



[HTTP://DE.VICON.EU/HIGHLIGHTS](http://de.vicon.eu/highlights)

# Mit Vicon Qualität ernten

Jetzt in bestes Futter investieren



siehe Positivliste unter: [www.rentenbank.de](http://www.rentenbank.de)

**“Bis zu 40% Förderung  
für ausgewählte Maschinen.\*  
Sprechen Sie uns an!”**  
<https://de.vicon.eu/foerderung>



**JETZT REGISTRIEREN:  
MY.VICON.EU**

*My way of Farming!*

# Unsere DNA – 3 Klingen pro Mähscheibe **Vicon Scheibenmähwerke**



“**Einzigartig,**  
die 3 Klingen pro  
Mähscheibe”

## **Vicon EXTRA 390 / 395 Butterfly ohne Aufbereiter**

Hohe Schlagkraft und geringer Leistungsbedarf sprechen für diese beiden Mähwerkskombinationen. Die Bedienung der beiden Mähwerke ist einfach und logisch aufgebaut. Mit der geraden Anzahl von den typischen dreieckigen Vicon-Mähscheiben ist ein sauberer Schnitt unter allen Umständen gewährleistet. Optional bietet Vicon einen Einzelaushub für die Mäheinheiten an.



Die Arbeitsbreite beim EXTRA 390 beträgt 8,50 m bzw. 8,70 m und beim EXTRA 395 9,30 m bzw. 9,50 m.



Das Gewicht des EXTRA 390 beträgt 1.360 kg und bei dem großem EXTRA 395 nur 1.500 kg. Ideal für den Einsatz mit kleinen Traktoren.



Ab 120 PS kann das EXTRA 390 eingesetzt werden. Das EXTRA 395 kann mit Traktoren ab 160 PS gefahren werden.



Beide Modelle haben eine integrierte vertikale Abstellvorrichtung zum platzsparenden Abstellen.



Mit 2 x 8 bzw. 2 x 10 Mähscheiben haben beide Modelle immer eine gerade Anzahl von Mähscheiben. Ideal für einen sauberen Schnitt und schnellen Aufwuchs der gemähten Fläche.



3 Klingen pro Mähscheibe sorgen für hohe Standzeiten der Mähklingen. Klingenschnellwechsel ist selbstverständlich optional verfügbar.



### Vicon EXTRA 732 FT / FR

In die neue Generation der Frontscheibenmäherwerke EXTRA 700 FT / FR mit Aufbereiter sind eine Vielzahl von Neuerungen eingeflossen, die dem Landwirt die Arbeit mit diesen deutlich angenehmer machen.

“**QuattroLink PRO**  
für eine perfekte  
Bodenanpassung”



Die Arbeitsbreite beträgt 3,18 m.



Die Aufbereiterplatte wird über zwei Drehpunkte parallel zum Aufbereiterrotor verstellt.



Der Leistungsbedarf liegt bei 82 PS.



Die ProLink Bodenanpassung erlaubt es dem Mähwerk sich 420 mm nach oben und 250 mm nach unten anzupassen.



8 Mähscheiben mit je 3 Klingen pro Mähscheibe.



Die Schwadbreite kann zwischen 1,20 bis 2,40 m werkzeuglos eingestellt werden.

# Wartungsfrei durch die Saison **Vicon Zettwender**



“**Komplett wartungsfrei** – kein Abschmieren bei den neuen ProLine Modellen”

## **Vicon Fanex 1124 / Fanex 1124 C**

Die ProLine Baureihe ist mit den beiden Fanex 1124 und Fanex 1124 C mit einer Arbeitsbreite von 11,20 m erweitert worden. Der Fanex 1124 C ist ideal für kleine Traktoren mit wenig Hubkraft. Der Fanex 1124 wird in der 3-Punkthydraulik gefahren.



Mit 11,20 m Arbeitsbreite haben diese beiden Modelle eine enorme Schlagkraft.



Egal ob Heu oder Silage – eine saubere und gleichmäßige Verteilung des Erntegutes ist durch den 1.560 mm großen Kreiseldurchmesser immer gegeben.



Jeder der 10 Kreisel ist einzeln aufgehängt. Eine optimale Konturfolge eines jeden Kreisels ist dadurch gewährleistet.



Komplett wartungsfreier Hochleistungsantriebsstrang ohne Schmierstellen – durch Kreuzgelenke absolut spielfrei.



Kompakte Transportabmessungen durch HexaLink-Kupplungen an den äußeren Kreiseln.



Zinken aus Super-C-Materialqualität mit je 4 Windungen. Der Windungsdurchmesser beträgt 80 mm, die Drahtstärke 10 mm.



### **Vicon Fanex 604 / Fanex 804**

Diese beiden Modelle der CompactLine Baureihe eignen sich hervorragend mit den 6 beziehungsweise 8 Kreiseln und einem kleinen Kreiseldurchmesser für den Einsatz in Heu und Heulage. Aber auch in der Silagebereitung sind sie ideal einsetzbar.

**“Universell einsetzbar”**



Der Fanex 604 hat eine Arbeitsbreite von 6,05 m und der Fanex 804 von 8,05 m



Der Kreiseldurchmesser beträgt 1.420 mm und ist damit ideal für alle Einsatzbedingungen.



6 beziehungsweise 8 Kreisel mit je 5 Zinkenarmen garantieren eine gleichmäßige Verteilung und luftige Ablage des Erntegutes.



Für verlustfreies Arbeiten an den Feldgrenzen ist der Zettwender serienmäßig mit einer zentralen vom Traktorsitz einstellbaren Grenzstreueinrichtung ausgestattet.



Der U-Profilrahmen steht für absolute Stabilität und Langlebigkeit.



Zwei ProLine Schwingungsdämpfer sorgen für einen spurtreuen Nachlauf bei der Arbeit.

# Keine Kompromisse bei der Futterqualität **Vicon Schwader**



“**Sauberes**  
Grundfutter”

## **NEU! Vicon Anex 705 EVO / VARIO**

Perfektion beim Einsatz und Transport: Neben Sicherheit auf der Straße – durch die optimierte Lenkgeometrie sowie eine Transporthöhe von 3,99 m ohne Abnehmen der Zinkenarme – steht der neue Anex 705 für ideale Bodenschonung. Dabei lassen sich alle Funktionen hydraulisch von der Kabine aus steuern – für ein einmaliges Arbeitserlebnis.



Der Anex 705 EVO hat eine Arbeitsbreite von 6,65 m. Der Anex 705 VARIO verfügt über eine 1 oder 2 Schwadablage. Die Arbeitsbreiten betragen dort 6,65 m oder 7,85 m.



Das Schwadtuch klappt automatisch, wenn die Kreisel ein- bzw. ausgeklappt werden. Wird es während der Arbeit nicht benötigt, kann es mechanisch hochgestellt werden.



Der Kreiseldurchmesser vorn beträgt 3.350 mm und hinten 3.230 mm. Das Ergebnis ist ein perfekt geformtes Schwad.



Optional sind Tandemachsen für die Kreiselfahrwerke verfügbar. Für den vorderen Kreisel sind diese lenkbar.



Das neue TerraLink Plus sorgt für eine noch bessere Boden Anpassung. Die Voraussetzung für sauberes Grundfutter.



Serienmäßig ist der Anex 705 EVO / VARIO mit 380/55-17" Bereifung für das Hauptfahrwerk ausgestattet.



“Alles unter Kontrolle  
dank ISOBUS!”



### Vicon Andex 1304 / Andex 1304 PRO

Neben den umfangreichen Basisfunktionen beim Andex 1304 gibt es noch viele Extras bei der PRO-Version. Diese überzeugt nicht nur mit durchdachtem Design, sondern auch durch viele technische Details. Ein- und Verstellmöglichkeiten sind dank ISOBUS komfortabel am Terminal auswählbar. Dies erleichtert die Arbeit erheblich und sorgt für ein perfektes Schwadergebnis bei gleichzeitig hoher Flächenleistung.

“**Professionell**  
Arbeiten”



Die Arbeitsbreite wird via Terminal stufenlos zwischen 10,00 bis 12,50 m eingestellt.



Jeder Kreisel kann einzeln ausgehoben beziehungsweise abgesenkt werden.



Speichern der Schwadbreite möglich.



Quattro-Fahrgestell für eine sehr gute Konturfolge. Optional gibt es nachlaufgelenkte Tandemachsen für alle Kreisel.



Bei dem Andex 1304 Pro EL kann die Rechenhöhe individuell für jeden Kreisel elektrisch eingestellt werden.



Für die sichere Arbeit im Feld und den Transport auf der Straße ist eine Druckluftbremsanlage serienmäßig.

# Zuverlässig und leistungsstark

## *Vicon Festkammer- und variable Pressen*



Auf der Suche nach der richtigen Rundballenpresse für Ihren Betrieb?

Jetzt online mit unserem Vicon Pressenfinder die beste Lösung finden ...



“**50 mm Pendelrollenlager** an den Hauptbelastungspunkten”

### **NEU! Vicon FixBale 500**

Die neue leistungsstarke Vicon FixBale 500 ist die perfekte Wahl für Futterbaubetriebe und Lohnunternehmen. Die neue Ballenkammer mit 1,25 m Durchmesser bei 1,23 m Breite wurde speziell für den Einsatz unter schweren und nassen Silagebedingungen entwickelt.



XL + Pickup mit 2,30 m Arbeitsbreite nimmt bei hohen Arbeitsgeschwindigkeiten und Kurvenfahrten selbst breiteste Schwade problemlos auf.



Der neue 520 mm Schneidrotor mit massiven Doppelzinken ist auf maximale Durchsatzleistung und eine lange Lebensdauer ausgelegt.



Das SC-15 Schneidwerk steht für eine exzellente Schnittqualität und ermöglicht Schnittlängen von 72 mm.



18 extra stabile Presskammerwalzen formen hochverdichtete Rundballen. Die 50 mm starken, selbstreinigenden Lager sorgen für Einsatzsicherheit.



Die innovative hydraulische Dichtesteuerung garantiert eine hohe Ballendichte für eine exzellente Futterqualität.



Die extra stabilen und verstärkten Presskammerwalzen laufen beidseitig an den Hauptbelastungspunkten in 2-reihigen 50 mm Pendelrollenlagern.



**NEU!**  
Techno-Pack

Der Feuchtigkeitsgehalt des Erntegutes wird während des Pressvorganges in der Ballenkammer kontinuierlich erfasst und im Terminal angezeigt.



**NEU! Vicon 5200 PLUS Serie**

Die neue Vicon RV 5200 PLUS Baureihe zählt zu den vielseitigsten am Markt. Sie leistet hervorragende Arbeit in allen Erntegütern und vereint jahrelange Erfahrung, Innovation und Entwicklung in einer Maschine. Das Ergebnis ist eine herausragende Ballenqualität und Zuverlässigkeit – Ballengrößen von 1,20 x 0,60 m bis 1,20 x 2,00 m.



Die XL Pickup mit 2,20 m Arbeitsbreite, optimierten Zinken und verstärktem Antrieb nimmt auch schwerste Schwade problemlos auf.



Der 450 mm Schneidrotor bietet Durchsatz auf Hochleistungsniveau. Der parallel absenkbare Schneidwerksboden ermöglicht ein Arbeiten an der Leistungsgrenze.



Die bis zu 25 Messer mit Gruppenschaltung und Einzelmessersicherung gewährleisten eine herausragende Schnittqualität und Flexibilität in allen Erntegütern.



Die Kombination von drei Walzen und fünf Endlosriemen sorgt für eine sichere und schonende Ballenrotation mit geringen Bröckelverlusten.



Drei getrennte Druckbereiche mit jeweils wählbarem Durchmesser lassen sich komfortabel im Bedienterminal einstellen.



Die Elite HBC Hauptantriebsketten in stabiler 1 1/4 Zoll Ausführung zeichnen sich durch höchste Dauerfestigkeit und extrem hohe Verschleißfestigkeit aus.

\* Gültig für RV/BV plus (inkl. FVM) FixBale 500. FastBale für alle Neubestellungen ab 01.09.2020 bis auf Widerruf. Lager- und Demomaskinen ab 01.01.2018. 2 Jahre Gewährleistung bis auf Widerruf, nach Gewährleistungsrichtlinien der Kvermelandgroup Deutschland GmbH, gültig für Deutschland und Österreich, weitere Informationen bei Ihrem Vicon Fachhändler vor Ort.

# Vielseitig mit hohem Durchsatz

## **Vicon Press-Wickelkombinationen**



**3 Jahre**  
Gewährleistung  
für variable  
Pressen\*

### **Vicon FlexiWrap Baureihe**

Die Vicon RF 4325 oder RV 5200 PLUS Rundballenpressen bilden das Herzstück dieser vielseitigen und leistungsstarken Press-Wickelkombination. Sie überzeugt in Silage, Heu und Stroh mit hohem Durchsatz und Flexibilität.

“ **6.000 €\*\***  
Preisvorteil”



Die Vicon FlexiWrap Baureihe ist für anspruchsvolle Bedingungen konzipiert und eignet sich gleichermaßen für den Einsatz in Silage, Heu und Stroh.



Die große 560/45-R22.5 Bereifung sorgt für eine hohe Bodenschonung und einen laufruhigen Straßentransport.



Die Steuerung von Rundballenpresse und Wickler erfolgt mittels ISOBUS. Alle wichtigen Einstellungen werden vom Traktorsitz aus vorgenommen.



Die direkte Ballenübergabe auf den Wickeltisch garantiert schnelles und störungsfreies Arbeiten auch in bergigem Gelände.



Die automatische Achsentlastung gewährleistet eine hohe Traktion in schwierigem Gelände und eine hohe Bodenschonung bei Kurvenfahrten.



Der Doppelsatellit wickelt die Rundballen innerhalb kürzester Zeit luftdicht ein. Die direkte Ballenübergabe sorgt für kurze Prozesszeiten.

# Der neue Maßstab *Pressen und wickeln Non-Stop*



## Alles im Blick

Komfortable Bedienung und Überwachung der FastBale. Alle Funktionsabläufe werden in Echtzeitanimation dargestellt.



**“Non-Stop  
Pressen und  
Wickeln”**

## Vicon FastBale

Das einzigartige und innovative Presskammerkonzept mit zwei in Reihe geschalteten Presskammern steht für herausragende Ballenqualität und ermöglicht Rundabblenpressen Non-Stop. Mit der Vicon FastBale pressen Sie einfach weiter während andere schon wieder stehen.



Mehr Durchsatz bedeutet mehr Rundballen pro Stunde und Tag. Pressen Non Stop spart 18-25 Sekunden Standzeit pro Rundballen.



Der 800 mm Schneidrotor bietet mit 13.200 Schnitten pro Minute höchste Schnittqualität und Durchsatz auf Hochleistungsniveau.



Das SuperCut-25 Schneidwerk ermöglicht eine theoretische Schnittlänge von bis zu 40 mm. Ideal für hochverdichtete Rundballen und hochwertige Silagen.



Durch die permanente Verdichtung in Haupt- und Vorkammer wird eine herausragende Ballenqualität und eine gleichmäßigere und höhere Pressdichte erreicht.



Die kombinierte Netz- und Folienbindung bietet maximale Flexibilität im täglichen Einsatz, wenn zwischen verschiedenen Erntegütern gewechselt werden muss.



Der parallelogrammgeführte Doppelsattel bietet ausreichend Bodenfreiheit und wickelt den Rundballen mit bis zu 50 U/min ein.

# Für erstklassige Futterqualität **Vicon Wickler und Ballenhäcksler**



**Vicon Wickler BW 2250 SII**  
Dreipunkt-Satellitenwickler  
mit Computersteuerung.

“ Aktionspreis **12.567 €\***”

Aktionsausstattung: OPUS A3 Terminal, Schnellkuppelwelle, groß dimensionierte Stützwalze, Einfach-Satellitenarm, zwei angetriebene Wickeltischwalzen.



## **Vicon BW 2400 C HSP**

Durch einen sicheren Sauerstoffausschluss und schnelles Einwickeln gewährleisten unsere Rundballenwickler eine exzellente Futterqualität.

“ Aktionspreis **16.062 €\***”



Mit DuoWrap werden zeitgleich zwei Folien am Rundballen aufgebracht. Der Wickelvorgang ist 50 % schneller abgeschlossen.



Das einzigartige OptiSpeed System überwacht permanent die Stabilität des Rundballens auf dem Wickeltisch und steuert aktiv die Umdrehungsgeschwindigkeit.



Das revolutionäre High Speed Pack (HSP) kombiniert DuoWrap und OptiSpeed zu einer schlagkräftigen Einheit.

## **Vicon Shredex 850**

Die Shredex 850 Ballenhäcksler sind mit einem Ladevolumen von 2,00 bis 6,00 m<sup>3</sup>, einer Wurfweite bis max. 23,00 m (abhängig vom Material und Modell) und unterschiedlichen Anbauvariationen erhältlich.



Die Shredex Ballenhäcksler verarbeiten Heu, Heulage und Stroh. Sie sind der ideale Partner, um Zeit und auch Stroh im Laufe eines Wirtschaftsjahres einzusparen.



Je nach Modell können Ballen mit einem Durchmesser von bis zu 2,10 m verarbeitet werden.



# Zuverlässig und vielseitig

## Vicon Mulcher



### Für alle Bedingungen

Egal ob Randstreifen, Grünland, Feldgehölz oder Stoppelacker

– das Vicon Mulcherprogramm bietet ein perfektes Schnittergebnis unter allen Bedingungen. Erhältlich in Arbeitsbreiten von 1,50 bis 6,40 m.



“ Aktionspreis  
9.199 €\* ”

### Vicon Bromex M plus 250

Der Vicon Bromex M Plus ist auf intensive Einsätze zugeschnitten. Er eignet sich für vielfältige Einsatzgebiete von der Randstreifenpflege über das Mulchen von Brachland bis hin zur Gehölzpflege. Aktionsausstattung: Hammerschlegel, Walterscheid Gelenkwelle WWZ, eine geschraubte Gegenschneide, integriertes Verschleißblech, Anfahrssicherung mittels Öldruckspeicher, höhenverstellbare Stützwalze.



Die 32 verstärkten Hammerschlegel garantieren ein sauberes Schnittbild und eine feine Zerkleinerung.



450 mm Rotor-Gesamtdurchmesser sorgen für eine hervorragende Zerkleinerungsleistung und hohe Sogwirkung.



Der automatische Riemenspanner hält die 5 Hochleistungs-V-Keilriemen unter allen Bedingungen sicher auf Spannung.



Die serienmäßige doppelte Weitwinkelgelenkwelle von Walterscheid sorgt für mehr Laufruhe und Einsatzsicherheit.

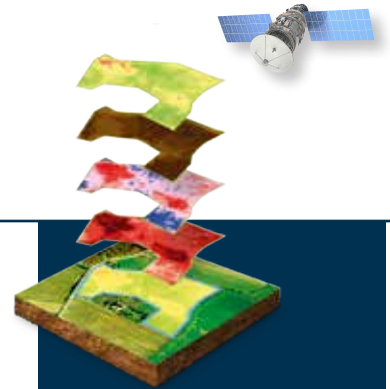


Der große Arbeitswinkel von  $-65^\circ$  bis  $+90^\circ$  ist ideal zur Graben- oder Böschungspflege.



Die hydraulische Anfahrssicherung schützt den verstärkten Anbaubock und Schwenkrahmen mit Z-Kinematik vor Anfahrsschäden.

# Für höchste Präzision *Vicon Düngestreuer*



Bis zu  
**40%**  
Förderung\*



## My Data Plant

**Biomasse- und Applikationskarten von My Data Plant**  
Mit dem Kauf eines Vicon ISOBUS-Düngerstreuers erhalten Sie satellitengestützte Applikationskarten Ihrer Felder im Wert von 250 € für mindestens 40 ha und 1 Jahr gratis.

“ Jetzt zusätzlich  
**250 € sparen** ”

“ **Jetzt staatliche Förderung sichern, sprechen Sie uns an!** ”



Für noch mehr Präzision – unsere iM FARMING Lösungen: Universalterminals, GPS-Antenne & Co.

### **Vicon RO-EDW GEOSPREAD®**

Der Düngestreuer mit ISOBUS-Teilbreitenschaltung und einem Fassungsvermögen bis 3.900 l ermöglicht eine präzise Düngung sogar bei Nacht. Durch minimale Überlappung werden wertvoller Dünger eingespart und die Erträge gesteigert.



GEOSPREAD® – GPS-Teilbreitenschaltung in Ein-Meter-Schritten auch über die Mitte des Streubildes hinaus.



Maximale Streugenaugigkeit dank vollautomatischem Wiegesystem mit vier Wiegezellen à 5,0 t und einzigartigem Referenzsensor.



Bedarfsgerecht und teilflächenspezifisch streuen mit Hilfe von Applikationskarten.



Grenzstreueinrichtung für eine präzise, einfache und komfortable Einstellung – es ist kein Absteigen notwendig.



Einzigartiges Dosiersystem mit 8 Streuschaukeln – durch Vorbeschleunigung des Düngers wird dieser nicht zerschlagen.



ISOBUS- und AEF-zertifiziert – garantiert herstellerübergreifende Konnektivität.



Heckscheibenmäherwerke  
EXTRA Serie  
Ohne Aufbereiter AB 1,66 bis 3,96 m  
Mit Aufbereiter AB 2,84 bis 3,18 m



Frontscheibenmäherwerke  
EXTRA Serie  
Ohne Aufbereiter AB 2,84 bis 3,18 m  
Mit Aufbereiter AB 2,84 bis 3,18 m



Butterflykombinationen  
EXTRA Serie  
Ohne Aufbereiter AB 8,50 bis 9,50 m  
Mit Aufbereiter AB 9,30 bis 10,10 m



Kreiselzettwender Dreipunktbau  
Fanex  
Arbeitsbreiten 4,60 bis 11,20 m



Kreiselzettwender gezogen  
Fanex  
Arbeitsbreiten 9,00 bis 11,20 m



Einkreiselschwader  
An dex Serie  
Arbeitsbreiten 3,20 bis 4,70 m



Seitenschwader  
An dex Serie  
Einfachschwad 6,60 bis 7,70 m  
Einzelschwade 7,10 bis 8,40 m



Mittelschwader  
An dex Serie  
Arbeitsbreiten 6,35 bis 9,00 m



Vierkreiselschwader  
An dex Serie  
Arbeitsbreiten 10,00 bis 12,50 m  
9,50 bis 15,00 m



Festkammerpressen  
RF Serie  
Ballengröße RF Serie 1,20 x 1,25 m



Festkammerpressen  
FixBale 500  
Ballengröße FixBale 1,23 x 1,25 m



Variable Pressen  
RV Serie  
Ballengröße RV 5216 1,20 x 0,60 bis 1,65 m  
Ballengröße RV 5220 1,20 x 0,60 bis 2,00 m



Press-Wickelkombinationen  
FlexiWrap Serie  
Ballengröße RF Serie 1,20 x 1,25 m  
Ballengröße RV Serie 1,20 x 0,60  
bis 2,00 m



Non-Stop-Kombination  
FastBale  
Ballengröße 1,23 x 1,25 m



Ballenwickler  
BW Serie  
Ballengröße 1,20 bis 1,50 x 1,30 m



Ballenhäcksler  
Shredex Serie  
Ladevolumen 2 bis 6 m<sup>3</sup>



Zweischeibenstreuer  
Rota Flow Serie  
Behältervolumen 700 bis 3.900 L



Wiegedüngerstreuer  
Rota Flow Serie GEOSPREAD®  
Teilbreiten schalten in 1,00 m  
Schritten



Pendelstreuer  
SuperFlow Serie  
Arbeitsbreite 9,00 bis 15,00 m



Mulcher  
Bromex Serie  
Arbeitsbreite 1,50 bis 6,40 m



**Precision Farming Lösungen**

IsoMatch Tellus PRO und Tellus GO+, GPS-Antenne, Kamera & CO

\*Sichern Sie sich für ausgewählte Maschinen (siehe Positivliste unter: www.rentenbank.de) bis zu 40 % staatliche Förderung. Sprechen Sie uns oder Ihren Händler vor Ort an und fordern Sie Ihr Angebot an.