

ENFARDADORAS PRISMÁTICAS

328, 338 E 348



JOHN DEERE



328, 338 E 348

ENFARDADORAS PRISMÁTICAS

DESEMPENHO COMPROVADO NO CAMPO:

Conheça nossos 3 modelos de equipamentos compactos para produção de fardos retangulares, e descubra a facilidade de armazenamento e transporte de volumosos.

- Recolhedor trabalhando na lateral do trator, gerando melhor visibilidade e evitando o pisoteio.

- Tensionador de fardos, manual ou hidráulico.

- Recolhedor de perfil baixo, de alta capacidade, que minimiza perdas.

- Transporte por sem-fim, flutuante de fluxo contínuo se ajusta automaticamente ao volume de colheita.

- Fardos mais compactos, graças às placas compressoras, localizadas em todos os lados do fardo, e ao sistema de amarração confiável, de fácil manutenção.



As especificações podem sofrer alterações sem prévio aviso. Atualizado em Outubro/18. Por favor, consulte o seu concessionário John Deere para informações detalhadas. O descarte inadequado de óleo lubrificante (usado ou contaminado) e de sua embalagem, provoca danos à população e ao meio ambiente, podendo contaminar água e solo. O óleo usado e as embalagens são recicláveis. Entregue-os em um posto de serviço ou de coleta autorizada, conforme resolução CONAMA nº 362/2005 e suas alterações vigentes.

**Para informações na aplicação e intervalos de trocas por modelo, favor consultar o manual do operador ou o concessionário John Deere mais próximo.

JohnDeere.com.br

CQP00175

TAMANHO DO FARDO	328	338	348
Seção transversal		36x46 cm (14x18 in.)	
Comprimento ajustável		31 a 127 cm (12 to 50 in.)	
COLETOR			
Largura interna		1.6 m (64 in.)	
Extensão total		1.9 m (74 in.)	
Quantidade de dedos	104/4 barras	156/6 barras	156/6 barras
Ajuste de altura		Manivela (Hidráulico opcional)	
Faixa de ajuste de altura		13 cm (5 in.)	
Diâmetro do cilindro		31 cm (12 in.)	
SEM-FIM			
Diâmetro		41 cm (16 in.)	
Comprimento		1.5 m (61 in.)	
CÂMARA DE ALIMENTAÇÃO			
Dimensão		0.19 m ² (289 sq. in.)	
Pistão		76 cm (30 in.)	
Velocidades normal (sobre carga)	80 golpes/min	80 golpes/min	93 golpes/min
Rolos inferiores		Rolos de esferas vedados	
Rolos superiores		Amortecedor de desgaste (em cima)	
VOLANTE			
Diâmetro		69 cm (27 in.)	
Peso		103 kg (227 lb.)	
CÂMARA DE COMPRESSÃO			
Comprimento		1.2 m (46 in.)	
PNEUS			
Direito		26x12.00-12, 4PR	
Esquerdo		11Lx14, 6PR	
DIMENSÕES			
Altura (máxima)		1.7 m (67 in.)	
Largura		2.7 m (108 in.)	
Comprimento		3.4 m (134 in.)	
Peso máx. aproximado	1.294 kg	1.362 kg	1.545 kg
SISTEMA AMARRAÇÃO			
Amarração	Corda	Corda e fio	Corda e fio
Capacidade de carretéis	4	8 e 4	8 e 4
REQUISITOS DE POTÊNCIA			
Potência mín. TDP		35 cv (26 kW)	
Velocidade da TDP (rpm)		540 rpm	