

# RC2

Data druku 29.04.2025

## Dane techniczne

UWAGA: Na zdjęciu widać ogólny przykład produktu.

<b>Masa maszyny, maks.</b>	3000 - 6500 kg
<b>Szerokość, maks.</b>	1200 mm
<b>Sila zrywająca, maks</b>	50 kN
<b>Moment zrywający, maks.</b>	43 kNm
<b>Masa (od)</b>	170 kg
<b>Kąt wychylenia (2x)</b>	40°
<b>Prędkość obrotowa (1 obrót do wew.)</b>	7,0 s w 30 l/min
<b>Cinienie robocze</b>	25 MPa
<b>Zalecane natężenie przepływu cieczy hydraulicznej, maks.</b>	42 l/min
<b>Moment obrotu</b>	3,9 Nm w



## Specyfikacja pomiarowa

<b>Wymiar A, szerokość</b>	<b>Wymiar B, całkowita wysokość instalacji</b>	<b>Wymiar C, długość</b>	<b>Wymiar D, wysokość instalacji</b>
314 mm	810 mm	468 mm	389 mm

Produkty na zdjęciach mogą posiadać dodatkowe akcesoria i funkcje. Dane techniczne i masy mogą się różnić w zależności od konfiguracji i sprzętu. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian w specyfikacji lub w budowie produktów bez wcześniejszego powiadomienia i nie bierzemy odpowiedzialności za ewentualne błędy merytoryczne. Na różnych rynkach mogą występować różnice w programach produktów i standardach wyposażenia. Aby uzyskać więcej informacji na temat aktualnych specyfikacji produktowych, miejscowych wariantów oraz wyposażenia specjalnego, skontaktuj się z najbliższym przedstawicielstwem handlowym naszej firmy.