



NEW HOLLAND CS

CS660 ARROZ



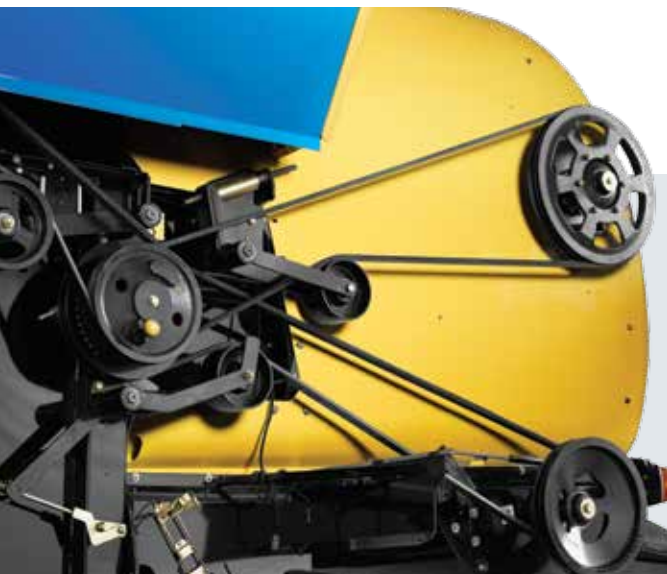
CS660.

A EVOLUÇÃO DA CULTURA DO ARROZ.

A CS660 Arrozadeira é o resultado de anos de pesquisa e desenvolvimento a serviço da produtividade. Fruto da liderança mundial da New Holland em colheitadeiras, a CS660 Arrozadeira é um projeto arrojado que envolve alta tecnologia, robustez e simplicidade na operação.

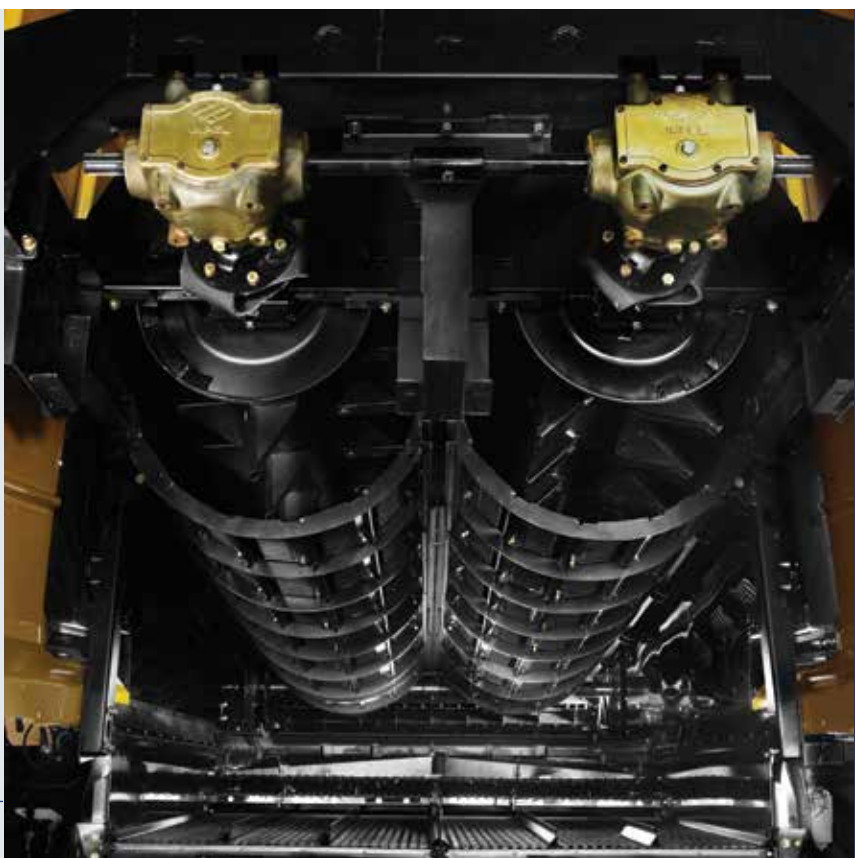
Feita para o rizicultor exigente, que cada vez mais precisa de soluções para melhorar e aumentar a produção da sua safra, a CS660 Arrozadeira tem tratamento especial para assegurar maior durabilidade a seus componentes nesse ambiente abrasivo que é a cultura do arroz.

Conheça agora a CS660 Arrozadeira e veja por que essa colheitadeira veio confirmar a liderança mundial da New Holland no segmento.



Rotores acionados pela transmissão do picador de palhas: economia garantida.

Sistema de separação por rotores longitudinais: garante maior eficiência no processo de separação da palha.



DIMENSÃO IDEAL EM ESPAÇO E COMODIDADE.

- Grande espaço interno e ampla visibilidade.
- Disposição inteligente de painéis e instrumentos.
- Banco de instrutor (*standard*).
- Cabine com ar-condicionado.
- Escada de acesso escamoteável.
- *Design* moderno, padrão New Holland.
- Iluminação tipo estádio, com 11 faróis.

4WD – TRACÇÃO TRASEIRA AUXILIAR

- 30% a mais de força na tração.
- Menor compactação do solo.
- Melhor controle da colheitadeira.
- Tração traseira independente acionada por motores hidráulicos.



PLATAFORMAS. TAMANHO IDEAL PARA SUA NECESSIDADE.

- Plataformas desenvolvidas para a cultura de arroz.

20 pés – Rígida
25 pés – Rígida

Motor Cummins de 280 cv



Além das características especificadas, na CS660 Arroz os seguintes componentes são iguais aos da versão Super Flow:

- Tanque granelero
- Sistema pneumático
- Sistema de transmissão hidrostática Hydro Plus
- Painel de controle e coluna de instrumentos
- Alavanca multifunção

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	CS660 Arroz	MODELO	CS660 Arroz
Elevador de Palha		Armazenagem	
Capacidade de levante dos cilindros	2.800 kg	Capacidade	9.000 L
Número de correntes	4	Velocidade de descarga	67 L/seg
Proteção do sistema	Embreagem mecânica	Comprimento do tubo de descarga	5.200 mm
Cilindro de Debulha		Plataforma do Operador	
Diâmetro	604 mm	Direção	Hidráulica
Largura	1.560 mm	Alavanca multifunção	Standard
Gama de velocidades	400 a 1.140 rpm	Motor	
Batedor		Marca	Cummins
Tipo	Redondo	Potência máxima	280 cv (206 kW)
Rotação	420 a 1.200 rpm	Aspiração	Turbo c/ intercooler
Largura	1.550 mm	Cilindrada	8,3 L
Bandejão		Transmissão	
Área	2,8 m ²	Tipo	Hidrostática
Sistema de Limpeza		Sistema Hidráulico	
Área da peneira	4,9 m ²	Vazão da bomba	130 L/min
Tipo de peneira	Fixa	Sistema Elétrico	
Sistema de Separação		Alternador	120 Ah
Rotores longitudinais	2	Bateria	2 baterias de 12 V – 92 Ah
Área de Separação	4,08 m ²	Tração traseira auxiliar	Standard



No seu concessionário:

New Holland Brasil

Av. Juscelino K. de Oliveira, 11.825 – CEP 81450-903
Cidade Industrial – Telefone: (41) 2107-7111
Curitiba – Paraná – Brasil

As dimensões, pesos e capacidades mostrados neste folheto, bem como qualquer conversão usada, são sempre aproximados e estão sujeitos a variações normais dentro das tolerâncias de fabricação. É política da New Holland o aprimoramento contínuo de seus produtos, reservando-se a empresa o direito de modificar as especificações e materiais ou introduzir melhoramentos a qualquer tempo sem prévio aviso ou obrigação de qualquer espécie. As ilustrações não mostram necessariamente o produto nas condições *standard*. Alguns opcionais são produzidos somente sob encomenda.



www.newholland.com.br