

Challenger

SEGADORA AUTOPROPULSADA CHALLENGER WR 9970



WR 9970 - 250 HP



Challenger

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SEGADORA AUTOPROPULSADA CHALLENGER WR 9970

ESPECIFICACIONES	
MOTOR	
Marca / Modelo	7,4 L AGCO Power
Potencia nominal / máx. - HP	235 / 250
Aspiración	Turbo compresor
N° de cilindros / Cilindradas	6
Capacidad de tanque de combustible - lts	452
RODADOS	
Delanteros	23,1 x 26 turf tread
Traseros	16,5 x 16 bar tread
TRANSMISIÓN	
Tipo	Hidroestática
Rango de velocidad de trabajo - km/h	0 a 35
Rango de velocidad de transporte - km/h	0 a 39
CABINA	
Vidrios curvos tonalizados. Parabrisas curvo. Aire acondicionado y calefacción. Espejos retrovisores. Butaca y neumática. Consola de comandos solidaria a la butaca. Suspensión.	
CABEZAL	
Mando	Hidroestático
Rango de altura - mm	84 a 76
Flotación	Radial y vertical
Tipo de flotación	Hidráulica desde la cabina
Oscilación lateral	Hidráulica desde la cabina

ESPECIFICACIONES	
SISTEMA DE CORTE	
Diseño	Razor Bar
Transmisión	Engranajes modulares
Mando de los discos	2 Motores hidráulicos
Ancho de corte / altura de corte - mm	4900 / 19 a 78
N° de discos	10
N° de cuchillas (2 x disco) / tipo de cuchillas	20 / Reversibles
Velocidad del disco - rpm	2500
Velocidad de las cuchillas - km/h	296
SISTEMA DE ACONDICIONADOR	
Rodillos sincronizados	Metal / Metal
Diámetro del rodillo inferior / superior - mm	197 / 197
Largo / Ancho de descarga - mm	2794 / 614 a 2692
Velocidad - rpm	1290
DIMENSIONES Y PESOS	
Largo total sin cabezal - mm	5074
Ancho total de transporte - mm	3482
Peso - kg	5180
Trocha mínima / máxima - mm	2135 - 3277
AGRICULTURA DE PRECISIÓN	
Piloto automático	Auto-Guide 3000



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 6719