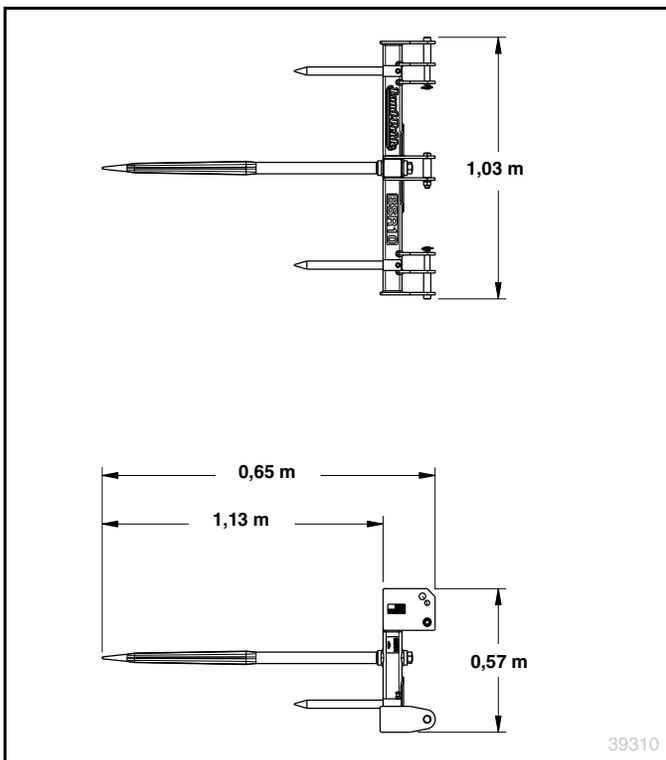
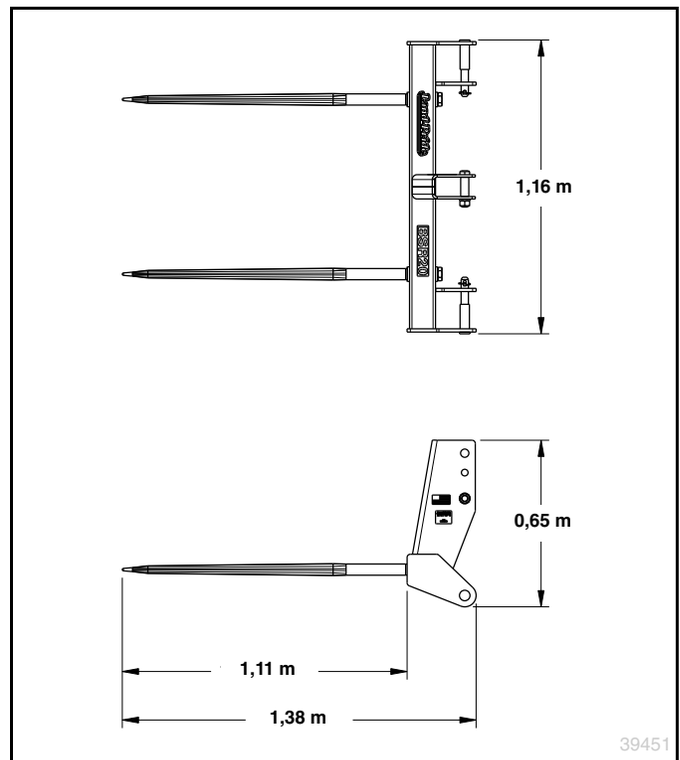


Série BSR

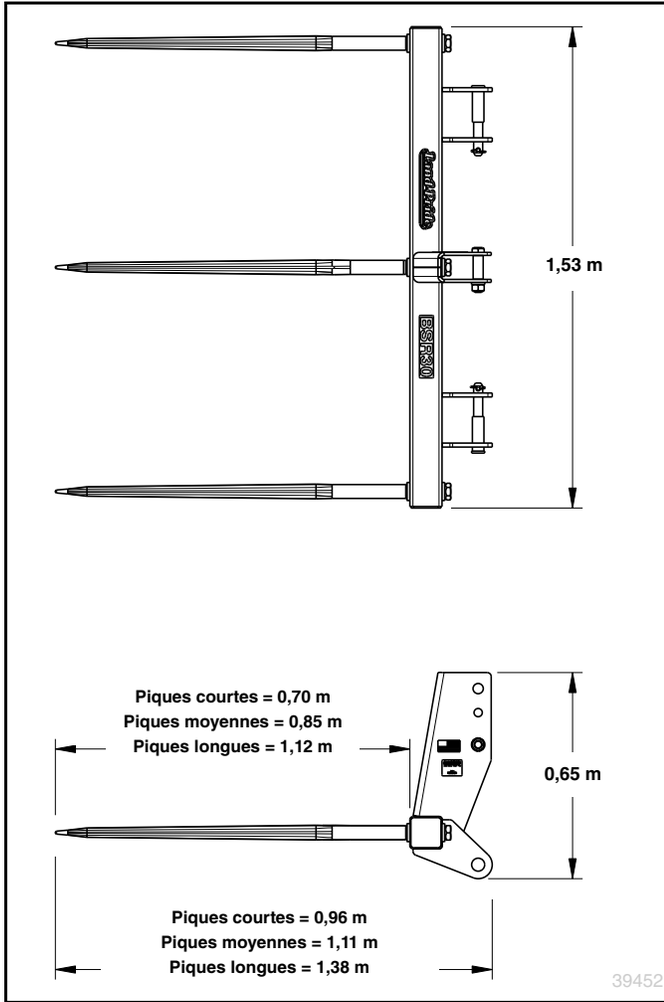
Spécifications et capacités				
Numéro de modèle	BSR10	BSR20	BSR30	BSR40
Capacité de levage à 61 cm (24 po) du devant du cadre	Une balle ronde jusqu'à 907 kg (2 000 lb)	Une balle ronde jusqu'à 1 361 kg (3 000 lb)	Une balle carrée jusqu'à 1 361 kg (3 000 lb)	Deux balles rondes jusqu'à 1 814 kg (4 000 lb) au total
Catégorie d'attelage à trois points	Catégories I et II		Catégories II et III	
Compatible avec le dispositif d'attelage éclair	Oui, si la pique à balles repose sur des blocs.			
Diamètre des piques	4,4 cm (1 3/4 po)			
Nombre de piques	1	2	3	4
Longueur hors-tout de la pique	Courte	S.O.	S.O.	0,81 m (32 po)
	Moyenne	S.O.	S.O.	0,99 m (39 po)
	Longue	1,24 m (49 po)	1,24 m (49 po)	1,24 m (49 po)
Longueur de sondage de la pique Entre le devant du cadre et le bout de la pointe	Courte	S.O.	S.O.	0,70 m (27 1/2 po)
	Moyenne	S.O.	S.O.	0,85 m (33 5/8 po)
	Longue	1,13 m (44 1/2 po)	1,11 m (43 3/4 po)	1,12 m (44 1/8 po)
Poids de l'appareil	Court	S.O.	S.O.	75 kg (165 lb)
	Moyen	S.O.	S.O.	77 kg (170 lb)
	Long	51 kg (112 lb)	69 kg (152 lb)	82 kg (180 lb)
Nombre de lances	2	S.O.	S.O.	S.O.
Diamètre des lances et longueur de sonde	3 cm (1 1/4 po)	S.O.	S.O.	S.O.
Longueur de la sonde de lance entre le devant du cadre et l'extrémité de la pointe	36 cm (14 po)	S.O.	S.O.	S.O.



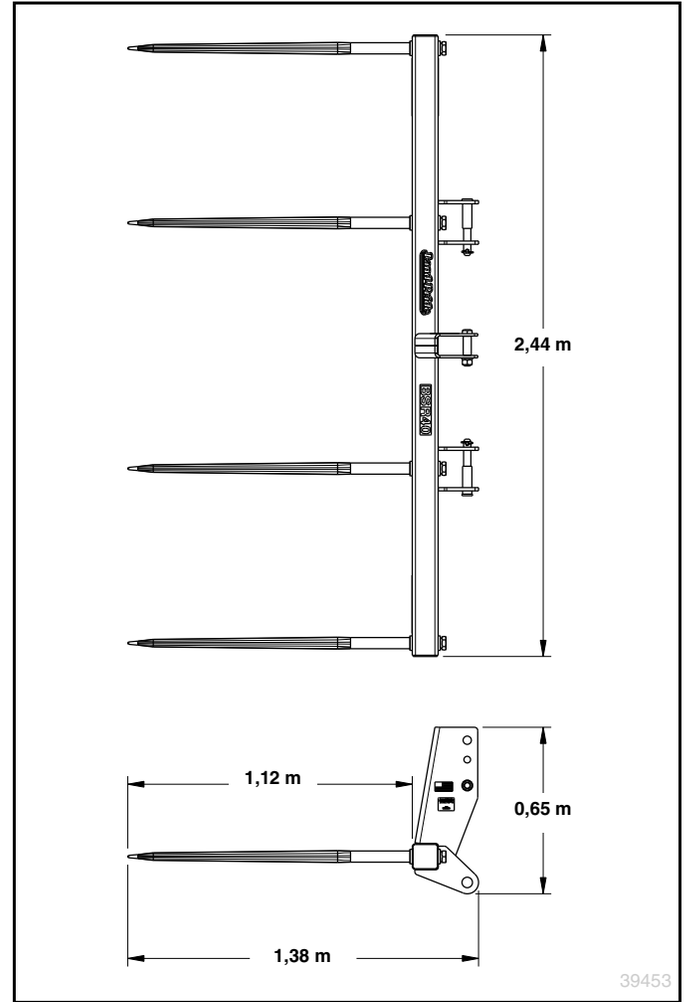
BSR10



BSR20



BSR30



BSR40