

Segadoras acondicionadoras de discos

**CASE IH**  
AGRICULTURE

**DC92**  
**DC102**



# SEGADORAS ACONDICIONADORAS DE DISCOS LATERALES

MODELO	DC92	DC102
<b>DIMENSIONES DE CORTE</b>		
Ancho de corte	9 ft. 2 in (2.8 m)	10 ft. 4 in (3.16 m)
Altura de corte	1.25 - 3.5 in (32 - 89 mm)	.95-3.2 in(24-81 mm)
Angulo de inclinación	2° a 10°	
Tipo de barra de corte	Individual en modulos sellados	
<b>BARRA DE CORTE</b>		
Número de discos/Navajas	7/2 reversibles, doble filo	8/2 reversibles, doble filo
Velocidad de discos	2,860 rpm	3,000 rpm
Protección de la barra de corte	Std.-Estrías sensibles en cubos de unidad de disco	
Flotación	Vertical y lateral, resortes ajustables	
<b>ACONDICIONADOR</b>		
Tipo	Rodillos de caucho moldeados en espiral	
Longitud	90 in (2,286 mm)	102 in (2,591 mm)
Diámetro de rodillos	2x10.4 in (264 mm)	
Transmisión	4 bandas V y engranajes cerrados	
Velocidad	647 rpm	635 rpm
Tensión del acondicionador/cofre del acondicionador	Pernos de acoplamiento en cada extremo	Manivela manual sencilla/perno de acoplamiento en cada extremo
Ancho de franja	6 ft (1.8 m)	7 ft (2.1 m)
Ancho de hilera	3-6 ft. (0.9-1.8 m)	3-7 ft (0.9-2.1 m)
<b>TRANSMISION</b>		
Velocidad TDF	540 rpm	
Protección de la transmisión	Embrague deslizante y sobrecarga ensamblado en la flecha para acoplamiento de la TDF	
<b>DIMENSIONES Y PESOS</b>		
Neumáticos	9.5L 14-6 PR	11Lx15-6 PR
Velocidad de transporte	20 mph (32 kph)	
Ancho total de transporte	9 ft 11 in (3.0 m)	11 ft 3 in (3.4 m)
Ancho de operación	14 ft 10 in (4.5 m)	16 ft (5.3 m)
Altura de operación	4 ft 5 in (1.3 m)	
Longitud de transporte	17 ft 7 in (5.3 m)	
Despeje sobre la tierra con cabezal totalmente elevado	17 in (432 mm)	18 in (457 mm)
Peso de Embarque	3,940 lb (1787 kg)	4,435 lb (2,012 kg)
Peso operativo	3,690 lb (1,674 kg)	4,165 lb (1,889 kg)
<b>REQUERIMIENTOS DE TRACTOR</b>		
Potencia Mínima requerida en PTO (hp)	65 hp (48 kw)	80 hp (60 kw)
Flecha TDF (Num. de estrias/ tamaño)	6 estrias/1.375 in (34.9 mm)	
Válvulas remotas requeridas	2	
Presión mínima requerida	1,500 psi (104 bar)	
Conexión eléctrica	Conector 7-pin para transportes de luces	
Enganche	Barra de tiro	