

FUTTERMISCHWAGEN

**Prestige: ein neuer
vertikaler Selbstfahrer
(AFT)**



Die Neuheit liegt hauptsächlich im Siloentnahmearm, der für eine Optimierung des Schnitts und die Vorbeugung gegen Verstopfungen der Ladeöffnung entwickelt wurde. Dies wurde durch die Kombination von zwei Fräsen die parallel nebeneinander arbeiten und in die selbe Richtung oder gegeneinander drehen (je nach Bedarf). Somit ist der Siloentnahmearm in der Lage sich an die unterschiedlichen Gegebenheiten und an die verschiedenen Produkte anzupassen. Zudem ist eine niedrigere Fräs- und Ladegeschwindigkeit zu verzeichnen, was den Verschleiß und somit auch die Betriebskosten der Maschine erheblich senkt.

Das Förderband ist mit einem Potentiometer ausgestattet, mit dem die Leistung eingestellt werden kann.



Die Maschine ist mit Vorderachsfederung mit Hydraulikzylinder und Druckspeicher ausgestattet um auch auf Unebenheiten arbeiten zu können ohne dass der Siloentnahmearm Gegenschlägen oder schädlichen Schwingungen ausgesetzt wird.

Ein vertikaler Träger gestattet die Kabine zu heben, damit in der Arbeitsphase eine noch bessere Sicht geboten werden kann, um die Mischung besser kontrollieren und die Qualität der Silage auch oben besser überprüfen zu können.