











SLIDE TRAX SMALL



SLIDE TRAX SMALL rappresenta una macchina agricola su guseni, progettata per la raccolta di colture erbacee. La macchina può essere equipaggiata con un sistema di imballaggio diretto in cassette sul campo, un sistema di scarico in rimorchia tramite nastro trasportatore laterale, o un sistema di raccolta e sollevamento del prodotto su un tavolo di selezione con nastri di guida. I principali componenti tecnici della macchina sono: l'autopilota per il controllo della velocità in base al tipo di coltura, i sensori elettroidraulici che garantiscono un taglio perfetto a qualsiasi velocità e altezza. La lama di taglio ruota su supporti auto-centranti in gomma, che allungano la vita della lama di taglio, oltre a ciò.

MOD.										
	cm/in	cm/in	cm/in	cm/in	HP/KW			km/h	Kg/lb	cm/in
SLIDE TRAX SMALL	Min. 145/57,1	140 • 150 • 160 • 170 • 180/ 55,1 • 59,1 • 63 • 66,9 • 70,9	23/9,1	Max. 40/ 15,7	MOTORE • ENGINE • MOTEUR • MOTOR • MOTOR KUBOTA V 1505, 4 CILINDRI DIESEL, 24.8 HP/ 18.5 KW	elettrica electric idrostatica • hydrostatic hidrostatica • hydrostatique hydrostatisch гидростатический	cingoli in ferro • steel caterpillars tracks • orugas de hierro • chenille en fer • Raupen aus Eisen • металлические гусеницы 20 x 180 cm / 7,9 x 70,9 in	0 - 7	2300/ 5070,6	A: 550 B: Max. 240 H: 145 A: 216,5 B: Max. 94,5 H: 57,1