



## DANE TECHNICZNE GRZEJNIKA FUDŹI

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
600	310	8	43	98	500	9,4	1,5	199	331	418	-
600	390	10	43	98	500	11,0	2,0	248	414	522	-
600	470	12	43	98	500	14,0	2,5	298	497	627	-
600	550	14	43	98	500	16,4	3,0	348	580	731	-
600	630	16	43	98	500	18,7	3,5	398	663	836	-
600	710	18	43	98	500	21,1	3,5	447	745	940	-
900	310	8	43	98	800	12,1	4,0	292	487	614	-
900	390	10	43	98	800	15,1	5,0	365	609	768	-
900	470	12	43	98	800	18,1	5,5	439	731	922	-
900	550	14	43	98	800	21,2	6,5	512	853	1076	-
900	630	16	43	98	800	24,2	7,5	585	975	1229	-
900	710	18	43	98	800	27,2	8,5	658	1096	1383	-
1200	310	8	43	98	1100	15,9	5,0	386	643	811	-
1200	390	10	43	98	1100	19,9	6,0	482	804	1014	-
1200	470	12	43	98	1100	23,8	7,5	579	965	1217	-
1200	550	14	43	98	1100	27,8	5,5	676	1126	1420	-
1200	630	16	43	98	1100	31,8	9,6	772	1287	1623	-
1200	710	18	43	98	1100	35,8	10,7	868	1447	1826	-
1500	310	8	43	98	1400	19,7	6,0	479	799	1008	-
1500	390	10	43	98	1400	24,6	7,5	599	999	1260	-
1500	470	12	43	98	1400	29,5	9,0	719	1199	1512	-
1500	550	14	43	98	1400	34,5	10,5	839	1399	1765	-
1500	630	16	43	98	1400	39,4	11,2	959	1599	2017	-
1500	710	18	43	98	1400	44,3	13,5	1079	1798	2269	-
1800	310	8	43	98	1700	23,5	7,0	573	955	1205	-
1800	390	10	43	98	1700	29,4	9,0	716	1194	1506	-
1800	470	12	43	98	1700	35,2	10,5	860	1433	1808	-
1800	550	14	43	98	1700	41,1	12,5	1003	1672	2109	-
1800	630	16	43	98	1700	47,0	14,0	1147	1911	2410	-
1800	710	18	43	98	1700	52,9	16,0	1289	2149	2712	-