

## FRONTDÜNGERBEHÄLTER



Der MONOSEM Frontdüngerbehälter wurde speziell für das Ausbringen von granuliertem Kunstdünger entwickelt. Der Behälter weist einen extra stabilen Rahmen auf, auf dem er auch abgestellt werden kann. Das Streuwerk aus Edelstahl und sein Antriebsrad mit großem Durchmesser reflektieren die Sorgfalt der Herstellung. Der Antrieb der Turbine erfolgt über die Zapfwelle oder einen Hydraulikmotor. Zur optimalen Nutzung kann der Frontdüngerbehälter auch in Kombination mit einer Super-Crop-Hackmaschine eingesetzt werden.



### Standard-Frontbehälter



Der Standard-Frontbehälter ist mit einem Inhalt von 1000 L oder 1600 L erhältlich. Und kann auf 6 bis 11-reihige Sämaschinen mit starrem, Teleskop- oder klappbarem Doppelbalken-Rahmen gebaut werden.



### Zyklone

Ein Zyklon je Säelement sichert, dass das Düngermittel vom Luftstrom getrennt wird und durch sein eigenes Gewicht auf den Boden fällt. So wird auch die Staubbildung begrenzt, die durch die Umwälzluft verursacht wird.



### Rostfreies Streuwerk

Das schnell abbaubare Streuwerk besteht aus rostfreiem Edelstahl und verfügt über eine Verschlussklappe.



### DUO-Frontbehälter



Der DUO-Frontbehälter ist mit einem Inhalt von 1500 L oder 2100 L erhältlich. Das Gesamte lässt sich auf die 12-reihigen CRT-Sämaschinen bauen. Dieser Düngerstreuer verfügt über ein doppeltes Dosierungssystem aus Edelstahl und über ein Schaltgetriebe zur raschen und präzisen Aussaateneinstellung.