

# RC4

Tulostuspäivä 11.5.2026

## Tekniset tiedot

HUOM. Kuva esittää yleisluontoista esimerkituotetta.

<b>Koneen paino, max</b>	10000 - 16000 kg
<b>Max. kauhanleveys</b>	1600 mm
<b>Max. murtovoima</b>	125 kN
<b>Max. murtomomentti</b>	163 kNm
<b>Paino (alkaen)</b>	395 kg
<b>Kallistuskulma (2x)</b>	40°
<b>Kääntönopeus (1 kierros)</b>	7,0 s sijainti 60 l/min
<b>Työpaine</b>	25 MPa
<b>Min. hydraulivirtaus</b>	91 l/min
<b>Suosittelava hydraulivirtaus max</b>	91 l/min
<b>Voitelukohtien määrä</b>	6
<b>Vääntömomentti</b>	7600 Nm sijainti 25 MPa
<b>Kallistusmomentti/ kaksitoimiset sylinterit</b>	38600 Nm



## Mitat

Mitta A, leveys	Mitta B, Rakennekorkeus yht.	Mitta C, pituus	Mitta D, Rakennekorkeus
760 mm	1080 mm	690 mm	568 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.

