

SPÉCIFICATIONS

Modèle	SV08	Marque	Yanmar
Cat-Class	210-1100	Tonnes	0,8T
Chenilles	Caoutchouc	Carburant	9,7 Li
Hauteur déversement max.	6'5"	Hauteur	87"
Creusage profondeur max.	4'11"	Largeur	27"/33"
Largeur chenilles	7"	Longueur	8'8"
Contrepoids	2'6"	Poids	2,282lbs



Hauteur du point de levage	Capacité de levage sur lame avant abaissée			Capacité de levage sur le côté		
	4'	6'	Max'	4'	6'	Max'
6'	700 lbs	X	485lbs	480lbs	X	353lbs
4'	772lbs	573lbs	507lbs	529lbs	309lbs	265lbs
2'	1036lbs	662lbs	515lbs	573lbs	287lbs	221lbs
0'	1058lbs	706lbs	529lbs	573lbs	287lbs	243lbs

Applications

- * Mini excavation
- * Travaux excavation espace restreint
- * Force arrachement; godet: ? lbs flèche: ?lbs

Ce qui n'est pas recommandé

- * Chenilles caoutchouc, éviter les souches et travaux dans les grosses cailloux / roches.

Accessoires possibles

- * Godet à fossé inclus largeur 54". Attache rapide
- * Godet à creuser inclus largeur 36". Attache rapide
- * Pouce hydraulique inclus
- * Gallonage pompe auxiliaire: ? GPM pour accessoires
- * Pas de marteaux hydraulique

Remarques

- * Modèle à contrepoids très limité, permet un minimum de déport à 90 degrés
- * Consommation carburant dépend de son utilisation et application.
- * Plein régime on peut dire un plein par jour. Approximatif 10 li./10hrs = 1,0 li/hre approx