



### COSECHADORA JAGUAR PLUS

#### MOTOR

Potencia	100 HP
Cilindros	4
Régimen nominal	2400 RPM
Aspiración	Turbocargado
Tipo de filtro	Filtro doble seco con prepurificador
Cilindrada	3.47 L (3470 cm <sup>3</sup> )

#### SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Descripción	Bomba de inyección lineal, control mecánico
Sistema de filtración	Tres filtros, dos con drenaje de agua
Depósito de combustible	160 L

#### ESTACIÓN DEL OPERADOR

Descripción	Cabina con aire acondicionado
Estructura de protección	Cabina
Asiento del conductor	Suspensión mecánica
Joystick	Posición de trabajo y descanso

#### TRANSMISIONES

Tipo y velocidades	3F + 3R HST (Hidrostática)
Tipo de embrague	Mecánico

#### SISTEMA ELÉCTRICO

Motor de arranque	3.7 kw
Alternador	12 V

#### TRACCIÓN

Frenos, tipo y control	Disco húmedo / Accionamiento mecánico
Oruga de caucho	550 mm x 90 mm x 56 mm

#### DIRECCIÓN

Tipo	Hidrostática
------	--------------

#### UNIDAD DE TRILLA Y LIMPIEZA

Tipo	Flujo axial longitudinal
Cilindro	φ 620 mm x 2050 mm
Ventilador	φ 400 mm
Producción teórica	0.50 - 0.80 ha/h

#### DEPÓSITO DE GRANOS Y DESCARGA

Volumen de tanque de granos	1800 L
Altura de descarga	0.88 m / 4.50 m
Apertura del tubo de descarga	105° izquierda / 205° derecha

#### SISTEMA HIDRÁULICO

Descripción	Bomba de doble engranaje de centro abierto
Caudal de la bomba hidráulica	50 L / min
Presión máxima	20 MPa

#### DIMENSIONES

Longitud (sin cabezal)	5200 mm
Ancho (sin cabezal)	2750 mm
Despeje	350 mm
Altura	2750 mm
Trocha	1250 mm
Peso aproximado	3600 kg

CAPACIDAD DE FLUIDOS

Sistema hidráulico	20 L
Transmisión principal	11 L
Transmisión de trilla	1.5 L
Radiador	17 L
Carter de aceite	10 L

CONTRAPESOS

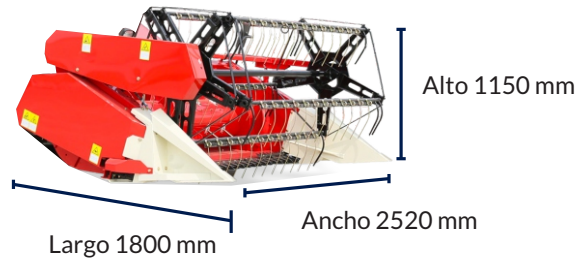
Contrapesos traseros para cereales	6 contrapesos de 5 kg (30 kg)
Contrapesos traseros para maíz	4 contrapesos de 10 kg (40 kg)

EQUIPAMIENTO

CABEZAL PARA CEREALES

MODELO: CAC22J

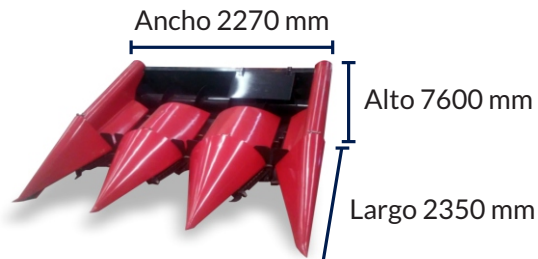
- ☉ Ancho de trabajo 2200 mm



CABEZAL PARA MAÍZ

MODELO: CAM0423J

- ☉ Distancia entre líneas de corte 750 mm



TRANSMISIÓN VELOCIDADES

Dirección	Cambio principal	3F + 3R HST (Hidrostática)
Marcha de avance (F)	1	0 - 4.66 km / h
	2	0 - 6.05 km / h
	3	0 - 8.68 km / h
Marcha atrás (R)	1	0 - 4.66 km / h
	2	0 - 6.05 km / h
	3	0 - 8.68 km / h

