

# RC8

Fecha de impresión 3/2/2026

## Datos técnicos

NOTA: La foto muestra un ejemplo general del producto.

<b>Peso de la máquina, máx.</b>	23000 - 32000 kg
<b>Anchura de la cuchara, máx.</b>	2000 mm
<b>Fuerza de arranque, máx.</b>	200 kN
<b>Par de arranque, máx.</b>	330 kNm
<b>[WeightFrom]</b>	840 kg
<b>[TiltAngle]</b>	40°
<b>Velocidad de rotación (1 revolución por)</b>	8,0 s en 129 l/min
<b>[WorkingPressure]</b>	25 MPa
<b>Caudal hidráulico, mín.</b>	134 l/min
<b>Flujo hidráulico recomendado, mín.</b>	134 l/min
<b>Número de puntos de lubricación</b>	5
<b>[TurnTorque]</b>	11900 Nm en 25 MPa
<b>[TiltTorqueB]</b>	64700 Nm



## Especificación de la medición

Dimensión A, anchura	Dimensión B, altura de instalación total	Dimensión C, longitud	Dimensión D, altura de instalación
950 mm	1333 mm	920 mm	673 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.

