

RECUPIV Mais-Saatgut

Die GAINE IV Rückgewinnung ist die neueste Entwicklung dieser Art von Geräten. Es trägt den Forderungen der Nutzer Rechnung, **mehr, schneller** und mit weniger Abfall **zu sammeln**.

Besteht aus einem Hubmast und einem Drehkopf, der von einem Zylinder angetrieben wird und einen **Arbeitswinkel von 111°** ermöglicht. Die Sammlung erfolgt von der Seite oder von vorne. Der Kopf der Maschine, der im ausgeklappten Zustand 2,80 m über dem Boden liegt, ermöglicht das Entleeren der Ballen in 20 m³ große Mulden oder landwirtschaftliche Absetzmulden.

Sein innovatives Design mit :

- Sein rotierender Kopf
 - Sein Schwerpunkt liegt in der Nähe der Zugmaschine
 - Seine Öffnungskinematik
 - Sein Führungs- und Reinigungsring
- machen ihn zum **effizientesten Gerät** auf dem Markt.

Ergonomie und Sicherheit wurden nicht vergessen:

- Die Markierungen aller Anschlüsse mit dem auf dem Gehäuse eingravierten Diagramm
- Der einfach zu bedienende Ventilblock

Konzipiert für die Sammlung von Tropfschläuchen und auch 500er Loch-, Mulch-, Treib- und Gewächshausfolien sowie P17-Propylennetzen und -segeln.

Leistungstabelle der Maschine	
<i>Traktorleistung erforderlich</i>	<i>90 bis 130 PS</i>
<i>Hydraulik</i>	<i>Traktor-Rücklaufventil Direkttank</i>
<i>Stromversorgung</i>	<i>12 VDC</i>
<i>Gewicht</i>	<i>800 kg</i>
<i>Länge</i>	<i>2,50 Meter</i>
<i>Breite</i>	<i>1,90 Meter</i>
<i>Höhe</i>	<i>2,40 Meter</i>
<i>3-Punkt-Anbau vorne und hinten</i>	<i>Kategorie 2</i>
<i>Ballast</i>	<i>Siehe Merkblatt</i>
<i>Vorwärtsgeschwindigkeit</i>	<i>0 bis 25 Km/h</i>
<i>Anzahl der geernteten Hüllen und gereinigt</i>	<i>Von 1 bis 10</i>
<i>Durchmesser der Spule</i>	<i>800 mm</i>
GEERDETE MÄNTEL	
