

Challenger

DynaFlex 9250

Cabezal flexible de lona Draper

DYNAFLEX 9250 CABEZAL FLEXIBLE DE LONA DRAPER



Challenger

ESPECIFICACIONES DYNAFLEX 9250 CABEZAL FLEXIBLE DE LONA DRAPER

DYNAFLEX 9250		
MOLINETES		
Tipo	6 Barras de polietileno	
Diámetro (mm)	1.143	
Velocidad (rpm)	0 - 57	
Diámetro del tubo central (mm)	203 mm / 254 mm / 304 mm / 304 mm	
Accionamiento	Hidráulico	
Control automático de rotación	Estándar	
Ajuste de avance/ marcha atrás	Eléctrico	
Levante (tipo)	Hidráulico	
BARRA DE CORTE		
Sistema de fluctuación de la barra de corte	Hidráulico	
Amplitud de fluctuación (mm)	203,2	
Ángulo de inclinación de la barra de corte	Inclinación de la plataforma - 12° amplitud	
CUCHILLA		
Accionamiento de la cuchilla (tipo)	Eje SCH epicíclico	
Accionamiento de la cuchilla	Doble (excepto 25 pies)	
Ancho de la cuchilla (mm)	76	
Curso (mm)	85	
Ciclos/min	1.200	
Rotación de la caja (rpm)	600	
BANDAS LATERALES		
Accionamiento	Eje mecánico (reversible) con embrague deslizante	
Ancho (mm)	1.232	
Velocidad (m/min)	174	
BANDA CENTRAL		
Tipo	Sinfin continuo	
Diámetro (mm)	533 - 117,8 (tubo)	
Ancho (mm)	1.176	
Extensión (mm)	177,8 - extensión dentada	
Accionamiento	Eje mecánico (reversible) con embrague deslizante	
Velocidad (rpm)	200	
PLATAFORMA		
Ángulo de inclinación lateral	En la cosechadora	
Control automático de altura de la plataforma	Estándar	
Protector contra piedras	Estándar	
Zapatas plásticas de deslizamiento	Estándar	
PESOS Y DIMENSIONES		
Ancho total (m)	Transporte	Corte
25'	8,2	7,62
30"	9,6	9,1
35"	11,1	10,6
40'	12,7	12,19
PESOS Y DIMENSIONES		
25'	2.381 (sin carro de transporte)	
30"	2.671	
35"	2.998	
40'	3.334	

Challenger®



Challenger® es una marca mundial de AGCO.

Este material contiene el resumen de la información del/los producto/s, cuyas especificaciones pueden ser modificadas en cualquier momento sin previo aviso. La configuración de la versión estándar puede ser diferente de las fotos ilustrativas. Por lo tanto, antes de comprar, siempre confirme toda la información con el Concesionario local. Código: 0480 6381 - Fecha de impresión: JUL-23.