

<i>CENTROMETAL</i>	jedinica mere	<i>Eko-pek 29</i>
Toplotni učinak preko vode	(kW)	29
Toplotni učinak preko ploče	(kW)	3,3
Sadržaj vode u kotlu	(l)	50
Prečnik dimnjače	(mm)	150
Potrebna promaja	(Pa)	17
Dubina x Širina x Visina	(mm)	620 x 1180 x 885
Polazni / povratni vod	(col)	1"
Maksimalna radna temperatura	(°C)	90
Maksimalni radni pritisak	(bar)	3
Masa kotla	(kg)	272

<i>CENTROMETAL</i>	jedinica mere	<i>Eko-pek 23</i>
Toplotni učinak preko vode	(kW)	23
Toplotni učinak preko ploče	(kW)	3,2
Sadržaj vode u kotlu	(l)	37
Prečnik dimnjače	(mm)	150
Potrebna promaja	(Pa)	15
Dubina x Širina x Visina	(mm)	620 x 1130 x 885
Polazni / povratni vod	(col)	1"
Maksimalna radna temperatura	(°C)	90
Maksimalni radni pritisak	(bar)	3
Masa kotla	(kg)	245

<i>CENTROMETAL</i>	jedinica mere	<i>Eko-pek 15</i>
Toplotni učinak preko vode	(kW)	15
Toplotni učinak preko ploče	(kW)	3
Sadržaj vode u kotlu	(l)	30
Prečnik dimnjače	(mm)	130
Potrebna promaja	(Pa)	12
Dubina x Širina x Visina	(mm)	620 x 1030 x 885
Polazni / povratni vod	(col)	1"
Maksimalna radna temperatura	(°C)	90
Maksimalni radni pritisak	(bar)	3
Masa kotla	(kg)	/