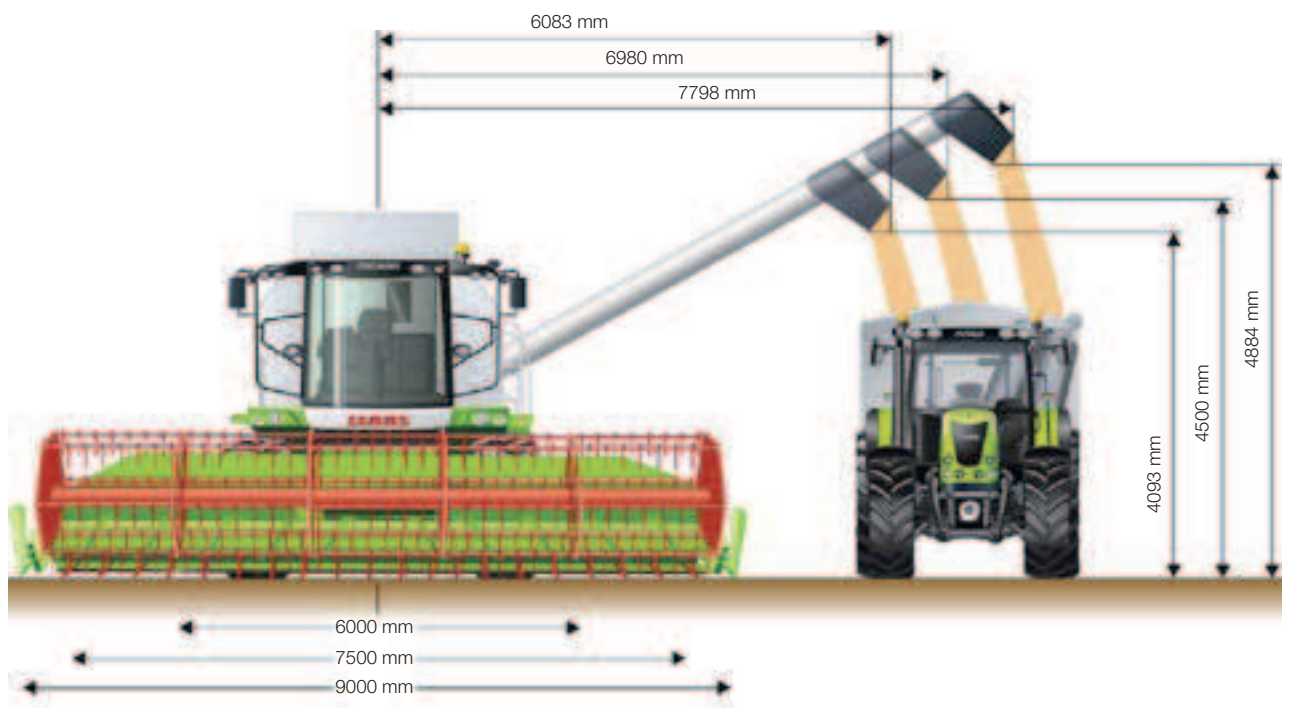


Una descarga confortable requiere altura y alcance.



## TUCANO

	480	470
<b>Oferta de cabezales</b>		
Mecanismos de corte estándar	C 900, C 750, C 660, C 600, C 540, C 490	
Mecanismos de corte VARIO	V 900, V 750, V 660, V 600, V 540	
Cabezales de colza	para todos los mecanismos de corte estándar y VARIO	
Mecanismos de corte FLEX	S 900, S 750, S 600, S 510, S 450	
Mecanismos de corte plegables	C 540, C 450	C 540, C 450
RAKE UP	P 420	P 420
SUNSPPEED	cantidad 12	12
Cabezal de ordeño	hileras 6 y 8	6 y 8
<b>Mecanismos de corte estándar</b>		
Anchuras de corte posibles	m C 900 (9,12 m), C 750 (7,50 m), C 660 (6,68 m), C 600 (6,07 m), C 540 (5,46 m), C 490 (4,92 m)	
Divisores de mies plegables	o	o
Distancia cuchillas – sinfín de alimentación	mm 580	580
Frecuencia de corte	recorridos/min 1120	1120
Sinfín de alimentación multidedos	●	●
Inversión, hidráulica	●	●
Accionamiento del molinete, hidrostático	rpm 8-60	8-60
Sistema automático del mecanismo de corte		
CONTOUR II	●	●
AUTO CONTOUR II	o	o
Regulación de las revoluciones del molinete	●	●
Regulación de la altura del molinete	o	o
LASER PILOT izquierda	o	o
<b>Mecanismos de corte VARIO</b>		
Anchuras de corte posibles	m V 900 (9,12 m), V 750 (7,50 m), V 660 (6,68 m), V 600 (6,07 m), V 540 (5,46 m)	
Distancia cuchillas – sinfín de alimentación	mm 480 - 780, en colza 1080	
Inversión, hidráulica	●	●
Sistema automático del mecanismo de corte		
CONTOUR II	●	●
AUTO CONTOUR II	o	o
Regulación de las revoluciones del molinete	●	●
Regulación de la altura del molinete	o	o
Regulación horizontal del molinete	o	o
Regulación VARIO	o	o
LASER PILOT izquierda	o	o
<b>Sistema de trilla</b>		
Órganos de trilla con acelerador (APS)	●	●
Régimen de revoluciones del acelerador	80% del cilindro desgranador	80% del cilindro desgranador
Marcha sincronizada del acelerador y el lanzador de paja	●	●
MULTICROP	●	●
Anchura del cilindro	mm 1580	1580
Diámetro del cilindro	mm 450	450
Régimen de revoluciones del cilindro	rpm 650-1500	650-1500
Con engranaje reductor	rpm 280-1500	280-1500
Ángulo envolvente del cóncavo prefiltro	grados 60	60
Ángulo envolvente del cóncavo	grados 151	151
Chapas desgranadoras plegables desde el exterior	●	●
Reglaje del cóncavo, 1 palanca para ambos cóncavos proporcional desde la cabina	●	●
Dispositivo recogedor de piedras grande	●	●
<b>Separación del grano restante</b>		
Rotor de separación ROTO PLUS	cantidad 1	1
Longitud de los rotores	mm 4200	4200
Diámetro de los rotores	mm 570	570
Régimen de los rotores	rpm 977/850/750/650/552/478/422/367	977/850/750/650/552/478/422/367

● de serie ○ opcional – no disponible

## TUCANO

	480	470
<b>Limpieza</b>		
Fondo de preparación extraíble	●	●
Ventilador	Turbina de 6 piezas	Turbina de 6 piezas
Reglaje del ventilador, eléctrico	●	●
Doble escalón, con aire a presión	●	●
Caja de cribas partida, con contramarcha	●	●
Limpieza 3-D	o	o
Cribas	de 3 vías	de 3 vías
Criba persiana	●	●
Superficie total de cribas	m <sup>2</sup> 5,65	5,65
Reglaje eléctrico de las cribas	o	o
Retorno hacia el cilindro	●	●
visible durante la marcha desde la cabina	●	●
<b>Depósito de granos</b>		
Capacidad	l 9000	9000
Ángulo de giro	grados 98	98
Rendimiento de descarga	l/s 75	75
Medidor de rendimiento QUANTIMETER	o	o
<b>Picador</b>		
Picador SPECIAL CUT, 80 cuchillas	o	o
Esparcidor de tamo HD	o	o
Esparcidor de paja	o	o
<b>Dispositivo de marcha</b>		
4-TRAC	o	o
<b>Motor</b>		
Fabricante	Caterpillar	Mercedes Benz
Tipo	C 9	OM 926 LA
Cilindros/ cilindrada	nr./l R 6/8,8	R 6/7,2
Regulación	electrónica	electrónica
Número de revoluciones nominal	rpm 2100	2300
Potencia del motor con número de revoluciones nominal	kW (CV) 261/355	220/299
Aumento de potencia -100 rpm (ECE R 120)	kW (CV) 274/373	240/326
Normativa de gases de escape Tier 3 / nivel IIIa	●	●
Capacidad depósito de combustible 650 litros	–	●
Capacidad depósito de combustible 750 litros	●	o
<b>Neumáticos</b>		
delante	650/75R32	650/75R32
	680/85R32	680/85R32
	710/75R34	710/75R34
	800/65R32	800/65R32
	900/60R32	900/60R32
	1050/50R32	1050/50R32
detrás	16,5/85-24	16,5/85-24
	500/70 R24	500/70 R24
	500/85 R24	500/85 R24
	600/55-26,5	600/55-26,5
<b>Pesos</b>		
(pueden variar dependiendo del equipamiento) sin mecanismo de corte, ni picador, ni esparcidor de tamo	kg 13450	12950

● de serie ○ opcional – no disponible

CLAAS se esfuerza continuamente en adaptar todos sus productos a las exigencias de la práctica. Por ello queda reservado el derecho a introducir modificaciones. Los datos e ilustraciones deben considerarse aproximados y pueden contener equipos especiales que no forman parte del suministro de serie. Este catálogo ha sido impreso para su difusión mundial. Referente al equipamiento técnico, vea por favor la lista de precios de su distribuidor oficial CLAAS. En las fotografías se han retirado en parte dispositivos de protección. Esto se ha hecho exclusivamente para mostrar mejor la función y no debe ser realizado por sí mismo en ningún caso, con el fin de evitar accidentes. Al respecto se hace referencia a las indicaciones del manual de instrucciones.

Datos técnicos