

Excavatrice 18 tonnes John Deere

NO. DE FICHE

**INT-18-
EX18T-JD**

SPÉCIFICATIONS

Modèle	180G	Marque	John Deere
Cat-Class	210-2600	Tonnes	18T
Chenilles	Acier	Carburant	320 Li
Hauteur déversement max.	21'7"	Hauteur	133"
Creusage profondeur max.	21'7"	Largeur	9'6"
Largeur chenilles	28"	Longueur	29'8"
Contrepoids	8'4"	Poids	44417lbs



Hauteur du point de levage	Capacité de levage Pas de lame			Capacité de levage sur le côté			
	10'	15'	20'	10'	15'	20'	
20'	X	X	8850lbs	X	X	8150lbs	
15'	X	10450lbs	9550lbs	X	10450lbs	7950lbs	
10'	X	14050lbs	11150lbs	X	12050lbs	7600lbs	
0'		10150lbs	18200lbs	11400lbs	10150lbs	10650lbs	6900lbs

Applications

- * Excavatrice grosse capacité.
- * Travaux excavation majeurs
- * Génie civil, municipalité, industrie lourde, etc
- * Force arrachement; godet: 28244lbs flèche: 21282lb

Ce qui n'est pas recommandé

Une configuration possible chez Location GM; chenilles d'acier. Pas de pousse, pas de lame. Bien vérifier besoin du client.

Accessoires possibles

- * Godet à fossé inclus largeur 72"
- * Godet à creuser inclus largeur 42"
- * Pas de pousse hydraulique
- * Gallonage pompes auxiliaires: 33,6 GPM pour accessoires (à confirmer vs atelier)
- * Marteau hydraulique 13-18T (220-1500)

Remarques

- * Modèle à contrepoids standard, permet un maximum de capacité.
- * Consommation carburant dépend de son utilisation et application.
- * Plein régime on peut dire un plein par jour. Approximatif ? li./10hrs = ? li/hre approx