

A GAMA TOP PERFORMERS

A GAMA

TOP PERFORMERS



CASE II

CASE II

EXISTIMOS PARA SERVIR OS AGRICULTOR

Os seus desafios. As suas necessidades. Os seus objetivos.
Ir ao seu encontro é o nosso objetivo. E não nos contentaremos
com nada menos do que garantir o seu êxito contínuo.



RES



CASE IH

HERANÇA DA CASE IH

A Case IH representa mais de 180 anos de experiência no setor

1842

Jerome Increase Case funda a Racine Threshing Machine Works em Racine, Wisconsin.



1985

A International Harvester é comprada e fundida com a divisão Case Agricultural para se tornar a segunda maior empresa de equipamentos agrícolas da América do Norte.

1995

A Case IH torna-se o primeiro fabricante agrícola a introduzir o sistema de agricultura de precisão com AFS®, permitindo aos agricultores monitorizar os rendimentos com tecnologia de satélite.



1977

O lançamento da ceifeira-debulhadora Axial-Flow® revoluciona a indústria com o seu rotor longitudinal único e sistema côncavo seccional.



1988

A Case IH lança o primeiro trator Magnum™.



1996

A Case IH introduz o Trator Steiger Quadtrac®.





2016

A Case IH lidera o caminho para o futuro da tecnologia agrícola ao ser a primeira marca agrícola a revelar um veículo de conceito autônomo totalmente funcional, sem cabina.

2018

Introdução da série Axial-Flow® 250 com o sistema de automatização de ceifeiras-debulhadoras AFS Harvest Command™.



TWINEPRO

2019

Introdução da inovação de atador patenteada pela Case IH: TwinePro™ disponível em enfardadeiras de fardos quadrados grandes que oferecem a máxima densidade.

Lançamento da tecnologia sem fios AFS Connect™ para transferência de dados, monitorização de explorações agrícolas e gestão de dados.



2022

Celebração dos 45 anos de debulha e separação de rotor único — o Axial-Flow é único no mercado.

Trator Puma mais avançado com um máximo de 300 CV e uma maior distância entre eixos com telemática AFS Connect.



2023

Celebração do 100.º aniversário do icónico Farmall. Durante um século, o trator Farmall continuou a transformar-se com as explorações agrícolas, geração após geração — um símbolo da agricultura moderna em todo o mundo desde a sua criação.



A close-up, low-angle shot of a man with a beard and mustache, wearing a red baseball cap and a plaid shirt. He is smiling and looking down at a tablet device he is holding. The background is a blurred field under a soft, warm sky, suggesting a sunset or sunrise. The overall mood is positive and focused on agriculture.

NÍVEL SEGUINTE DE RENTABILIDADE

Bem-vindo a um futuro inteligente e ecológico

Os nossos produtores estão a exigir mais do que soluções de alta tecnologia e estamos a evoluir as nossas ofertas para um ecossistema de tecnologia agrícola total, incorporando sensores, controlos, algoritmos de otimização e muito mais nos nossos produtos. A nossa tecnologia de precisão Case IH fornece aos nossos clientes um sistema de gestão baseado em dados abertos que maximiza a sustentabilidade, eficiência e produtividade.

Prepare-se para a nossa tecnologia de precisão Case IH e comece a maximizar os seus lucros — com precisão repetível, sobreposições reduzidas e custos operacionais mais baixos.





Leia para obter
mais
informações!

Tecnologia de precisão Case IH

Precisão até 1,5 cm com RTK⁺



Manter o trabalho o mais paralelo possível significa custos de combustível mais baixos, insumos reduzidos de sementes, fertilizantes e produtos fitofarmacêuticos e menos tempo necessário para realizar o trabalho.

O sistema de direção automático AFS AccuGuide™ baseado em DGPS trabalha com os mais altos padrões de precisão com um nível de precisão repetível de até 1,5 cm graças à rede RTK⁺. O sistema RTK⁺ colmata quebras na recepção ou quedas de sinal de até 20 minutos com o RTK Fill, mantendo-o no caminho certo, mesmo com lacunas de sinal.

PROCESSO DE VIRAGEM AUTOMATIZADO

A nossa tecnologia FieldOs™ combina a gestão de cabeceiras e os processos de viragem nas cabeceiras. O raio de viragem, a velocidade e o controlo do acessório ao virar em cabeceiras são automatizados e otimizados, resultando numa maior eficiência e num maior conforto.

- GAMA COMPLETA DE PRECISÃO DE SINAL DISPONÍVEL
- RTK⁺: • 1,5 CM DE PRECISÃO PASSAGEM SOBRE PASSAGEM
- CORREÇÃO VIA REDE DE TELEMÓVEL (DISPONÍVEL APENAS EM ALGUNS PAÍSES)
- RTK FILL
- RTK⁺ DISPONÍVEL PARA RECETORES CASE IH VECTOR PRO E CASE IH RS1™, E ANTENAS

RECETORES E MONITORES DE GUIAMENTO

Os produtos da Case IH garantem tempo de atividade e produtividade

Descubra a nossa vasta gama de monitores de ecrã tátil a cores e obtenha todo o potencial da máquina sem a irritante reconfiguração de preferências com o Case IH Pro 1200, o Case IH Pro 700™ Plus e as soluções de retromodificação. Independentemente do ecrã que escolher, a Case IH fornece o recetor certo: Case IH Vector Pro e 392 GNSS.



CASE IH PRO 1200

- Design fino com proporção de 16x10
- Revestimento antidedadas
- Vidro frontal completo
- Sensor de luz ambiente
- Ecrã multi-touch



CASE IH PRO 700 PLUS

- Formato tipo tablet
- 15 GB de armazenamento
- Revestimento antidedadas
- Capacidade multitarefas
- Com até 4 entradas de câmara



RECETOR CASE IH VETOR PRO

- Níveis de precisão de base: WAAS e nível 1
- Nível de precisão médio: Níveis 2 e 3
- Níveis de precisão altos: RTK e RTK+



CASE IH RS1

- Níveis de precisão de base: WAAS e nível 1
- Níveis de precisão médios: Níveis 2 e 3
- Níveis de precisão altos: RTK+

12" /
1200x800_{px}
tamanho do ecrã

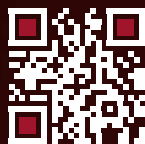
**LIGAR.
VER.
GERIR.**

CASE IH
FieldOps

A abrangente plataforma simplificada FieldOps para todo o seu equipamento Case IH e de várias marcas.

Obtenha acesso a dados e informações em tempo real, incluindo monitorização em tempo real, localização exata e estado de funcionamento do equipamento, tempo estimado de conclusão do trabalho e muito mais.

Crie uma conta gratuita para aceder a todas as funcionalidades do Case IH FieldOps!



MONITORIZAÇÃO DA MÁQUINA EM TEMPO REAL

- Obtenha a localização exata e o estado de funcionamento do equipamento.
- Monitorize a conclusão de tarefas e visualize o histórico de 24 horas da máquina.
- Para um trabalho específico, os dados de desempenho robustos do FieldOps indicam-lhe a área restante do campo e dão-lhe um tempo estimado para a conclusão.

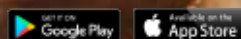


ACOMPANHAMENTO DO DESEMPENHO DA MÁQUINA

- Melhore a eficiência da sua frota a partir de qualquer lugar.
- Monitorize todos os detalhes da sua frota para tomar decisões em tempo real.
- Crie uma configuração à sua escolha com mais de 50 parâmetros em tempo real, incluindo:
 - telemática,
 - estado de funcionamento,
 - consumo de combustível e de DEF,
 - horas do motor e muito mais.



Transfira a aplicação



VISUALIZAÇÃO DE DADOS

- Visualize rapidamente as atividades de um determinado campo e escolha as camadas de dados a visualizar.
- Transforme camadas de dados agronômicos em indicações, elabore relatórios agronômicos e crie camadas de dados agronômicos manuais.
- Configure a integração de dados entre o equipamento da Case IH e sistemas de terceiros de modo a simplificar a recolha e análise de dados, fornecendo uma visão holística das suas operações agrícolas.
- Encontre facilmente o que procura, alternando entre separadores ou utilizando a pesquisa avançada e os filtros rápidos.



ASSISTÊNCIA E MANUTENÇÃO REMOTAS

VISUALIZAÇÃO REMOTA DO ECRÃ DA CABINA*

Onde quer que estejam, um gestor agrícola ou concessionário pode facilmente ver exatamente o que o operador está a ver no ecrã na cabina do trator.

* A funcionalidade de visualização remota requer hardware de telemática compatível (PCM) com o serviço de conectividade ativo e o ecrã Case IH Pro 1200 na máquina.

SUPORTE DE SERVIÇO REMOTO

Trabalhe com o seu concessionário Case IH local para diagnosticar remotamente problemas de manutenção e serviço e identificar as peças de que precisa para se manter em atividade.

FIRMWARE OVER THE AIR (FOTA)

O seu concessionário pode atualizar o seu firmware de funcionamento sem fios, proporcionando-lhe a vantagem de novos recursos, funcionalidades e melhorias.



Inicie uma sessão de visualização remota a partir do seu telemóvel e veja o ecrã do monitor para dar orientações aos operadores e oferecer ajustes quase em tempo real a partir de qualquer lugar.

OS EQUIPAMENTOS COM MELHOR DESEMPENHO

Produtividade para todas as aplicações

O mundo é alimentado pela agricultura. Os agricultores produzem alimentos, fibras e combustíveis que sustentam quase todos os aspectos da vida. Na Case IH, a nossa missão consiste em apoiar estes homens e mulheres com soluções inovadoras, fiáveis e eficientes que visam satisfazer as exigências da agricultura moderna. Somos a marca para produtores profissionais — uma parceira na sua produtividade, prevendo as suas necessidades de modo a ajudá-los a alcançar mais do que alguma vez imaginaram ser possível.





STEIGER/STEIGER QUADTRAC

13 MODELOS DE 425 A 785 CV

UTILIZE UM MESTRE DA
PRODUTIVIDADE NO SEU CAMPO



STEIGER 425, 475, 525, 555, 595 E 645 QUADTRAC 475, 525, 555, 595, 645, 715 E 785

- Personalizado para operações de lavoura, plantação, sementeira, nivelamento de terras e abertura de regos
- Equipado com um motor Common Rail de alta pressão da FPT de 13 e 16 litros, com um turbo de duas fases, nível de emissões Tier 2
- Até 817 CV de potência máxima impulsionada
- Full Powershift 16x2
- Caudal máx. da bomba hidráulica até 428 l/min
- Até 8 válvulas remotas traseiras
- Gestão Automática da Produtividade (APM) do Economizador de combustível
- Quadtrac — sistema exclusivo de 4 rastos para compactação mínima do solo
- Versão de raspadeira para aplicações de raspagem
- Guiamento de precisão AccuGuide, telemática e ISOBUS

MAGNUM 355, 405 PWRDRIVE ROWTRAC
MAGNUM 355, 385 CVXDRIVE ROWTRAC

- Design comprovado de rastros para proteger o seu solo e aumentar a sua capacidade de tração
- Várias opções de espaçamento de eixos disponíveis a fim de adaptar a sua cultura no programa
- Até 435 CV de potência máxima impulsionada
- Equipado com um motor FPT common rail de alta pressão de 8,7 litros, nível de emissões Tier 2
- Transmissão Full Powershift e transmissão de variação contínua CVT
- Gestão Automática da Produtividade (APM) do Economizador de combustível
- Caudal máx. da bomba hidráulica até 328 l/min
- Guiamento de precisão AccuGuide, telemática e ISOBUS

4 MODELOS DE 355 A 405 CV

VIRA COMO SE TIVESSE RODAS, FLUTUA
COMO SE TIVESSE RASTOS



MAGNUM ROWTRAC

MAGNUM POWERDRIVE / CVXDRIVE

10 MODELOS DE 265 A 405 CV

GRANDE DESEMPENHO, ELEVADO VALOR



MAGNUM 265, 295, 325, 355, 405 POWERDRIVE

MAGNUM 265, 295, 325, 355, 385 CVXDRIVE

- Potência máxima: até 435 CV para POWERDRIVE e até 418 CV para CVXDRIVE
- Equipado com um motor Common Rail de alta pressão da FPT de 13 e 16 litros, motor da FPT de 8,7 litros, nível de emissões Tier 2
- POWERDRIVE 19x4 ou 21x5 como transmissão Eco a 40 km/h ou Full Powershift a 50 km/h
- CVXDRIVE para transmissão de variação contínua
- Gestão Automática da Produtividade (APM) do Economizador de combustível
- Caudal máx. da bomba hidráulica até 358 l/min
- Guiamento de precisão AccuGuide, telemática e ISOBUS

PUMA 185-220

- Equipado com um motor FPT common rail de alta pressão de 6 cilindros, 6,7 litros, nível de emissões Tier 3
- Até 260 CV de potência máxima impulsionada
- Transmissão Full Powershift 18x6/19x6 ou transmissão de variação contínua CVT
- Opções de tipo de flange ou eixo da barra traseira HD de 98" a 119" disponíveis com eixo duplo
- Caudal máx. da bomba hidráulica de 120/170 l/min
- Capacidade máx. de elevação até 10463 kg
- Opção HPL frontal disponível
- Guiamento de precisão AccuGuide e conectividade ISOBUS

6 MODELOS DE 185 A 220 CV

POTÊNCIA EFICIENTE PARA UMA
AGRICULTURA RENTÁVEL



PUMA POWERDRIVE / CVXDRIVE
LONGA DISTÂNCIA ENTRE EIXOS

MULTI-CONTROLADOR PUMA

CURTA DISTÂNCIA ENTRE EIXOS

2 MODELOS DE 142 A 158 CV

POTÊNCIA EFICIENTE PARA UMA AGRICULTURA RENTÁVEL



PUMA 140, 155

- Equipado com um motor FPT common rail de alta pressão de 6 cilindros, 6,7 litros, nível de emissões Tier 3
- Até 193 CV de potência máxima impulsionada
- Transmissão Semi Powershift/Full Powershift 18x6 ou 19x6
- Opções de tipo de flange ou eixo da barra traseira HD de 98" a 112" disponíveis com eixo duplo
- Caudal máx. da bomba hidráulica de 113 l/min
- Capacidade máx. de elevação até 8259 kg
- Opção HPL frontal disponível
- Guiamento de precisão AccuGuide e conectividade ISOBUS

MAXXUM 110-140

- Equipado com motores mecânicos FPT de 4 e 6 cilindros ou Common Rail de 6 cilindros (modelos High), Tier 3
- Até 141 CV de potência máxima
- Transmissão Hi-Lo 24x24 ou Semi Powershift 16x16
- Opções adicionais de super-redutor de transmissão disponíveis
- Opções de flange e eixo da barra traseira HD de 98" disponíveis
- Caudal máx. da bomba hidráulica de 80 l/min OC ou 113 l/min opcional
- Capacidade máx. de elevação até 6218 kg
- Opção HPL frontal disponível

5 MODELOS DE 112 A 141 CV

MÁXIMA VERSATILIDADE,
POTÊNCIA PARA QUALQUER
TRABALHO



MAXXUM
VALUE LINE / X-LINE

FARMALL JX

4 MODELOS DE 75 A 110 CV

FLEXIBILIDADE MULTITAREFAS



FARMALL 75JX, FARMALL 90JX, FARMALL 100JX, FARMALL 110JX

- Disponível com cabina ou com ROPS, 4WD
- Motor de injeção mecânica com turbocompressor e intercooler, Tier 3
- Inversor eletro-hidráulico opcional
- Carregador frontal opcional montado de fábrica
- Capacidade de elevação de até 4700 kg
- Depósito de combustível com 110 litros de capacidade
- Até 3 válvulas remotas traseiras
- Caudal da bomba principal até 63 l/min

FARMALL 80JXM, 90JXM

- Plataforma plana, ROPS, 2WD/4WD
- Motor de injeção mecânica com turbocompressor e intercooler, Tier 3
- Inversor eletro-hidráulico opcional
- Caixa de velocidades com divisor ou super-reductor opcional
- Eixo traseiro reto robusto
- Caudal da bomba principal até 60 l/min
- Depósito de combustível com 90 litros de capacidade
- Capacidade de elevação de até 3500 kg

2 MODELOS DE 80 A 90 CV

ALTA VERSATILIDADE, ELEVADA FIABILIDADE



FARMALL JXM

JX STRADDLE

3 MODELOS DE 80 A 98 CV

POTÊNCIA, DESEMPENHO E RESISTÊNCIA



JX80, JX90, JX95 STRADDLE

- Quadro elevado, ROPS, 2WD/4WD
- Motor de injeção mecânica, Tier 2
- Inversor mecânico (excluindo a opção de caixa de velocidades 12x4 para JX80)
- Capacidade de elevação de 3565 kg
- Caixa de velocidades 12x4 opcional para JX80 e caixa de velocidades com super-reductor 12x12 de série e 20x12 opcional para todos os modelos
- Caudal da bomba principal até 51,7 l/min
- Até 3 válvulas remotas traseiras
- Opções de TDF de 540-540/540E ou 540/1000 rpm com TDF proporcional ao avanço de série

JX95 HIGH CLEARANCE

- Disponível com cabina, 4WD
- Super-redutor 12x12 ou 20x12 opcional
- Pneus de 38" ou 44" disponíveis
- Distância ao solo de 616 mm com pneus de 38"
- Até 3 válvulas remotas traseiras
- Caudal da bomba principal de 51,7 l/min
- Capacidade de elevação traseira de 3565 kg
- Opções de TDF de 540/540E ou 540/1000 rpm com TDF proporcional ao avanço de série

1 MODELO COM 98 CV

CONCEBIDO PARA
CULTURAS HORTÍCOLAS E
ESPECIALIZADAS



JX 95 HIGH CLEARANCE

JXT

2 MODELOS DE 55 A 75 CV

SIMPLES E FIÁVEL



JX55T, JX75T

- Quadro elevado, ROPS, 2WD/4WD
- Motor de injeção mecânica, Tier 1/Tier 3
- Depósito de combustível com 62 litros de capacidade
- Transmissão 8x2 ou 12x3 opcional com super-reductor, parcialmente sincronizada entre a 3.^a e a 4.^a velocidades
- Capacidade de elevação de até 2000 kg
- Até 2 válvulas remotas traseiras
- TDF de 540 rpm com TDF de velocidade proporcional ao avanço adicional opcional
- Subida-descida rápida de série (Lift-o-matic)

JXT35T, JX40T, JX45T COMPACT

- Quadro elevado, ROPS, 2WD/4WD
- Motor de injeção mecânica/Tier 2
- Depósito de combustível com 62 litros de capacidade
- Caixa de velocidades de carretos permanentemente engrenados 8x2 ou 8x8 opcional
- Capacidade de elevação de até 1800 kg
- Até 2 válvulas remotas traseiras
- Opções de TDF de 540 ou 540/540E
- Subida-descida rápida standard (Lift-o-matic)

3 MODELOS DE 36 A 49 CV

POTÊNCIA E ECONOMIA



JXT COMPACT

ALIMENTAR O MUNDO É DIFÍCIL. A COLHEITA DEVE SER FÁCIL.

Mais de 45 anos de debulha de qualidade

O sistema de debulha de grãos Axial-Flow® oferece a melhor qualidade de grãos em termos de limpeza e quebra de grãos. A separação de rotor único fornece uma força centrífuga excepcional para aumentar a capacidade e minimizar as perdas de grãos. A rápida adaptação a todas as culturas e a facilidade de ajuste garantem que a gama de ceifeiras-debulhadoras Axial-Flow® satisfaça todas as necessidades dos agricultores.

Um único rotor significa um conjunto propulsor simples, tornando a manutenção rápida e fácil de maximizar o tempo de inatividade, resultando numa alta eficiência de combustível e num custo de propriedade extra baixo.





CEIFEIRAS-DEBULHADORAS AXIAL-FLOW

COLHA O SEU SUCESSO





SÉRIE AXIAL-FLOW® 4000

SIMPLESMENTE EFICIENTE

- 2 modelos
- Motor Tier 3
- Potência até 260 CV
- NEF de 6,7 litros
- Diâmetro do rotor de 610 mm
- Área de limpeza de 4,16 m²
- Depósito de grão até 6500 litros
- Velocidade de descarga de 63 l/s



SÉRIE AXIAL-FLOW® 160

DESENHADA PARA A
PRODUTIVIDADE

- 3 modelos
- Motor Tier 3
- Potência até 436 CV
- NEF 6.7 e Cursor 9
- Diâmetro do rotor de 762 mm
- Área de limpeza de 5,40 m²
- Depósito de grão até 12500 litros
- Velocidade de descarga de 113 l/s



SÉRIE AXIAL-FLOW® 260

FÁCIL EM QUALQUER CONDIÇÃO

- 3 modelos
- Motor Tier 2
- Potência até 625 CV
- Cursor 11, 13 e 16
- Diâmetro do rotor de 762 mm
- Área de limpeza de 6,50 m²
- Depósito de grão até 14400 litros
- Comando de colheita opcional

BARRAS DE CORTE

Uma boa alimentação é o primeiro passo de uma alta produtividade.

A gama de barras de corte Case IH abrange todos os tipos de colheitas.

BARRA DE CORTE DE CEREAL 2030

- 5,2, 6,1, 7,3 e 9,1 m
- Acionamento hidráulico por carretel
- Versão para arroz de 5,2, 6,1 e 7,3 m



BARRA DE CORTE DO PICK-UP 3016

- 3,7 e 4,6 m
- Sementes de erva ou grãos pequenos
- 1 ou 3 correias



BARRA DE CORTE DE CEREAL 2060

- 4,6, 5,2 e 6,1 m
- Transmissão do moinho mecânico
- Ajuste manual do moinho para a frente e para trás



BARRA DE CORTE DE MILHO C500

- 8, 12 e 16 linhas
- Espaçamento entre linhas de 76,2 cm
- Com ou sem picador de caules



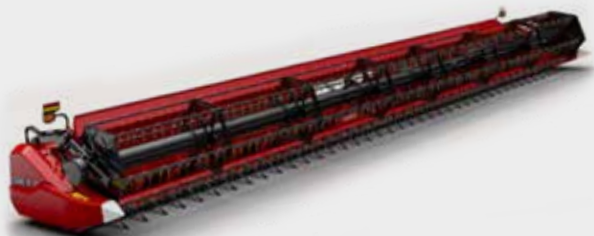
BARRA DE CORTE DE MILHO 4400

- 6 linhas
- Espaçamento entre linhas de 76,2 cm
- Espaçamento entre linhas de 70, 75, 80 cm
- **Versão fixa ou dobrável**



BARRA DE CORTE DE CEREAL C500V

- 6,1, 6,7, 7,6, 8,5, 9,1, 10,7 e 12,5 m
- Ajuste para a frente da faca até 575mm



BARRA DE CORTE EM PENTE

- 7,6, 9,1, 10,7, 12,2, 12,5, 13,7 e 15,2 m
- Versão rígida ou flexível



BARRA DE CORTE DE MILHO 5500

- 5, 6 e 8 linhas
- Espaçamento entre linhas de 50, 65 cm



A red combine harvester is shown in the upper right corner of the image, partially cut off. The background features a vast field of crops under a dramatic sky with scattered clouds, illuminated by the warm light of a sunset or sunrise. The overall scene conveys a sense of agricultural productivity and modern farming technology.

COLHEDORAS ESPECIALIZADAS

Equipamento construído para funcionar com a rapidez e eficiência que os agricultores exigem para uma colheita bem-sucedida.

Com a colhedora de cana-de-açúcar, colhedora de algodão e a gama de máquinas de colheita da Case IH terá um desempenho consistente a alta capacidade com a melhor qualidade de produção. Estas máquinas foram concebidas para agilizar o processo de colheita, melhorar a qualidade da colheita, a produtividade e aumentar o conforto do operador.



AUSTOFT COLHEDORA DE CANA-DE-AÇÚCAR



AUSTOFT 9000 / 9900

MAIS INTELIGENTE, MAIS FORTE,
MELHOR

- 3 modelos de motor
- Tier 0, Tier 3, Stage V
- Potência de 420 CV
- Cursor 11
- Versão de rodas ou rastros
- Espaçamento entre linhas até 1,5 m
- Extrator secundário opcional
- Versão Double Alternate A9900



AUSTOFT 4000

LEGADO PODEROSO

- 1 modelo
- Motor Tier 3
- Potência de 168 CV
- Cummins de 5,8 litros
- Espaçamento entre linhas até 1,1 m
- Picador de 3 lâminas
- Extrator único



COLHEDORA DE ALGODÃO

COLHEDORA DE ALGODÃO COTTON EXPRESS 220

MAXIMIZE A EFICIÊNCIA DA COLHEITA



COLHEDORA DE ALGODÃO COTTON EXPRESS 220

- Motor Tier 3
- Potência de 110 CV
- FPT S8000 3,9 l
- 2 linhas
- Tambores de colheita patenteados de dois lados
- Espaçamento entre linhas de 30 to 40"
- Godé de 13 m³ (900 kg)

FARMLIFT

LEVE O NEGÓCIO A
NOVOS PATAMARES

FARMLIFT 626 e 742

- 2 modelos com 75–129 CV
- Stage 3B e Stage 5 como um 4 cilindros
- Inversor eletro-hidráulico
- Capacidade de elevação de até 4200 kg
- Altura de elevação de até 7 m
- Bomba CCLS de até 160 l/m
- 3 opções de direção com um impressionante raio de viragem de 3,25 m





EQUIPAMENTO DE LAVOURA

A linha de gestão do solo da Case IH proporciona resultados fiáveis e um desempenho agronómico e robusto para satisfazer as suas necessidades.

A gama completa de equipamento de preparação do solo inclui grade de discos descentrada, grade de discos True-Tandem, subsolador Ecolo-Tiger, escarificador Tiger-Mate, Nutri-Placer/Nutri-Tiller e fresa de discos compactos Speed-Tiller.





GRADE DE DISCOS 790 DESCENTRADA

9 modelos para todos os fins ou lavoura

- Largura de trabalho de 3,5 a 8,3 m
- Lâminas de metal terroso de 71 ou 83 cm, sólidas ou entalhadas
- Funcionalidade de controlo de profundidade hidráulico



GRADES DE DISCOS TRUE-TANDEM

Versões convencional ou de lavoura vertical

- 8 modelos de disco convencional para sementeira True-Tandem 375, com largura de trabalho de 6,8 a 14,2 m, dobragem única ou dupla
- 5 modelos de lavoura vertical para sementeira True-Tandem 335VT, 6,8 a 10,3 m de largura de trabalho, para piso plano e superfícies usando lâminas de metal de 22 polegadas de diâmetro
- 5 modelos de grade de discos Min-Till True-Tandem 335 Barracuda, lâminas onduladas recortadas agressivas com 22 polegadas de diâmetro, 6,8 a 10,3 m de largura de trabalho



SUBSOLADOR ECOLO-TIGER

E-T 875 disponível em 4 modelos

- Largura de trabalho: 4,26 a 7,92 m
- Controlo de profundidade hidráulico de ponto único de 203,2 a 356 mm de profundidade
- Número de hastes: 7-13





ESCARIFICADOR TIGER-MATE 255

9 modelos com uma largura de trabalho de 6,8 a 16,3 m

- Opções de quadro dobrável simples e duplo com 5 opções de varredora
- Controlo de profundidade hidráulico de ponto único
- Número de hastes 41-111



NUTRI-PLACER/NUTRI-TILLER

Aplicadores de fertilizante NH_3

- Largura de trabalho: 9,1 - 18,3 m
- 8, 16 e 24 linhas, com espaçamento entre linhas de 76,2 cm
- Opções de quadro simples e duplo disponíveis



FRESA DE DISCOS COMPACTOS SPEED-TILLER

Speed-Tiller 475 disponível em 4 modelos

- Largura de trabalho: 6,25 a 12,5 m
- Largura de transporte: 2,9 a 4,8 m
- Número de discos: 50-100





SEMEADORES

A Case IH oferece equipamento de plantação e sementeira que o ajuda a obter uma maior produtividade.

O nosso equipamento fornece-lhe as tecnologias mais precisas e exatas de plantação, juntamente com colocação de sementes de alta capacidade e consistente.



DISCO DE PRECISÃO 500 E 550T AIR DRILL

POSSUI UM TANQUE MONTADO COM DOSEADOR DE SEMENTES, CONTROLO DE SOBREPOSIÇÃO DE SECÇÕES E MANOBRABILIDADE INIGUALÁVEL. DISPONÍVEL EM LARGURAS DE CARREGADOR DE ALFAIAS DE 9 E 18 METROS.



SEMEADORAS DE PRECISÃO DE DISCOS

- Largura de trabalho de 9,1 a 18,3 m
- Espaçamento entre linhas de 19, 25 e 38 cm
- Opção disponível de depósito a granel a bordo de 140 Bu (4934 l) ou depósito adicional até 915 Bu (32 200 l)
- Opções de roda de calibre 5 de 3" a 4,5"
- Roda de fecho angular ajustável
- Opções disponíveis de sementeira de lançamento simples e duplo
- Controlo da profundidade das unidades de linha
- Conectividade ISO Bus

SEMEADORES SÉRIE 2000

- Entre 12-36 opções de linha
- Controlos pneumáticos e hidráulicos opcionais de força descendente da asa
- Fertilizante líquido e tremonhas de sementes de linha
- Enchimento a granel 100 e 120Bu (3525-4229I)
- Compensação de curva integrada opcional
- Distância da estrada ao abridor: 21,6 cm
- Conectividade ISO BUS
- Sistema de controlo de semeador na cabina

MAXIMIZAR O POTENCIAL DE RENDIMENTO



SEMEADORES SÉRIE EARLY RISER 2000



PULVERIZADORES

A construção única proporciona um equilíbrio perfeito de repartição de peso 50-50, resultando em mais estabilidade e menos danos nas culturas. A posição traseira do motor garante uma visibilidade operacional perfeita e o nível de ruído na cabina é muito baixo.

O controlo de bico independente Aim Command Flex I/II opcional fornece uma aplicação automatizada e precisa, garantindo zero sobreposições.







PULVERIZADORES PATRIOT

APROVEITE AO MÁXIMO O POTENCIAL DE CADA PLANTA

PATRIOT 250 & 350 CADA GOTA CONTA

- 2 modelos
- Motor Tier 3
- Potência até 250 cv
- NEF de 6,7 litros
- Distância ao solo até 1,73 m
- Largura da lança até 36 m
- Depósito de produto de 2500 e 3000 litros
- AIM Command Flex I opcional

SÉRIE PATRIOT 50 PRECISÃO DE NÍVEL SEGUINTE

- 3 modelos
- Motor Tier 3 / Tier 2
- Potência até 415 cv
- NEF 6,7 litros e Cursor 9
- Distância ao solo 1,35 m
- Largura da lança até 41,1 m
- Depósito de produto até 6000 litros
- AIM command Flex II opcional



EQUIPAMENTOS DE FENO E FORRAGEM

As gamas de equipamento de feno e forragem da Case IH incluem enfardadeiras, juntadores e gadanheiras-enfardadeiras e foram concebidas para manusear culturas pesadas com facilidade.



JUNTADORES AUTOMOTRIZES



WD1905

O TEMPO NÃO ESPERA

- 1 modelo
- Motor Tier 3
- Potência 190 cv
- NEF de 6,7 litros
- Possibilidade de fixação de cordão triplo
- Barra de corte de discos até 4,90 m
- Barra de corte falciforme até 5,56 m

FHX 300

CONVERTA AS CULTURAS NUMA ALIMENTAÇÃO DE ALTA QUALIDADE

- Comprimento de corte de 5 a 38 mm
- Barra de corte de milho de 3 linhas
- Recolha de erva de 2,50 m
- Versão do processador de colheita para milho
- Detetor de metais
- Controlo remoto dos rolos alimentadores e da bacia do alimentador

ENSILADORAS DE FORRAGEM REBOCADAS



GADANHEIRAS DE DISCO

7 MODELOS DO TIPO MONTADO E REBOCADO

SÉRIE MD, MDX & TD

- Largura de corte de 1,67–3,16 m
- De 4 a 8 discos



GADANHEIRAS-ENFARDADEIRAS DE DISCO

4 MODELOS DE TRACÇÃO LATERAL OU PIVÔ CENTRAL

SÉRIE DC

- Largura de corte de 2,80–4,90 m
- De 7 a 10 discos
- Condicionamento das facas articuladas, em aço ou borracha



VIRADORES-JUNTADORES DE RODAS

6 MODELOS TIPO CARRINHO E V-FOLDING

SÉRIE WR

- Largura de trabalho 5,00–9,40 m
- De 8 a 16 rodas





ENFARDADEIRAS

Nenhuma palha deixada para trás.

Maximize o lucro da sua colheita com soluções comprovadas de feno e forragem da Case IH. Com dezenas de modelos de enfardadeiras, gadanheiras-enfardadeiras e viradores-juntadores à escolha, e uma vasta gama de tratores eficientes, fiáveis e fáceis de conduzir compatíveis, tem a certeza de encontrar a combinação vencedora para a sua operação.





LB436 HD ENFARDADEIRAS DE FARDOS QUADRADOS GRANDES

QUANDO A CAPACIDADE ENCONTRA A DENSIDADE

- Dimensões do fardo (cm) 120x90
- Largura do pick-up de 2,35 m
- Tipo de alimentação: embalador/cortador do rotor
- Capacidade de compressão de 60 toneladas
- 6 atadores
- Atadores Twine PRO de série



LB4 XL ENFARDADEIRAS DE FARDOS QUADRADOS GRANDES

A ESCOLHA DO PROFISSIONAL

- Dimensões do fardo (cm) 80 x 90 / 120 x 70 / 120 x 90
- Largura de recolha 2,00 / 2,25 / 2,35 m
- Tipo de alimentação: embalador/cortador do rotor
- Capacidade de compressão 42 toneladas
- 4 ou 6 atadores
- Atadores Twine PRO de série



LB424 XLD ENFARDADEIRAS DE FARDOS QUADRADOS GRANDES

OBTENHA MAIS PESO EM CADA FARDO

- Dimensões do fardo (cm) 120x70
- Largura do pick-up de 2,25/2,35 m
- Tipo de alimentação: embalador/cortador do rotor
- Compressão 10% superior à versão XL
- 6 atadores
- Atadores Twine PRO de série





RB455-465 CÂMARA VARIÁVEL

ROLOS E CORREIAS SEM FIM

- Dimensões do fardo (cm): 120 x de 90 a 180
- Recolha: largura 2,05 ou 2,35 m
- OSF/Alimentador de rotor/Cortador de rotor
- Enrolamento com rede ou fio
- Controlo da densidade nas pontas dos dedos



RB456-466 HD PRO CÂMARA VARIÁVEL

A SUA ESCOLHA EXTRA DURÁVEL

- Dimensões do fardo (cm): 120 x de 90 a 190
- Pick-up: 2,30 m de largura
- Alimentador de rotor/Cortador de rotor
- Atamento com rede
- Sistema de enfardamento ininterrupto



ENFARDADEIRA DE FARDOS QUADRADOS PEQUENOS SB

FAÇA O TRABALHO BEM FEITO

- Dimensões do fardo (cm): 36x46
- Largura de recolha até 2,03 m
- Atamento com fio ou arame
- 2 atadores
- Lançador de fardos opcional



CÂMARA FIXA RB545

ROLOS PARA SERVIÇO PESADO

- Dimensões do fardo (cm): 122x125
- Pick-up: 2,20 m de largura
- Cortador de rotor
- Enrolamento com plástico ou rede
- Versão de pacote de silagem para enrolamento de fardos



CÂMARA FIXA RB344

CORRENTES E RÉGUAS

- Dimensões do fardo (cm): 120x125
- Pick-up: 2,00 m de largura
- Alimentador de rotor/Cortador de rotor
- Enrolamento com rede ou fio
- Sistema de enrolamento Duckbill





A red Case IH 300 tractor is shown in a field at sunset. The tractor is the central focus, with its large front tire and headlight visible. The background is a soft, golden glow from the setting sun over a field of crops. The text is overlaid on the right side of the image.

NÍVEL SEGUINTE DE PROTEÇÃO PARA MÁXIMA PRODUTIVIDADE

A nossa gama completa de produtos e serviços pós-venda

O mesmo se aplica aos produtos e serviços pós-venda como a todas as nossas máquinas e produtos: apenas o melhor é suficientemente bom. Estamos sempre ao seu dispor se tiver alguma questão ou precisar de ajuda eficaz e rápida.

Para isso, podemos contar com a nossa rede profissional local e todas as características da era digital. Também beneficia dos nossos pacotes de serviços e programas cuidadosamente pensados. Todas as peças das nossas máquinas cumprem os mais altos padrões de qualidade – mas, se algo acontecer, temos a experiência e os produtos necessários para garantir uma resposta eficaz e rápida para que volte ao trabalho.

Pode contar connosco: cuidamos sempre de si e do seu negócio!



PEÇAS E SERVIÇOS

Soluções para a sua agricultura

A nossa rede profissional de concessionários apoiada por equipas locais da Case IH, ferramentas de suporte da Case IH líderes do setor, métodos de formação modernos, as melhores peças de substituição, suporte e desempenho logístico. Tudo o que precisa para um excelente serviço pós-venda abrangente para mantê-lo a cultivar.

PEÇAS ORIGINAIS

A ESCOLHA IDEAL

A nossa vasta gama de peças genuínas de alta qualidade pode ajudar a manter todo o potencial da sua máquina, estação após estação, garantindo o melhor desempenho, a máxima produtividade e um elevado valor residual.



SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA:

EM QUALQUER ALTURA, EM QUALQUER LUGAR

A Case IH e a sua rede de concessionários dedicados oferecem uma assistência excepcional desde o momento em que recebe a sua nova máquina e durante toda a sua vida útil. Na exploração agrícola, pode contar com profissionais de assistência qualificados para manter o seu investimento produtivo.

CNH | PARTS
& SERVICE

SUSTENTABILIDADE

A Case IH faz parte do grupo CNH, uma das maiores empresas de bens de investimento do mundo, e está firmemente empenhada nas suas responsabilidades ambientais.

Dentro do grupo CNH:

- 91% dos resíduos são recuperados
- 27,5% da água utilizada é reciclada e
- 56% da eletricidade utilizada provém de fontes renováveis.

Ser um líder global em bens de investimento acarreta grandes responsabilidades, o que significa que devemos ser responsáveis por todas as atividades globais que realizamos. A nossa responsabilidade não para na porta da fábrica, e temos feito grandes esforços para ser proativos quando se trata das questões globais mais amplas em torno da sustentabilidade. Ao longo dos anos, o nosso trabalho em investigação e desenvolvimento tem sido orientado para garantir que os nossos produtos continuam a atingir padrões cada vez mais elevados em termos de segurança e ecocompatibilidade.

Em vez de limitar os clientes a uma escolha entre baixos custos operacionais e ecoeficiência, a nossa estratégia é oferecer produtos que ofereçam ambos.

Na Case IH, os nossos engenheiros estão focados na produção de máquinas que não só trabalham na terra, mas também trabalham com ela.



**REDUZIR O CONSUMO DE RECURSOS
PASSANDO DOS COMBUSTÍVEIS FÓSSEIS PARA
UM SISTEMA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS**



**AUMENTAR A PRODUTIVIDADE AGRÍCOLA PARA
MELHORAR A DISPONIBILIDADE DE ALIMENTOS**



**REDUZIR O IMPACTO AMBIENTAL E OTIMIZAR
O CONSUMO DE ENERGIA EM TODOS OS
PROCESSOS DA EMPRESA**



SOLUÇÃO DE FINANCIAMENTO ADEQUADA

- 50+ anos de experiência global em financiamento de equipamentos
- Especialistas globais em financiamento de equipamentos agrícolas
- Propor soluções de financiamento personalizadas

IVECO
CAPITAL | **CNH** | **CAPITAL**

A CNH Capital é a empresa de financiamento para a Case IH. Os nossos funcionários são especialistas financeiros e têm muitos anos de experiência no setor agrícola. Não só conhecemos os produtos Case IH e o mercado, como também compreendemos os requisitos individuais da sua operação. Por isso, esforçamo-nos sempre por lhe oferecer uma solução financeira para o seu novo investimento que seja especificamente adaptada aos seus próprios requisitos operacionais. O nosso objetivo mais importante é melhorar a rentabilidade dos seus investimentos!

SOLUÇÕES DE FINANCIAMENTO SUSTENTÁVEL PARA AS EXPLORAÇÕES AGRÍCOLAS E A AGRICULTURA

Estabelecemos soluções de financiamento personalizadas, competitivas e flexíveis para os agricultores, cooperando com bancos locais e de desenvolvimento.

O nosso objetivo é tornar estas soluções financeiras e a produção de alimentos mais sustentáveis. Com o apoio de parceiros financeiros, ONG locais e entidades públicas, organizamos ações de formação em mecanização, literacia financeira, boas práticas agrícolas e agricultura inteligente em termos climáticos.




IVECO
CAPITAL

CNH | CAPITAL



caseih.com

 Linha telefónica gratuita: 00 800 22 73 44 00

A segurança nunca é demais! Leia sempre o Manual do Operador antes de trabalhar com qualquer equipamento. Inspeccione 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 de série e opcional e a disponibilidade de modelos específicos poderão variar de país para país. A Case IH reserva 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 envidados todos os esforços no sentido de assegurar que as especificações, descrições e ilustrações nesta brochura estejam corretas no momento da impressão, as mesmas também estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As ilustrações poderão mostrar equipamentos opcionais ou não mostrar todos os equipamentos de série. A Case IH recomenda lubrificantes **AKCELA**.

TP01/SM/01.26/Impresso em Itália - Cód. N.º 26MEAC8002P00

CASE IH