipement en option					
Barre d'usure inférieure	Construction	Barre d'usure inférieure de pleine longueur boulonnée, réversible et remplaçable Deux options disponibles : Barre d'usure en acier trempé ou barre d'usure en acier			
	Poids	kg (lb)	5 (11)	6,3 (14)	7,3 (16)
Patin extérieur et poids Barre d'usure extérieur et poids Patin intérieur et poids	kg (lb)	Boulonné, réglable et remplaçable (3,6 [8]) Boulonné, réglable et remplaçable (1,8 [4]) Fixation interne à l'arrière, réglable et remplaçable (8,6 [19])			
Rotation et poids de la goulotte	Manuel Électrique Hydraulique	kg (lb)	Entraînement à engrenages et à vis sans fin (4,5 [10]) Entraînement à engrenages (9 [20]) Entraînement à engrenages (5,4 [12])		
Rotation et poids du déflecteur	Manuel Électrique Hydraulique	kg (lb)	Barre de blocage (0,9 [2]) Actionneur électrique (11,3 [25]) Vérin hydraulique (14,5 [32])		



37107