

ROLLANT		540 RC COMFORT	540 RC	540 RF
Acoplamiento				
Régimen de revoluciones de la toma de fuerza	rpm	540/1000	540/1000	540/1000
Árbol cardán de gran ángulo con interruptor de levas		●	●	●
Pickup				
Anchura	m	2,10	2,10	2,10
Anchura de recogida DIN	m	1,90	1,90	1,90
Elevación hidráulica del pickup		●	●	●
Guiado por el suelo con dos ruedas palpadoras oscilantes regulables en altura		●	●	●
Ruedas palpadoras fijas		●	●	●
Ruedas palpadoras oscilantes		○	○	○
Ruedas palpadoras oscilantes plegables		○	○	○
Sistema de alimentación				
Rotor		ROTO CUT	ROTO CUT	ROTO FEED
Conmutación de grupos de cuchillas		0, 7, 8, 15	0, 15	—
Acoplamiento hidráulico				
Mando hidráulico de efecto simple para la elevación del pickup		●	●	●
Mando hidráulico de doble efecto para el cilindro de la compuerta trasera		—	●	●
Mando hidráulico de efecto simple con retorno sin presión + LS		●	—	—
Cámara de empaçado				
Cantidad de rodillos de empaçado		15	15	15
MAXIMUM PRESSURE SYSTEM (MPS II)		○	○	○
Atado de malla ROLLATEX		—	●	●
Atado de hilo/ de malla ROLLATEX		—	○	○
Atado de malla ROLLATEX COMFORT		●	—	—
Atado de cinta plástica / de malla ROLLATEX COMFORT		○	—	—
Medidas de la cámara de empaçado	m	1,22 × 1,25	1,22 × 1,25	1,22 × 1,25
Consolas de mando				
Cable ISOBUS		●	●	●
OPERATOR		□	□	□
COMMUNICATOR		□	□	□

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.