

# RC1

Tulostuspäivä 28.4.2026

## Tekniset tiedot

HUOM. Kuva esittää yleisluontoista esimerkituotetta.

<b>Koneen paino, max</b>	1500 - 3500 kg
<b>Max. kauhanleveys</b>	1000 mm
<b>Max. murtovoima</b>	35 kN
<b>Max. murtomomentti</b>	25 kNm
<b>Paino (alkaen)</b>	115 kg
<b>Kallistuskulma (2x)</b>	40°
<b>Kääntönopeus (1 kierros)</b>	7,0 s sijainti 15 l/min
<b>Työpaine</b>	21 MPa
<b>Suosittelava hydraulivirtaus max</b>	21 l/min
<b>Voitelukohtien määrä</b>	5
<b>Vääntömomentti</b>	1650 Nm sijainti



## Mitat

<b>Mitta A, leveys</b>	<b>Mitta B, Rakennekorkeus yht.</b>	<b>Mitta C, pituus</b>	<b>Mitta D, Rakennekorkeus</b>
416 mm	701 mm	481 mm	335 mm

Kuvissa olevassa tuotteessa voi olla lisätarvikkeita ja -toimintoja. Tekniset tiedot ja painot voivat vaihdella kokoonpanon ja varustuksen mukaan. Pidätämme oikeuden muuttaa teknisiä tietoja tai malleja ilman ennakoilmoitusta, emmekä vastaa mahdollisista asiavirheistä. Tuotevalikoima ja varustelustandardit voivat vaihdella markkinoittain. Lisätietoja voimassa olevista teknisistä tiedoista, paikallisista mukautuksista ja erikoisvarusteista saat lähimmästä myyntipisteestäsi.

