

# RC2

Fecha de impresión 2/4/2026

## Datos técnicos

NOTA: La foto muestra un ejemplo general del producto.

<b>Peso de la máquina, máx.</b>	3000 - 6500 kg
<b>Anchura de la cuchara, máx.</b>	1200 mm
<b>Fuerza de arranque, máx.</b>	50 kN
<b>Par de arranque, máx.</b>	43 kNm
<b>[WeightFrom]</b>	170 kg
<b>[TiltAngle]</b>	40°
<b>Velocidad de rotación (1 revolución por)</b>	7,0 s en 30 l/min
<b>[WorkingPreassure]</b>	25 MPa
<b>Flujo hidráulico recomendado, mín.</b>	42 l/min
<b>[TurnTorque]</b>	3900 Nm en



## Especificación de la medición

<b>Dimensión A, anchura</b>	<b>Dimensión B, altura de instalación total</b>	<b>Dimensión C, longitud</b>	<b>Dimensión D, altura de instalación</b>
314 mm	810 mm	468 mm	389 mm

Los productos de las fotos pueden tener accesorios y características adicionales. Los datos técnicos y los pesos pueden variar según la configuración y el equipo. Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones o diseños sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna por los errores reales que puedan producirse. Puede haber variaciones en los programas de productos y los estándares de los equipos entre los distintos mercados. Para obtener más información sobre las especificaciones actuales del producto, las adaptaciones locales y los equipos especiales, póngase en contacto con la oficina de ventas más cercana.