

Ekopan

eBLOC Serija 6						
eBLOC Serija 6	Jedinica mere	GPR03.6V	GPR04.6 V	GPR06.6	GPR09.6	GPR12.6
Snaga grejanja	(kW)	3	4,5	6	9	12
Max grejna površina	(m ²)	20	35	45	65	90
Snaga grejača	(kW)	N/D	N/D	3 + 1 + 2	4,5 + 1,5 + 3	6 + 2 + 4
Maksimalni radni pritisak	(bar)	2,5				
Maksimalna temperatura	(°C)	85				
Zapremina kazana	(l)	11,7				
Visina x Širina x Dužina	(mm)	705 x 325 x 260				
Priključak za grejanje	(col)	3/4				
Masa kotla	(kg)	35				
Električni napon	(V)	AC 3 ~ 400				
Maksimalna el. Struja	(A)	5	7	10,5	14,5	19,5
Potrebni glavni osigurači	(A)	10	10	16	20	25
Potreban napojni kabl	(mm ²)	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x4	5x4

eBLOC Serija 7						
eBLOC Serija 7	Jedinica mere	GPR09.7	GPR12.7	GPR15.7	GPR18.7	GPR24.7
Snaga grejanja	(kW)	9	12	15	18	24
Max grejna površina	(m ²)	65	90	115	140	180
Snaga grejača	(kW)	3 + 3 + 3	6 + 3 + 3	6 + 6 + 3	6 + 6 + 6	8 + 8 + 8
Maksimalni radni pritisak	(bar)	2,5				
Maksimalna temperatura	(°C)	85				
Zapremina kazana	(l)	16,7				
Visina x Širina x Dužina	(mm)	670 x 440 x 350				
Priključak za grejanje	(col)	1				
Masa kotla	(kg)	42				
Električni napon	(V)	AC 3 ~ 220/380				
Maksimalna el. Struja	(A)	14,5	19,5	24,5	29	37,5
Potrebni glavni osigurači	(A)	20	25	32	40	50
Potreban napojni kabl	(mm ²)	5x4	5x4	5x4	5x6	5x6

n Tech Serija VEK										
n Tech Serija VEK	Jedinica mere	VEK06	VEK09	VEK12	VEK18	VEK24	VEK30	VEK36	VEK42	VEK48
Snaga grejanja	(kW)	6	9	12	18	24	30	36	42	48
Max grejna površina	(m ²)	45	65	90	140	180	220	260	310	350
Snaga grejača	(kW)	N/D	N/D	3 + 1 + 2	4,5 + 1,5 + 3					6 + 2 + 4
Maksimalni radni pritisak	(bar)	2,5								
Maksimalna temperatura	(°C)	85								
Zapremina kazana	(l)	11,7								
Visina x Širina x Dužina	(mm)	705 x 325 x 260								
Priključak za grejanje	(col)	1	1	1	1	5/4	5/4	5/4	5/4	5/4
Masa kotla	(kg)	35								
Električni napon	(V)	AC 3 ~ 400								
Maksimalna el. Struja	(A)	5	7	10,5	14,5					19,5
Potrebni glavni osigurači	(A)	10	10	16	20					25
Potreban napojni kabl	(mm ²)	5x2,5	5x2,5	5x2,5	5x4					5x4

