

REYNOLDS**UNIVERSAL Schürfkübel**

Verwendung: Alle Arten von Erdbewegungen, Geländeregulierungen und lasergesteuerte Tiefbauleistungen im Erdbau, dem Bergbau und der Landwirtschaft.

Eigenschaften: Hydraulisch steuerbare Schnitthöheneinstellung, kippbarer Kübel und steuerbare Frontklappenöffnung.



Modell Nummer	Volumen gehäuft	Schnittbreite m	Transportbreite m	Reifen (Stück)	Gewichte Leermasse	Traktor Motor PS
18 CS 14	13,7	4,26	4,75	(6) 17.5 x 25	7727	350-450
18 CMX 12.5	13,7	3,81	4,24	(4) 20.5 x 25	9545	400-450
17 CS 12	13	3,65	4,14	(4) 20.5 x 25	8192	350-400
17 CS 12 LGP	13	3,65	4,14	(2) 66 x 43-25	8364	350-400
17 C 12	13	3,65	4,14	(4) 20.5 x 25	7955	350-400
17 C 12 LGP	13	3,65	4,14	(2) 66 x 43-25	8136	350-400
16 CS 10	12,2	3,05	3,48	(4) 20.5 x 25	7727	300-350
16 CS 10 LGP	12,2	3,05	3,48	(2) 66 x 43-25	7907	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) 20.5 x 25	6182	250-300
12 C 10	9,1	3,05	3,48	(4) 17.5 x 25	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	130-180

Niederdruckreifen (LGP) Art 66 x 43 - 25



20.5 x 25



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