

REYNOLDS „LSE“ Décapeuse *plans inclinés*

Usage: Profilages et compensations de terrain précision laser, pentes latérales, pour travaux de voirie et construction de surfaces

Caractéristiques : Réglage hydraulique de la hauteur de coupe et de la fonction d'éjection arrière, suspension pendulaire. Fond de benne avancé pour la réception temporaire de matière.



Modèle n°	Volume en dôme	Largeur de lame	Largeur en transport	Nombre de pneus	Poids à vide	Puissance du tracteur (ch)
LSE 16	10,6	4,87	5,29	(4) 13,5 x 16,1	5273	250-300
LSE 14	9,1	4,26	4,68	(4) 13,5 x 16,1	5000	180-230
LSE 12	7,6	3,65	4,07	(4) 13,5 x 16,1	4727	160-200
LSE 10	6,1	3,05	3,46	(4) 26 x 12-12	2864	80-120
LSE 7	4,5	2,14	2,54	(4) 26 x 12-12	2273	60-100

REYNOLDS „CFB“ Décapeuse à lame fixe

Usage : Déplacement de terre agricole, compensation de terrain précision laser, pour matières sèches

Caractéristiques : Réglage hydraulique de la hauteur de coupe, les lames restent fixes lors du vidage de la benne, lame monobloc



Modèle n°	Volume en dôme	Largeur de lame	Largeur en transport	Nombre de pneus	Poids à vide	Puissance du tracteur (ch)
15 CFB 14	11,4	4,26	4,75	(6) 17,5 x 25	6455	300-350
12 CFB 12	9,1	3,65	4,14	(4) 17,5 x 25	5909	180-230