

NEU

VariBale

Rundballenpresse



Neue Generation Variable Rundballenpressen



My way of Farming!

Neue Generation *Variable Rundballenpressen*

Mit der neuen Vicon VariBale perfekt geformte Rundballen pressen!

Hoher Durchsatz und maximale Pressdichte:

Gut geformte Ballen mit entsprechend hoher Verdichtung sind die Voraussetzung bei der Ernte von wertvollem Winterfutter und Einstreu. Rundballen die diese Eigenschaften haben, lassen sich perfekt stapeln, transportieren und besser verarbeiten.

Wenn es um Produktivität geht, überzeugt die VariBale auf ganzer Linie

Die VariBale ist nicht nur kosteneffizient im Betrieb, sondern überzeugt auch durch schnelle Zykluszeiten und hohe Auslastung in allen Erntebedingungen. Auch der Wartungsaufwand ist erfreulich gering. Das bedeutet für Sie: Mehr Zeit, um mit der VariBale Gewinn zu machen.

Ausgestattet mit vielen Neuheiten

Die Presskammer ist mit vier endlosen Riemen, einem 520 mm Schneidrotor, einer XL Pickup mit 2,30 m Arbeitsbreite und der PowerBind Netzbindung mit direkter Netzzuführung ausgestattet. ISOBUS und TIM sind als Option erhältlich.

“**Eine Runde Sache!**”

VariBale 160

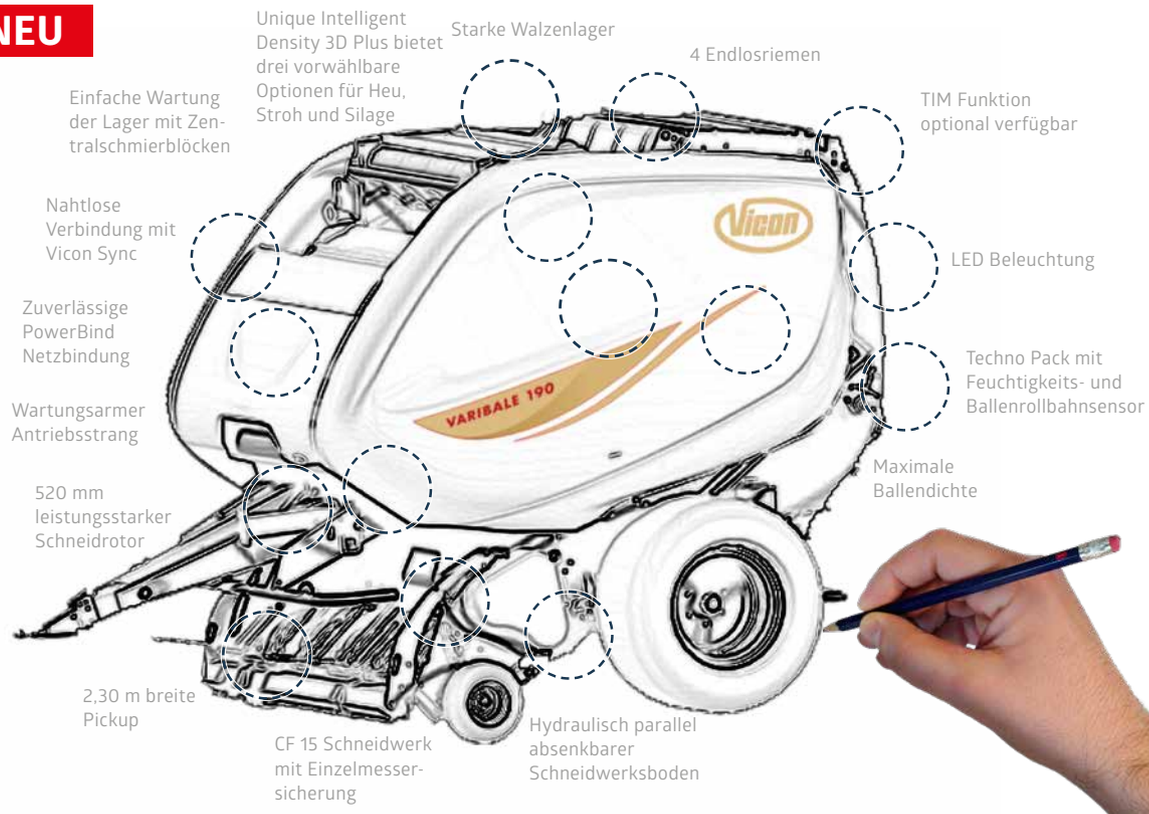
Ballendurchmesser (m)
1,23 x ø 0,70 - 1,65
Maschinenabmessung (LxBxH) (m):
4,60 x 2,80 x 2,80
Gewicht (kg): 3.600

VariBale 190

Ballendurchmesser (m)
1,23 x ø 0,70 - 1,85
Maschinenabmessung (LxBxH) (m):
4,60 x 2,80 x 2,80
Gewicht (kg): 3.850

“Der perfekte Weg zum Ballen”

NEU



Wir weisen darauf hin, dass die Angaben in diesem Prospekt nur der allgemeinen Information dienen und zur weltweiten Verbreitung gedacht sind. Die Kverneland Group übernimmt keine Haftung für mögliche Ungenauigkeiten, Irrtümer oder Auslassungen. Die Verfügbarkeit der Modelle, Spezifikationen und Zusatzausrüstung können von Land zu Land variieren. Bitte wenden Sie sich hierzu an Ihren lokalen Händler. Kverneland Group behält sich zu jeder Zeit Änderungen des Designs und der gezeigten oder beschriebenen Spezifikationen vor. Einzelne Merkmale können hinzukommen oder entfernt werden ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtungen. Schutzvorrichtungen der Maschinen können auf den Bildern allein zur besseren Darstellung der Maschinenfunktionen entfernt worden sein. Zur Vermeidung des Verletzungsrisikos sollten Schutzvorrichtungen jedoch nie entfernt werden. Sollte das Entfernen der Schutzvorrichtung dennoch einmal notwendig werden, z. B. für zuständigen Händler. © Kverneland Group Ravenna Srl



vicon.eu



My way of Farming!