

REYNOLDS Décapeuse *Universelle*

Usage : Toutes sortes de déplacements de terre, nivellements et opérations de creusement avec guidage laser, dans le terrassement, l'industrie minière et l'agriculture

Caractéristiques : Réglage hydraulique de la hauteur de coupe, benne versante et ouverture commandée du hayon.



Modèle n°	Volume en dôme	Largeur de lame	Largeur en transport	Nombre de pneus	Poids à vide	Puissance du tracteur (ch)
18 CS 14	13,7	4,26	4,75	(6) 17,5 x 25	7727	400-500
18 CMX 12,5	13,7	3,81	4,24	(4) 20,5R 25	9545	400-500
17 CS 12	12,9	3,65	4,14	(4) 20,5R 25	8192	350-400
17 CS 12LGP	12,9	3,65	4,14	(2) 66 x 43-25	8364	350-400
17 C 12	12,9	3,65	4,14	(4) 20,5R 25	7955	350-400
17 C 12 LGP	12,9	3,65	4,14	(2) 66 x 43-25	8136	350-400
16 CS 10	12,2	3,05	3,48	(4) 17,5 x 25	7727	300-350
16 C 10 LGP	12,2	3,05	3,48	(2) 66 x 43-25	7907	300-350
15 CS 14	11,4	4,26	4,75	(6) 17,5 x 25	6727	300-350
14 C 10 LGP	10,6	3,05	3,48	(2) 66 x 43-25	6364	250-300
14 CS 10	10,6	3,05	3,48	(4) 17,5 x 25	6182	250-300
12 C 12	9,1	3,65	4,14	(4) 17,5 x 25	6364	180-230
12 C 19	9,1	3,05	3,48	(4) 17,5 x x25	5680	180-230
10 C 7	7,6	2,13	2,62	(4) 13,00 x 24	3636	150-200
8 C 7	6,1	2,13	2,52	(4) 13,5 x 16,1	3090	120-150
6 C 6	4,5	1,82	2,16	(4) 11L x 16	1818	80-100
5 C (CH) 7	3,8	2,13	2,47	(2) 11L x 16	1273	60-100



REYNOLDS SCRAPERS, L.L.C • P.O. BOX 2608 • SEGUIN, TX 78156 • USA
Tel. (210) 240-8220 • Fax (956) 687-3082 • www.reynoldsinternational.com
Email: info@reynoldsinternational.com

REYNOLDS**Décapeuse à éjecteur**

Usage : Déplacements de terre haute précision, nivellement avec guidage laser, dans le terrassement, l'industrie minière et l'agriculture.

Caractéristiques : Réglage hydraulique de la hauteur de coupe, éjection régulière et ouverture commandée du hayon.



Modèle n°	Volume en dôme	Largeur de lame	Largeur en transport	Nombre de pneus	Poids à vide	Puissance du tracteur (ch)
17 E 10,5	12,9	3,20	3,64	(4) 20,5R 25	10727	350-400
14 E 10,5	10,6	3,20	3,64	(4) 17,5 x 25	8636	250-300
12 E 10	9,1	3,05	3,48	(4) 17,5 x 25	8545	180-230
15,5 E 14	11,8	4,27	4,63	(4) 17,5 x 25	8182	250-300
12,5 E 12	9,5	3,65	4,02	(4) 17,5 x 25	7045	200-250
5,5 E 7 WB	4,2	2,13	2,49	(4) 26 x 12-12	2668	60-100

REYNOLDS**„LS“ & „GL“ Décapeuse *nivelleuse***

Usage : Travaux de nivellement de matières souples, dans l'agriculture, l'industrie minière et les chantiers de terrassement.

Caractéristiques: Réglage hydraulique de la hauteur de nivellement, presse monobloc, patins pour une haute vitesse de nivellement



Modèle n°	Volume en dôme	Largeur de lame	Largeur en transport	Nombre de pneus	Poids à vide	Puissance du tracteur (ch)
LS 18	6,8	5,48	5,51	(4) 11 L x 16	2727	250-300
LS 16	6,1	4,87	4,90	(4) 11 L x 16	2545	200-250
LS 14	5,3	4,26	4,30	(4) 11 L x 16	2364	160-200
GL 12	3,0	3,65	3,69	(4) 11 L x 16	1727	80-120
GL 10	1,9	3,05	3,08	(4) 11 L x 16	1000	60-100

REYNOLDS SCRAPERS, L.L.C • P.O. BOX 2608 • SEGUIN, TX 78156 • USA

Tel. (210) 240-8220 • Fax (956) 687-3082 • www.reynoldsinternational.com

Email: info@reynoldsinternational.com

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	Largueur de lame	Largueur 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 souples 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	Largueur de lame	Largueur 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

Chaque intervention des décapeuses **REYNOLDS** est un profit pour votre entreprise !

Les tracteurs agricoles sur pneus et sur chenilles sont des moyens de traction fiables et peu coûteux pour la construction, l'industrie minière, la réhabilitation et les travaux paysagers.

Ils fournissent une traction performante, insensible aux aléas climatiques, avec une compression du sol limitée et des coûts de mise en oeuvre et de personnel réduits.

Les décapeuses remorquées se caractérisent par des coûts d'entretien et d'usure réduits au minimum et exigent peu d'investissement en comparaison d'autres engins de terrassement.



Le choix de l'engin de traction se fait en fonction de la taille et du nombre de décapeuses et doit être adapté aux conditions locales de la mise en oeuvre. La décapeuse ne reporte qu'environ un tiers du poids total sur la fixation de remorque du tracteur. Les tracteurs peuvent être



Les avantages en termes de coûts de mise en oeuvre dépendent de la configuration et de la nature des sols, de la distance de transport, de la pente du terrain et de la technique choisie. La vitesse de chargement varie entre 5 et 6 km/h. La matière est chargée indépendamment, sans appareillage supplémentaire, par un poussoir sur chenilles. La vitesse maximale de transport est de 25 km/h.

