

# R1

Fecha de impresión 18/2/2026

## Datos técnicos

NOTA: La foto muestra un ejemplo general del producto.

<b>Peso de la máquina, máx.</b>	1500 - 3500 kg
<b>Anchura de la cuchara, máx.</b>	1000 mm
<b>Fuerza de arranque, máx.</b>	35 kN
<b>Par de arranque, máx.</b>	25 kNm
<b>[WeightFrom]</b>	90 kg
<b>[TiltAngle]</b>	40°
<b>Velocidad de rotación (1 revolución por)</b>	7,0 s en 15 l/min
<b>[WorkingPreassure]</b>	21 MPa
<b>Caudal hidráulico, mín.</b>	21 l/min
<b>Número de puntos de lubricación</b>	5
<b>[TurnTorque]</b>	1650 Nm en 21 MPa
<b>[TiltTorqueB]</b>	5800 Nm



## 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>
290 mm	1150 mm	456 mm	333 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.

