

<b>Cylinder Capacity @ 700 bar</b>	<b>Stroke</b>	<b>Model Number</b>	<b>Cylinder Effective Area</b>
ton (kN)	(mm)		(cm <sup>2</sup> )
<b>20 (218)</b>	50	<b>RACL202</b>	31,2
	100	<b>RACL204</b>	31,2
	150	<b>RACL206</b>	31,2
	200	<b>RACL208</b>	31,2
	250	<b>RACL2010</b>	31,2
<b>30 (309)</b>	50	<b>RACL302</b>	44,2
	100	<b>RACL304</b>	44,2
	150	<b>RACL306</b>	44,2
	200	<b>RACL308</b>	44,2
	250	<b>RACL3010</b>	44,2
<b>50 (496)</b>	50	<b>RACL502</b>	70,9
	100	<b>RACL504</b>	70,9
	150	<b>RACL506</b>	70,9
	200	<b>RACL508</b>	70,9
	250	<b>RACL5010</b>	70,9
<b>100 (1002)</b>	50	<b>RACL1002</b>	143,1
	100	<b>RACL1004</b>	143,1
	150	<b>RACL1006</b>	143,1
	200	<b>RACL1008</b>	143,1
	250	<b>RACL10010</b>	143,1
<b>150 (1589)</b>	50	<b>RACL1502</b>	227,0
	100	<b>RACL1504</b>	227,0
	150	<b>RACL1506</b>	227,0
	200	<b>RACL1508</b>	227,0
	250	<b>RACL15010</b>	227,0