



LA NUEVA TC5.30

- ALTA VERSATILIDAD
- ALTA CAPACIDAD
- PRECIO REALMENTE ACCESIBLE

MODELOS

TC5.30

Cabezal de granos de alta capacidad		
Ancho de corte	(m/ft)	4.57/15
Velocidad de cuchilla	(cortes/min.)	1150
Control eléctrico de velocidad del molinete		I
Control hidráulico de altura del molinete		I
Ajuste longitudinal del molinete		Manual
Cabezales de maíz		
Transmisión reforzada (correa 2HC Powerbelt)		I
Cabezal rígido de maíz		5 hileras
Divisores rotativos		O
Cabina		
Asiento con suspensión mecánica		I
Asiento del instructor		O
Aire acondicionado		I
Controles remotos para acople del cabezal, trilla y descarga		I
Cilindro de trilla		
Ancho	(mm)	1300
Diámetro	(mm)	607
Rango de velocidad	(rpm)	387 - 1012
Control eléctrico de velocidad del cilindro		I
Cóncono del cilindro		
Área	(m ²)	0.79
Número de barras		14
Ángulo de envolvimiento	(grados)	111
Ajuste del cóncono		Manual
Separador rotativo		
Diámetro	(m)	0.605
Velocidad	(rpm)	760 o 400
Área del cóncono (incluido rastrillo)	(m ²)	0.83
Cóncono Multi-Thresh™		I

Sacapajas		
Número		5
Área de separación con separador rotativo	(m ²)	4.5
Área de separación (sin sep. rot.)	(m ²)	5.3
Limpieza		
Área total de cribas bajo control de aire	(m ²)	3.97
Cajón de limpieza de doble cascada con precriba adicional		I
Rango de velocidad del ventilador de limpieza	(rpm)	325 a 927
Control de velocidad del ventilador de limpieza		Manual
Tolva de granos		
Volumen	(l)	3000
Capacidad de descarga	(l/seg)	50
Motor		
Cilindrada	(l)	5.9
Nivel de emisiones		Tier 3
Sistema de inyección		Inyectores mecánicos
Potencia bruta ECE R120 (2000 rpm)	[kW/hp(CV)]	96/130
Potencia máxima ECE R120 (a 1800 rpm)	[kW/hp(CV)]	102/138
Kit de compresor de aire		O
Capacidad del tanque de combustible	(l)	300
Transmisión		
Tracción		Mecánica
Velocidades		4 adelante, 1 reversa
Velocidad de avance	(km/h)	25

I Estándar O Opcional

ING. J. ESPINOSA Z.
DESDE 1934

Quito: Av. Galo Plaza Lasso N73-126 y Antonio Basantes
Telfs.: (02) 350 0605 - 099 252 6887
E-mail: ventas@jespinosa.com.ec

 **NEW HOLLAND**
EN TODO MOMENTO