

SPÉCIFICATIONS

Modèle	SY95C	Marque	Sany
Cat-Class	210-6695	Tonnes	9,5 T
Chenilles	Acier	Carburant	160 Li
Hauteur déversement max.	17'1"	Hauteur	8'11"
Creusage profondeur max.	14'2"	Largeur	7'5"
Largeur chenilles	18"	Longueur	21'6"
Contrepoids	2'2"	Poids	20238lbs



Hauteur du point de levage	Capacité de levage sur lame avant abaissée			Capacité de levage sur le côté		
	9'8"	13'1"	Max	9'8"	13'1"	Max
9'8" (3M)	6393lbs	5401lbs	4850lbs	6393lbs	4299lbs	3417lbs
6'6" (2M)	7937lbs	6603lbs	4960lbs	6614lbs	4079lbs	3086lbs
3'3" (1M)	9039lbs	6724lbs	5070lbs	6173lbs	3858lbs	2866lbs
0'	9840lbs	7055lbs	5291lbs	6063lbs	3748lbs	2976lbs

Applications

* Excavatrice intermédiaire. Cabine fermée.
 * Travaux excavation sérieux en tout genre
 * Souches, terrassement, drains, roches, armature
 * Force arrachement; godet: 14298lbf
 flèche: 10521lbf

Ce qui n'est pas recommandé

* Chenilles acier, éviter l'opération sur asphalt, gazon pourrait endommager la surface vue le poids de l'excavatrice .

Accessoires possibles

* Godet à fossé inclus largeur 60"
 * Godet à creuser inclus largeur 36"
 * Pouce hydraulique inclus
 * Gallonage pompe auxiliaire: 29,1 GPM pour accessoires
 * Marteau hydraulique 5,6-9,9T (220-1300) sur demande

Remarques

* Modèle C avec contrepoids permet meilleure capacité..
 * Consommation carburant dépend de son utilisation et application.