

RB344 CÂMARA FIXA

# RB344 CÂMARA FIXA

ENFARDADEIRA  
CORTADOR DE ROTOR  
E ALIMENTADOR DE ROTOR

#RED   
BALING

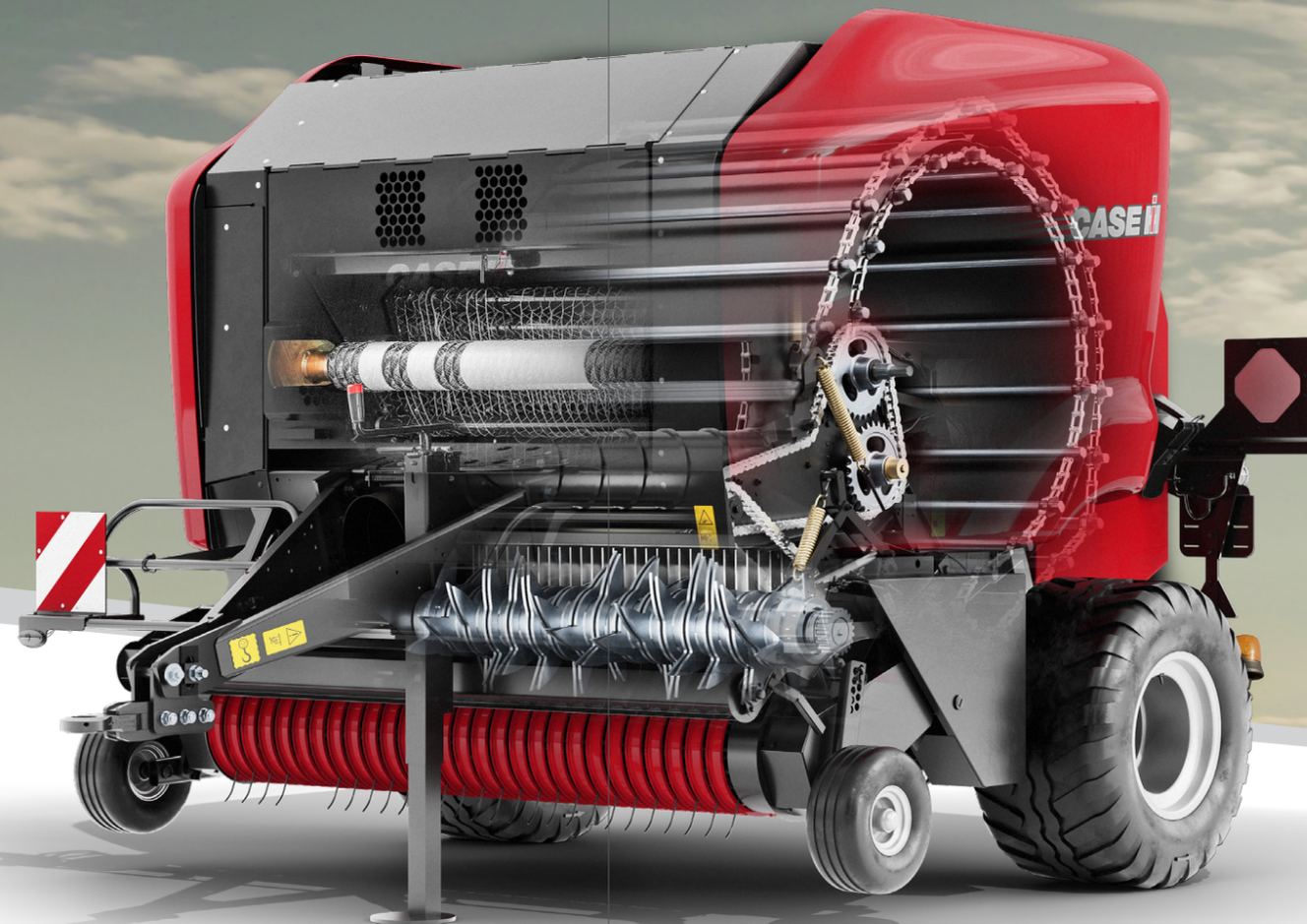


CASE IH

CASE IH

# A GAMA RB344

Simplemente confiável



O conceito de câmara fixa da gama RB344 recebeu um novo estilo modernizado com pormenores práticos para uma manutenção mais rápida. Obterá a simplicidade robusta a que está acostumado da enfardadeira Case IH RB344 e poderá desfrutar das novas linhas de transmissão melhoradas e de um inversor de rotor hidráulico para simplificar o seu trabalho. Mantenha a simplicidade com esta robusta máquina de trabalho.

MODELOS	Diâmetro do fardo (cm)	Largura do fardo (cm)	Seleção de facas	Potência mínima da TDF (hp)
RB344 ALIMENTADOR DE ROTOR	125	120	-	55
RB344 CORTADOR DE ROTOR	125	120	15 / 8 / 7 / 0	70



## DESIGN INTELIGENTE

Projetada para eficiência de rendimento com fardos de elevada densidade, mesmo nas condições de cultivo mais difíceis. Enfarde quando desejar, sem esperas.



## FIÁVEL E ROBUSTA

A elevada resistência ao desgaste e a manutenção simplificada tornam as enfardadeiras RB344 robustas e descomplicadas. A sua enfardadeira está pronta a trabalhar quando você precisar.



## FÁCIL DE UTILIZAR

O terminal de operador simples e intuitivo torna a máquina fácil de controlar a partir da cabina. Economize tempo nos dias longos.

## 1 FORMAÇÃO IDEAL DO FARDO

- Início de enfardamento seguro em todas as condições de cultivo
- O sistema de alimentação de rede Duckbill (bico de pato) permite obter um formato de fardo perfeito com os cantos cobertos

## 2 FACILIDADE DE OPERAÇÃO

- O sistema eletrónico de gestão de fardos proporciona-lhe controlo total e inclui um diagnóstico de bordo
- O inversor de rotor hidráulico elimina obstruções sem que seja necessário sair da cabina

## 3 ELEVADA CAPACIDADE DE FLUXO DE COLHEITA

- O pick-up de cames proporciona uma alimentação suave e de elevada capacidade com perdas reduzidas
- Alimentador/cortador rotativo largo de elevada capacidade para fardos de elevada qualidade com arestas compactas e firmes
- Sistema cortador de rotor para uma qualidade de corte superior, independentemente do comprimento de corte necessário

## 4 COMPLETAMENTE EMBALADO DE PONTA A PONTA

- O embalamento com rede ou cordel eletronicamente controlado permite obter fardos compactos e bem firmes, de excelente qualidade

## 5 DESIGN SIMPLES E ROBUSTO

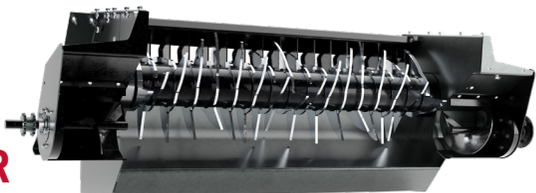
- Todos os elementos rotativos são acionados positivamente através de correntes heavy duty para maximizar a durabilidade
- Design de câmara de enfardamento com corrente de placas durável para uma elevada produção de fardos e uma longa vida útil

## 6 NÃO DANIFICA OS CAMPOS

- Grandes pneus flutuantes ajudam a reduzir a compactação do solo, especialmente durante as viragens nas cabeceiras em condições de terreno húmido

# DOIS TIPOS DE ALIMENTADOR PARA SATISFAZER AS SUAS NECESSIDADES

## ALIMENTADOR DE ROTOR



### ALIMENTAÇÃO MÁXIMA

O alimentador de rotor é a escolha número um para culturas frágeis, a fim de minimizar os danos e perdas de colheita. Equipado com um rotor de 140 cm de largura que gira a 138 rpm, o alimentador de rotor proporciona uma excelente alimentação e um bom formato/peso de fardo em todas as condições de cordão.

- Ideal para culturas secas
- Alimentação suave para culturas frágeis

## CORTADOR DE ROTOR



### FORRAGEM DE MÁXIMA QUALIDADE

As 15 facas do cortador de rotor maximizam o desempenho de corte e, por conseguinte, a qualidade da colheita. Ao enfardar silagem, a maior compactação significa menos ar no fardo para uma fermentação ideal, resultando numa melhor qualidade da forragem para uma elevada produção de leite.

- Solução versátil (culturas secas ou silagem)
- Maior compactação para uma forragem de melhor qualidade

MODELO	RB344 CORTADOR DE ROTOR	RB344 ALIMENTADOR DE ROTOR
<b>DIMENSÕES DO FARDO</b>		
Largura [cm]	120	120
Diâmetro [cm]	125	125
<b>REQUISITOS DE TRATOR</b>		
Potência mínima da TDF [kW / hp(CV)]	51 / 70	40 / 55
Distribuidores hidráulicos (standard / opcional)	2 / 3	2 / 3
<b>PICK-UP (RECOLHEDOR)</b>		
Largura, efetiva (DIN 11220) [m]	2,0	2,0
Flutuação	Mola ajustável	Mola ajustável
Rodas reguladoras, 15 x 6.00-6	2	2
Proteção de vento tipo rolo	•	•
Proteção de vento tipo placa	o	o
<b>CORTADOR DE ROTOR</b>		
Número máximo de facas	15	-
Seletor de facas	15 / 8 / 7 / 0	-
Distanciamento das facas [mm]	≈ 80	-
Ativação das facas	Sist. elétrico	-
Proteção das facas	Mola	-
<b>SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO</b>		
Alimentador	Rotor com dentes duplos - largura do rotor 1,4 m	Rotor com dentes individuais - largura do rotor 1,4 m
<b>CONTROLE DE EMBALAGEM</b>		
Tipo	Rede controlada com monitor Deluxe - standard	Rede controlada com monitor Deluxe - standard
Tipo de embalagem	Rede ou plástico standard - cordel opcional	Rede ou plástico standard - cordel opcional
<b>CONTROLE DE DENSIDADE DO FARDO</b>		
Tipo	Controlado por tensão de mola	Controlado por tensão de mola
<b>PNEUS</b>		
Standard	480 / 45 / 17 - 10ply	480 / 45 / 17 - 10ply
Opção	15.0 / 55 x 17 - 10ply	15.0 / 55 x 17 - 10ply
<b>DIMENSÕES DA ENFARDADEIRA</b>		
Comprimento total [mm]	4.050	4.050
Altura total [mm]	2.350	2.350
Largura, sem roda de pick-up [mm]	2.450 (com 15.0 / 55 x 17)	2.450 (com 15.0 / 55 x 17)
Largura, com roda de pick-up [mm]	2.690 (com 15.0 / 55 x 17)	2.690 (com 15.0 / 55 x 17)
Peso [kg]	2.775	2.775
<b>OUTROS EQUIPAMENTOS</b>		
Atamento de cordel	o	o
Monitor de desempenho	•	•
Kit de inversor de rotor hidráulico	o	o

**!** SAFETY NEVER HURTS!™ Leia sempre o Manual do Operador, antes de operar qualquer equipamento. Inspeção o equipamento antes de o utilizar, e certifique-se de que está a funcionar corretamente. Siga os sinais de segurança do produto e utilize as funcionalidades de segurança disponíveis. A presente documentação foi publicada para circulação mundial. O equipamento standard e opcional e a disponibilidade de modelos individuais poderão variar consoante o país. A Case IH reserva-se o direito a efetuar modificações sem notificação prévia no que respeita ao design e equipamentos técnicos, em qualquer momento, sem que tal resulte em qualquer obrigação de efetuar essas modificações em unidades já vendidas. Embora sejam feitos todos os esforços no sentido de assegurar que as especificações, descrições e ilustrações nesta brochura estejam corretas no momento de irem para impressão, as mesmas também estão sujeitas a alteração sem notificação prévia. As ilustrações poderão mostrar equipamentos opcionais ou poderão não mostrar todos os equipamentos standard. A Case IH recomenda lubrificantes **AKCELA**. CNH International - Riva Paradiso, 14 - 6902 Paradiso-Lugano Suíça - Visite o nosso website: [www.caseih.com](http://www.caseih.com) - Folheto Case IH RB344 12/22 MEA - 22MEAC3002COMINB

**CASE IH**  
AGRICULTURE