

**KOMEX**

STYLowe CIEPŁO

## DANE TECHNICZNE GRZEJNIKA ELENA PODWÓJNA

wysokość	szerokość	liczba elementów	głębokość od ściany do środka osi przyłączy	głębokość całkowita od ściany	rozstaw otworów montażowych	ciężar (kg)	pojemność (dm <sup>3</sup> )	moc [W] 55/45/20° C	moc [W] 75/65/20° C	moc [W] 90/70/20° C	proponowana moc grzałki
1000	300	10+10	60	107	950	18,7	6,5	506	843	1057	-
1000	390	13+13	60	107	950	24,3	8,0	658	1096	1374	-
1000	450	15+15	60	107	950	28,0	9,5	759	1265	1585	-
1000	540	18+18	60	107	950	33,6	11,5	911	1518	1902	-
1000	600	20+20	60	107	950	37,3	12,5	1012	1686	2114	-
1500	300	10+10	60	107	1450	27,6	9,5	750	1250	1567	-
1500	390	13+13	60	107	1450	35,9	12,0	975	1625	2037	-
1500	450	15+15	60	107	1450	41,5	14,0	1126	1876	2351	-
1500	540	18+18	60	107	1450	49,7	16,5	1351	2251	2821	-
1500	600	20+20	60	107	1450	55,3	18,5	1501	2501	3135	-
1800	300	10+10	60	107	1750	33,0	11,0	879	1465	1874	-
1800	390	13+13	60	107	1750	42,9	14,5	1166	1943	2436	-
1800	450	15+15	60	107	1750	49,5	16,5	1345	2242	2810	-
1800	540	18+18	60	107	1750	54,4	20,0	1614	2690	3372	-
1800	600	20+20	60	107	1750	66,1	22,0	1793	2989	3747	-
2000	300	10+10	60	107	1950	36,6	12,0	995	1658	2078	-
2000	390	13+13	60	107	1950	47,6	16,0	1293	2155	2701	-
2000	450	15+15	60	107	1950	54,9	18,5	1492	2486	3117	-
2000	540	18+18	60	107	1950	65,9	22,0	1790	2984	3740	-
2000	600	20+20	60	107	1950	73,2	24,5	1989	3315	4155	-