

# RESPIRO R8 compact

Der Traum vom Schwaden

NEU!



**BESTE TIERGESUNDHEIT - MAXIMALE MILCHPRODUKTION**

**DER PERFEKTE EINSTIEG AB 100 PS**

**REITER**  
PREMIUM BANDSCHWADER



## DIE HIGHLIGHTS

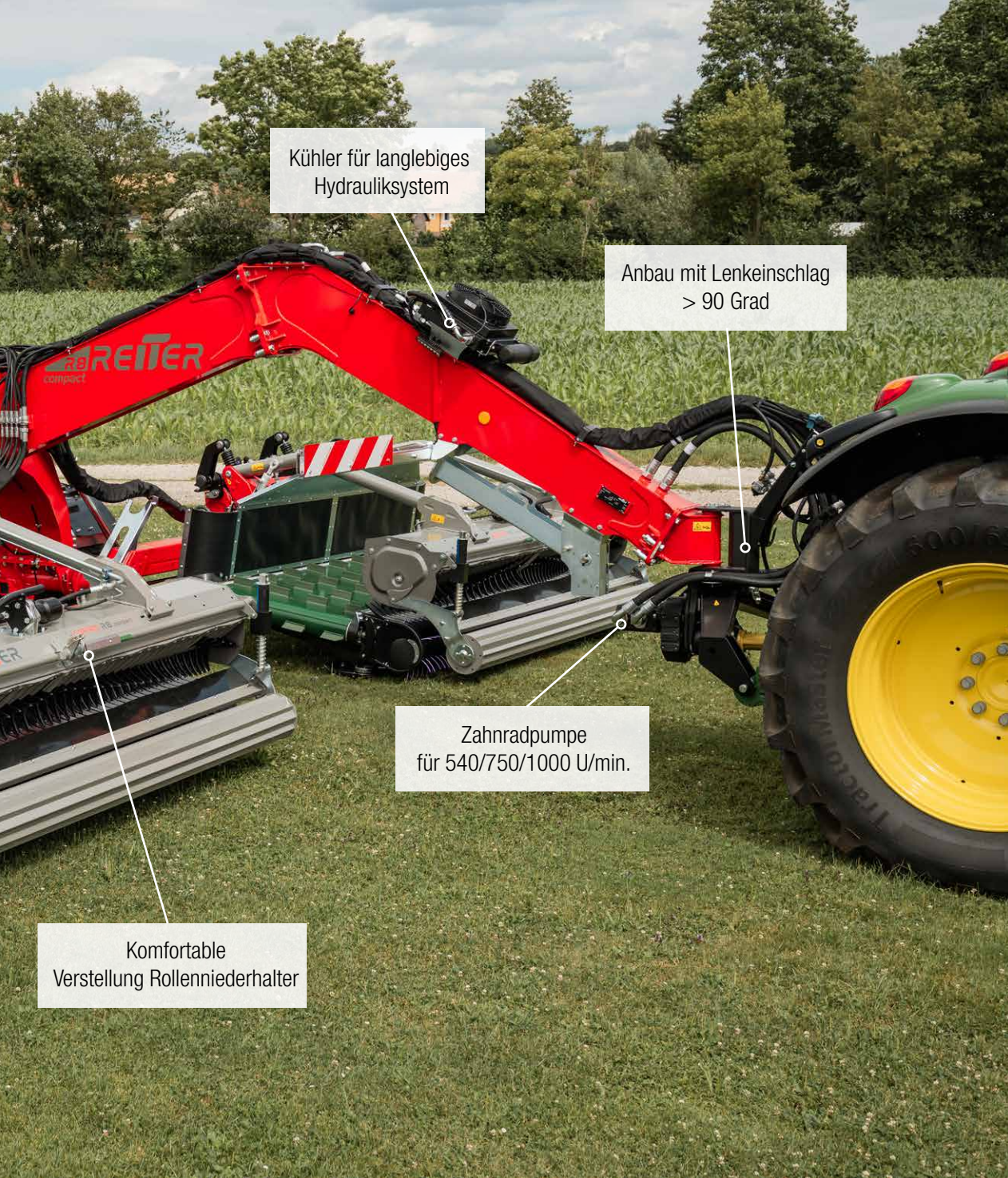
- ✓ Leichtbauvariante ab 100 PS
- ✓ 4-Rad-Fahrwerk, perfekte Laufruhe und Gewichtsverteilung  
Hangtauglichkeit & beste Bodenangepassung
- ✓ Wendigkeit durch 90° Lenkeinschlag
- ✓ Einzelaushub
- ✓ Patentierte Aufhängung der Arbeitseinheiten
- ✓ Einfaches & schnelles Klappen; sicher im Transport
- ✓ Rechhöhenanpassung und Verstellung der Bandgeschwindigkeit aus der Traktorkabine sowie Bandautomatik und Bandstopp
- ✓ Förderrotor wie profi Maschine
- ✓ ISOBUS-Steuerung

*Dank 4-Räder*

...immer beste Bodenangepassung und Fahrstabilität.



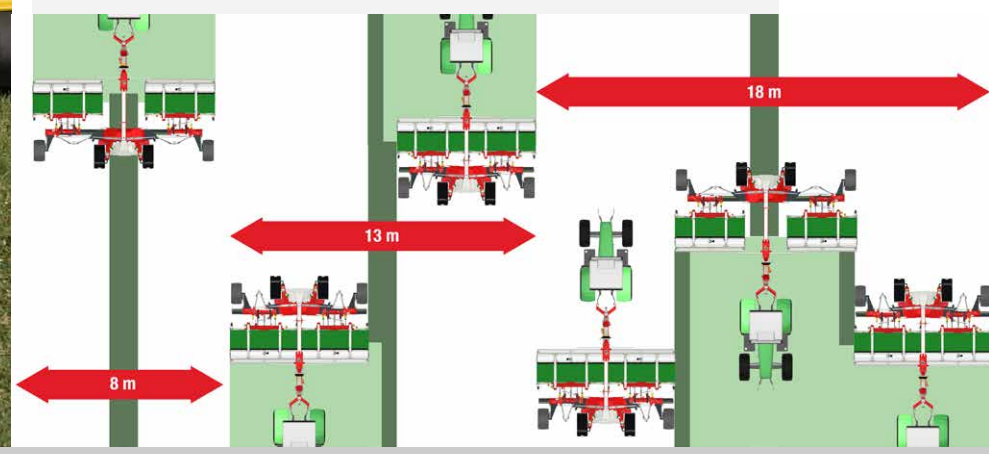




# VOLLE FLEXIBILITÄT

## 6 Möglichkeiten der Schwadablage

- ✓ Mitte
- ✓ Seite links / rechts
- ✓ Trennen
- ✓ Einzelablage links / rechts



# DIE EINZIGARTIGE P

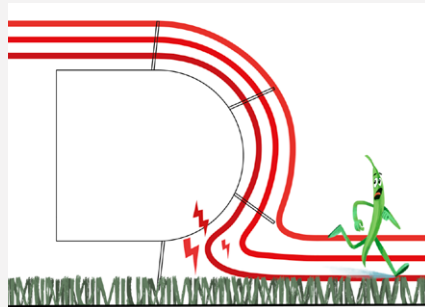
ES GIBT IMMER MEHRERE MÖGLICHKEITEN  
WÄHLE AUCH DU DEN BESSEREN WEG.

DIE PICK-UP MACHT DEN UNTERSCHIED: *RESPIRO*

## INEFFIZIENTE MATERIALFÖRDERUNG

**Herkömmliche Bandschwader**

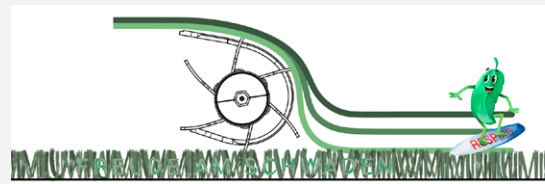
- hohe Pick-Up -



## IMMER PERFEKT IM GUTFLUSS

***RESPIRO***

- niedrige Pick-Up -



**FLEXIBLE RECHLINIE\***



# PICK-UP-TECHNOLOGIE

**PIRO** wurde speziell für die Aufnahme von dünnen Futtermatten & Schwaden entwickelt



## FLEXIBEL

beste Bodenanpassung über Gleitteller nahe am Zinken  
**sauberstes Grundfutter - beste Rechqualität**

## UNGESTEUERT

wartungsfrei und einfach

## KLEIN

der kleine Pick-Up Durchmesser arbeitet perfekt mit dem Gutfluss - Futterschonung & Leistung

## SCHLEPPENDER ZINKEN

passive Stellung, kein aggressiver Bodenkontakt  
Langlebigkeit der Zinken - keine Fremdkörper

## FÖRDERROTOR MIT ROLLENNIEDERHALTER

zentrale Verstellung des Rollenniederhalters  
perfekter Gutfluss führt zu hoher Leistung





Verstellung der Arbeitshöhe aus der Traktorkabine mit Endanschlag (geringste Rechhöhe)

Einfache Bedienung

bewährtes 4-Rad-Fahrwerk

Hoher Durchgang

Keine Rechverluste (aufgrund kleinster Rechlücke)





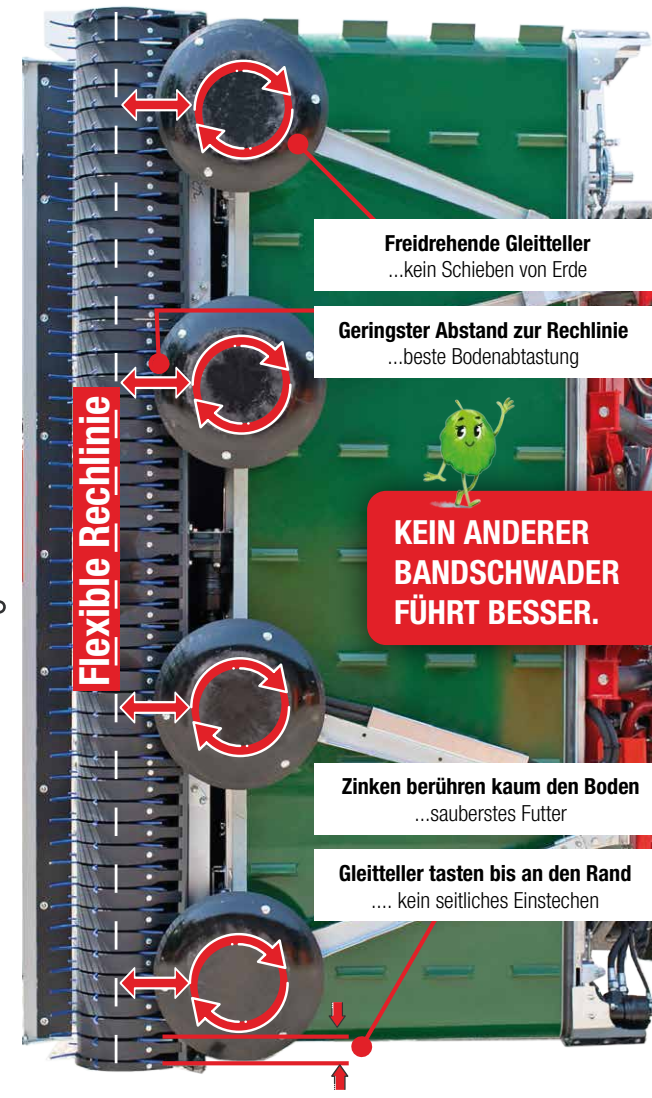
ISOBUS  
Steuerung



Optimierter Übergang  
für idealen Gutfluss  
von Band A nach Band B

Perfekte Bodenanpassung

# RESPIRO DEIN TICKET FÜR SAUBERSTES GRUNDFUTTER

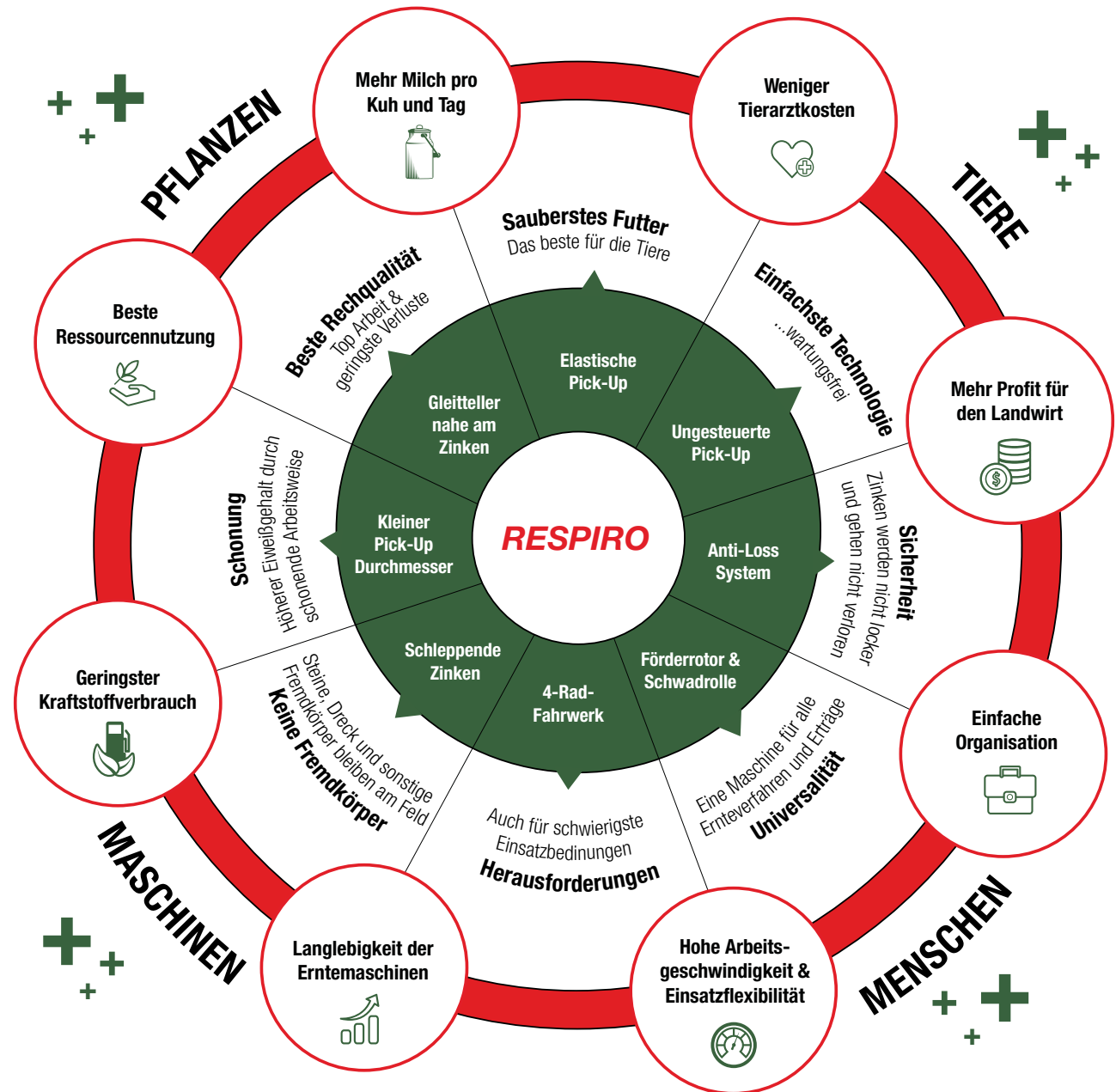


# DAS **RESPIRO** ZUKUNFTSMODELL

Eine Technologie - vielfältige, positive Auswirkungen

**Reiter** setzt mit seinen bahnbrechenden Bandschwadern einen Meilenstein in der Futterernte und beeinflusst nicht nur die Erntetechnologie, sondern auch den gesamten landwirtschaftlichen Prozess. Die positiven Auswirkungen erstrecken sich weit über die Felder hinaus und haben einen nachhaltigen Einfluss auf die Lebensdauer von Erntegeräten, die Tiergesundheit und letztendlich auf die gesamte Agrarwirtschaft.

Darüber hinaus trägt die verbesserte Schwadqualität dazu bei, die Effizienz der gesamten Wertschöpfungskette zu steigern. **Sauberes Grundfutter** hat direkte Auswirkungen auf die Tiergesundheit, was wiederum zu einer Reduzierung des Bedarfs an Kraftfutter führt. Gesündere Tiere geben nicht nur mehr Milch, sondern tragen auch zu einer nachhaltigen Tierhaltung bei. Die Auswirkungen unseres Bandschwaders auf die Agrarwirtschaft sind somit umfassend und spiegeln unser Bestreben wider, nicht nur effektive Maschinen, sondern auch nachhaltige Lösungen für die Herausforderungen der modernen Landwirtschaft zu bieten.

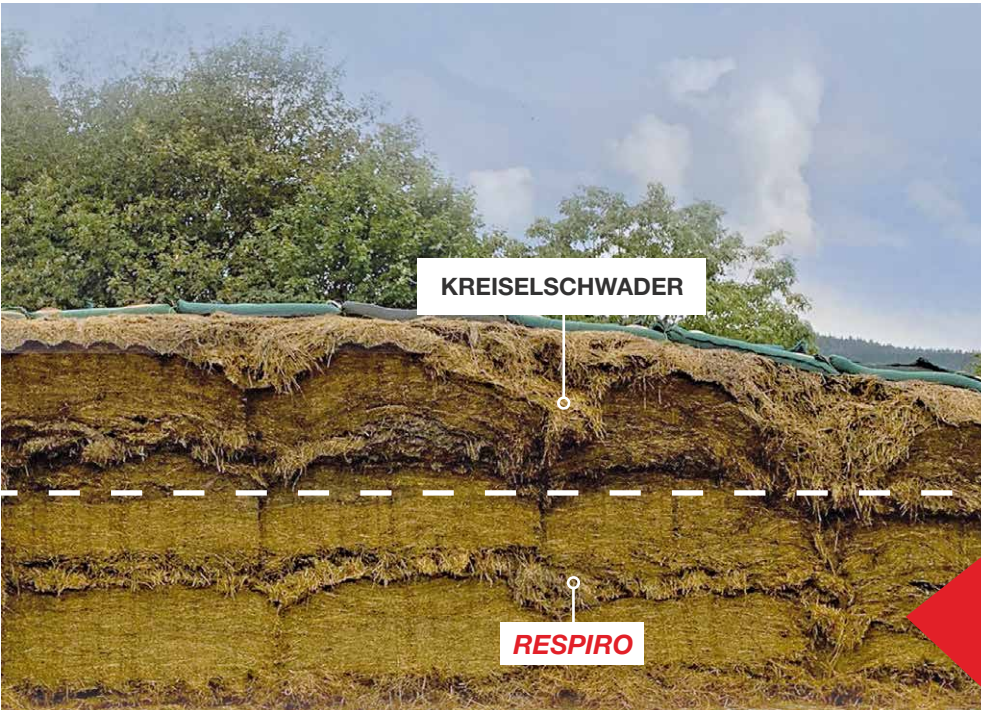




# 1A

## Silagequalität mit **RESPIRO**

- Da kommt Freude auf -



### DER BEWEIS

Die Praxis zeigt den beeindruckenden Unterschied, der durch den Einsatz eines **RESPIRO**-Bandschwaders erzielt wird.

Der Traum von  
sauberstem Futter.

Steine, Dreck und andere Fremdkörper bleiben einfach am Boden liegen. Das Futter wird auf schonendste Art und Weise aufgehoben, und bestmögliche Futterqualität ist gegeben.





**RESPIRO** - Der richtige Schritt für eine erfolgreiche Ernte







Beste Flexibilität / Freude am Schwaden / Beste Tiergesundheit / Maximale Milchproduktion





# REITER

PREMIUM BANDSCHWADER



**INTERESSE GEWECKT?**

Wir freuen uns über  
Deine Anfrage!

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbreite Mittenschwad [m]	6,50 - 8,00
Schwadbreite [m]	0,50 - 2,00
Arbeitsbreite Seitenschwad [m]	6,00 + Schwad
Bandbreite [mm]	1000
Transportlänge [m]	5,53
Transportbreite [m]	2,96
Transporthöhe [m]	3,40
Gewicht [kg]	4600
Bereifung	480/45-17
Flächenleistung [ha/h]	3 - 8
Zapfwelle [U/min]	540 / 750 / 1000
Erforderliche Hydraulikanschlüsse	2 DW + LS
Erforderliche Elektroanschlüsse	ISOBUS, 7-polig
Bremse	DLB, hydraulisch



*Wir lieben es...*

**RT Engineering GmbH**  
Eben 5a, 4716 Hofkirchen a.d.T.  
Austria

Tel.: +43 7248 66 717-0  
E-Mail: office@reiter-respiro.com  
www.reiter-respiro.com



@RT.Engineering.GmbH



@reiter\_respiro\_official



ReiterInnovativeTechnology