

ROLLANT		520 RC	520 RF
Acoplamiento			
Régimen de revoluciones de la toma de fuerza	rpm	540	540
Eje cardan simple de gran ángulo con marcha libre, embrague interruptor de levas		●	○
Eje cardan simple de gran ángulo con embrague de seguridad		●	●
Pick up			
Anchura	m	2,10	2,10
Anchura de recogida DIN	m	1,90	1,90
Distribuidor hidráulico simple para la elevación del pick up y cuchillas		●	–
Cantidad de púas por fila		32	32
Distancia entre púas	mm	70	70
Ruedas palpadoras del pick up		Fijas (pivot.○)	Fijas (pivot.○)
Alimentación			
Guiado forzoso con		ROTO CUT	ROTO FEED
Número de cuchillas		14	–
Acoplamiento hidráulico			
Distribuidor hidráulico de efecto simple para la elevación del pick up		●	●
Distribuidor hidráulico de doble efecto para el cilindro de la compuerta trasera		●	●
Cámara de empacado			
Cantidad de rodillos de empacado		16	16
MAXIMUM PRESSURE SYSTEM II		○	○
Atado automático de hilo doble		●	●
Atado de malla ROLLATEX		●	●
Cantidad de carretes de hilo en la caja de hilo		6	6
Cantidad de carretes de malla		2	2
Presión de empacado ajustable en la máquina		●	●
Tobogán de pacas		○	○
Lubricación automática de cadenas		●	●
Medidas de la cámara de empacado			
Anchura	m	1,20	1,20
Diámetro	m	1,25	1,25
Manejo			
Cable ISOBUS		○	○
CEMIS 700		●	●
Neumáticos			
11.5/80-15.3 8PR		●	●
15.0/55-17 10PR		○	○
19.0/45-17 10PR		○	○
Eje de marcha		●	●
Pesos y medidas			
Longitud	m	4,70	4,70
Anchura	m	2,32-2,57	2,32-2,57
Altura	m	2,56-2,57	2,56-2,57
Peso	kg	2500-3500	2500-3500

ROLLANT		540 RC COMFORT	540 RC	540 RF
Acoplamiento				
Régimen de revoluciones de la toma de fuerza	rpm	540/1000	540/1000	540/1000
Eje cardán de gran ángulo con interruptor de levas		●	●	●
Pick up				
Anchura de trabajo según normativa DIN 11220	m	2,10	2,10	2,10
Elevación hidráulica del pick up		●	●	●
Guiado por el suelo con dos ruedas palpadoras regulables en altura		●	●	●
Ruedas palpadoras fijas		–	●	●
Ruedas palpadoras pivotantes		○	○	○
Ruedas palpadoras pivotantes 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 pick up		●	●	●
Distribuidor hidráulico de doble efecto para el cilindro de la compuerta trasera		–	●	●
Mando hidráulico de efecto simple con retorno sin presión + LS		●	–	–
Cámara de empacado				
Cantidad de rodillos de empacado		15	15	15
MAXIMUM PRESSURE SYSTEM (MPS II)		○	○	○
Atado de malla ROLLATEX		–	●	●
Atado de hilo/ de malla ROLLATEX		–	○	○
Atado de malla ROLLATEX COMFORT		●	–	–
Medidas de la cámara de empacado	m	1,22 × 1,25	1,22 × 1,25	1,22 × 1,25
Consolas de mando				
Cable ISOBUS		○	○	○
CEMIS 700		●	●	●
Neumáticos				
15.0/55-17		●	●	●
19.0/45-17		○	○	○
500/50-17		○	○	○
500/45-22.5		○	○	○
560/45-22.5		○	○	○
Pesos y medidas				
Longitud	m	4,90	4,90	4,90
Anchura	m	2,53-2,84	2,53-2,84	2,53-2,84
Altura	m	2,66-2,71	2,66-2,71	2,66-2,71
Peso	kg	3350-4300	3350-4300	3350-4300

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.

● de serie ○ opcional □ disponible – no disponible

ROLLANT		455 RC UNIWRAP	455 RC	454 RC UNIWRAP	454 RC
Acoplamiento					
Régimen de revoluciones de la toma de fuerza	rpm	1000	1000	1000	1000
Enganche de bola		○	○	○	○
Cadenas de accionamiento		Heavy Duty	Heavy Duty	Heavy Duty	Heavy Duty
Acoplamiento hidráulico					
2 x tomas hidráulicas de simple efecto y retorno libre		●	●	●	●
Pick up					
Anchura	m	2,10	2,10	2,10	2,10
Anchura de rastrillado DIN	m	1,90	1,90	1,90	1,90
Repartidor de rodillos		○	○	○	○
Ruedas palpadoras pivotantes del pick up		●	●	●	●
Repartidor de rodillos doble		○	○	○	○
Alimentación					
Rotor de corte Heavy Duty ROTO CUT		●	●	●	●
Número de cuchillas		25 (0, 12, 13, 25)	25 (0, 12, 13, 25)	25 (0, 12, 13, 25)	25 (0, 12, 13, 25)
Cuchillas HD		○	○	○	○
Cuchillas ciegas		○	○	○	○
Fondo de corte abatible PRO		●	●	●	●
Cámara de empacado					
Cantidad de rodillos de empacado		16	16	16	16
Lubricación automática de cadenas		●	●	●	●
Lubricación central automática		●	○	●	○
Expulsor de pacas		—	●	—	●
Medidas de la cámara de empacado					
Anchura	m	1,20	1,20	1,20	1,20
Diámetro	m	1,25	1,25	1,25	1,25
Manejo					
Cable ISOBUS		○	○	○	○
CEMIS 700		●	●	●	●
CLAAS MEDIUM TERMINAL II (envolvedora)		●	—	●	—
Atado					
Atado de malla		●	●	●	●
Atado de cinta plástica		○	—	○	—
Envolvedora					
Encintadora	mm	2 × 750	—	2 × 750	—
Capacidad de cinta		14 rodillos	—	14 rodillos	—
Solapamiento ajustable	%	52	—	52	—
Estiramiento previo	%	67 (82 ○)	—	67 (82 ○)	—
Equipamiento para laderas		○	—	○	—
Neumáticos					
15.0/55-17 10PR		—	●	—	●
19.0/45-17 10PR		—	○	—	○
500/50-17		—	○	—	○
500/45-22.5		—	○	—	○
560/45-22.5 16PR		—	○	—	○
550/60-22.5		●	—	●	—
560/60R-22.5		○	—	○	—
620/55 R 26.5		○	—	○	—
600/55R-26.5		○	—	○	—
Equipo neumático de frenos		●	○	●	○
Medidas					
Longitud	m	6,99	4,25	6,99	4,25
Anchura	m	2,97	2,53-2,95	2,97	2,53-2,95
Altura	m	3,04-3,69	2,55-2,61	3,04-3,69	2,55-2,61
Peso	kg	5800-6900	3600-4300	5800-6900	3600-4200
Opciones					
Colocador de pacas		○	—	○	—
Load Sensing		●	●	●	●
Cámara		●	—	●	—



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.

● de serie ○ opcional □ disponible — no disponible