

Claas Variant 385

Claas Variant 385 - Rundballenpresse

Ballendurchmesser: 0,90 m bis 1,80 m

Ballenbreite: 1,20 m

Ihre 2,10 m breite Pickup überzeugt mit enormem Schluckvermögen, der einzigartige Zwangsballenstart durch den Rotor garantiert vom Start weg maximale Kernverdichtung und höchste Ballengewichte. Kurz: Spitzentechnik für mehr gepresste Ballen pro Tag verbunden mit optimalem Bedienungskomfort.

Mehr Leistung – CLAAS Rotor.

Was perfekt ist, soll auch so bleiben. Hinter der Pickup garantiert ein schnelldrehender Schneidrotor absolut gleichmäßigen Gutfluss und sichert die kontinuierliche Befüllung der Presskammer. Sie können die VARIANT immer mit voller Geschwindigkeit fahren. Dank maximaler Kernverdichtung sind vom Start weg höchste Ballengewichte garantiert.

Eine scharfe Idee: VARIANT ROTO CUT.

Mit ROTO CUT lässt sich die VARIANT optimal auslasten und profitabel nutzen. Denn damit wird sie zur perfekten Kurzschnitt-Presse, die überlegene Technik ins Feld führt. Der 14-Messer-Schneidrotor der VARIANT ROTO CUT arbeitet mit viersternigen Doppelzinken besonders präzise, schnell und effektiv. Die beste Voraussetzung für Top-Futterqualität. Denn das Futter wird kurz und exakt in kleine Portionen geschnitten, die sich wesentlich höher verdichten und deutlich leichter auflösen lassen.

Exakte Bodenführung.

Die Pickup wird gleichmäßig entlastet, die großen, pendelnden Tasträder halten sie sicher in der Spur. Beides zusammen sorgt auch bei hohen Arbeitsgeschwindigkeiten und Kurvenfahrten für optimale Boden Anpassung und Schonung der Grasnarbe.

Gleichmäßiger Fluss.

Zusätzlich verfügt die VARIANT über den vorgebauten Rollenniederhalter, der sich schon in anderen CLAAS Pressen tausendfach bewährt hat. Er drückt das Erntegut perfekt an, beschleunigt den Gutfluss und sorgt so für die aktive Zuführung des Ernteguts zum Rotor.

Richtiger Druck.

Die neue VARIANT verfügt über ein speziell entwickeltes hydraulisches Pressdichte-Regelsystem, das höchste Verdichtung unter allen Bedingungen gewährleistet. Die Aktivhydraulik kombiniert drei Hydraulikzylinder mit einem Doppel-Spannarmsystem. Das Ergebnis: Exakte Führung und ruhiger Lauf.

Hart oder weich, das ist hier keine Frage.

Einzigartig und nur von CLAAS: Mit der stufenlos einstellbaren Weichkern-Einrichtung können Sie bequem von der Kabine aus den Weichkerndurchmesser wählen und den idealen Pressdruck des Weichkerns bestimmen. Trockenes Stroh wird mit knallhartem Kern gepresst. Bei feuchterem Erntegut wird der Pressdruck bewusst nach Ihren Einstellungen reduziert, um die Ballen besser auflösen zu können.

Netz- oder Garnbindung?

Nicht nur bei der Netz-, sondern auch bei der Zweifadengarn-Bindung überzeugt die neue VARIANT im praktischen Einsatz. Nach dem vollautomatischem Start sorgt der einfach einstellbare, exakt arbeitende Bindeapparat für feste, formstabile Ballen. Genau so wie gewünscht.