

REYNOLDS**AUSSTOSSER Schürfkübel**

Verwendung: Genaue präzise Erdbewegungen, lasergesteuerte Geländeneivellierung im Erdbau, dem Bergbau und der Landwirtschaft.

Eigenschaften: Hydraulisch steuerbare Schnitthöheeneinstellung, gleichlaufender Ausstosser und steuerbare Frontklappenöffnung.



Modell Nummer	Volumen gehäuft	Schnittbreite m	Transportbreite m	Reifen (Stück)	Gewichte Leermasse	Traktor Motor PS
20 E 12.5	15,3	3,81	4,27	(4) 23.5 x 25	13,717	375-500
17 E 10.5	13	3,20	3,64	(4) 20.5 x 25	10,727	350-400
17 E 10.5 LGP	13	3,20	3,64	(4) 66 x 43-25	10,727	350-400
16 E 14	12,2	4,26	4,70	(4) 23.5 x 25	10,614	300-350
14 E 10.5	10,6	3,20	3,64	(4) 17.5 x 25	8636	250-300
13 E 12	9,8	3,65	4,09	(4) 23.5 x 25	9727	200-300
12 E 10	9,1	3,05	3,43	(4) 20.5 x 25	8535	130-300
7.7M ³	7,7	2,59	3,00	(4) 13.0 x 24	8318	180-300

REYNOLDS**“LS” & “GL” PLANIER Schürfkübel**

Verwendung: Lasergesteuerte Planierarbeiten von losem Material in der Landwirtschaft, dem Bergbau und auf Erdbaustellen.

Eigenschaften: Hydraulisch Planierhöheeneinstellung, einteiliges Planierschild, Gleitschuhe für eine hohe Planiergeschwindigkeit.



Modell Nummer	Volumen gehäuft	Schnittbreite m	Transportbreite m	Reifen (Stück)	Gewichte Leermasse	Traktor Motor PS
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

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