

HOOVER MAXI



HOOVER ist die Maschine für die Absaugung von den Ernterückständen und alle Blättern , die auf den Boden bleiben. Es ist von einem Schnittaggregat, das auf elektro-hydraulischen Sensoren montiert ist, ausgerüstet. Die Abzugshaube ist in der Höhe verstellbar. HOOVER ist mit einem Saugapparat mit einem Depressionssystem ausgerüstet. Die Absauger saugt das Produkt ohne es zu beschädigen. Das Fördersystem erlaubt der Arbeiter, um eine beständige gewünschte Geschwindigkeit zu setzen. Der Container, mit einem Kapazität von 1000 Liter, kann bis 200 cm hochgehoben werden (ab der Bodenoberfläche bis der Basis des Containers), dann sie wird für die Müllabladung gekippt und geöffnet. Dank diesem vielseitigen System kann das Abfallprodukt direkt in einen Anhänger abgeladen sein. HOOVER MAXI ist das leistungstärkere Modell der Maschine dank des leistungsstarken Motors.

MOD.									
	cm/in	cm/in	cm/in	HP/KW			km/h	Kg/lb	cm/in
HOOVER MAXI	Min. 135/53,1	120 • 130 • 140 • 150 • 160 • 170 • 180/ 47,2 • 51,2 • 55,1 • 59,1 • 63 • 66,9 • 70,9	23/9,1	MOTORE • ENGINE • MOTEUR • MOTOR • MOTOR KUBOTA 2403 CR TURBO DIESEL 65,1 HP / 48,6 KW	idrostatica • hydrostatic hidrostatica • hydrostatique hydrostatisch гидростатический	4	0 - 10	2000/ 4409,2	A: 157,5 B: Max. 90,5 H: 74,8 • 98,4