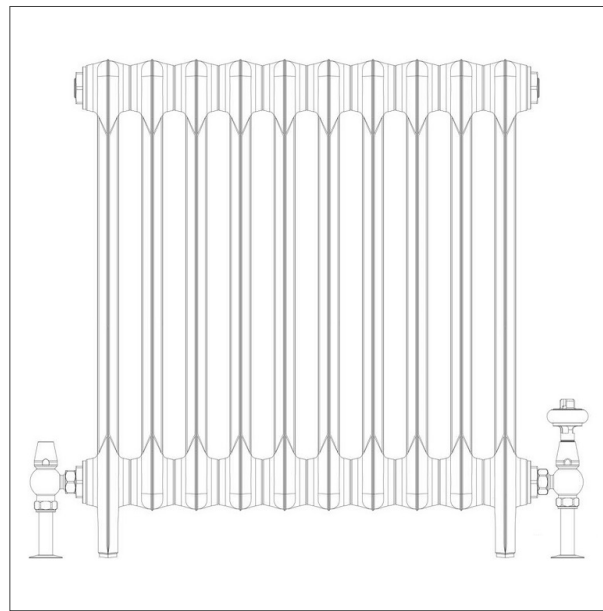


# Hudson Reed



NÚMERO DE SECCIONES	ALTURA (MM)	ANCHURA (MM)	PROFUNDIDAD (MM)	ENTRE-EJE (APROX. MM)	RENDIMIENTO EN VATIOS DELTA T30	RENDIMIENTO EN VATIOS DELTA T50	RENDIMIENTO EN VATIOS DELTA T60
4	660	263	101	353	140	266	335
5	660	321	101	411	175	332	418
6	660	379	101	469	209	398	501
7	660	437	101	527	244	465	586
8	660	496	101	586	279	531	669
9	660	554	101	644	314	598	753
10	660	612	101	702	349	664	836
11	660	670	101	760	384	730	919
12	660	728	101	818	419	797	1004
13	660	787	101	877	454	863	1087
14	660	845	101	935	489	930	1171
15	660	903	101	993	524	996	1254
16	660	961	101	1051	558	1062	1337
17	660	1019	101	1109	593	1129	1422
18	660	1078	101	1168	628	1195	1505
19	660	1136	101	1226	663	1262	1589

NÚMERO DE SECCIONES	ALTURA (MM)	ANCHURA (MM)	PROFUNDIDAD (MM)	ENTRE-EJE (APROX. MM)	RENDIMIENTO EN VATIOS DELTA T30	RENDIMIENTO EN VATIOS DELTA T50	RENDIMIENTO EN VATIOS DELTA T60
20	660	1194	101	1284	698	1328	1672
21	660	1252	101	1342	733	1394	1755
22	660	1310	101	1400	768	1461	1840
23	660	1369	101	1459	803	1527	1923
24	660	1427	101	1517	838	1594	2007
25	660	1485	101	1575	873	1660	2090
26	660	1543	101	1633	907	1726	2173
27	660	1601	101	1691	942	1793	2258
28	660	1660	101	1750	977	1859	2341
29	660	1718	101	1808	1012	1926	2425
30	660	1776	101	1866	1047	1992	2508
31	660	1834	101	1924	1082	2058	2591
32	660	1892	101	1982	1117	2125	2676
33	660	1951	101	2041	1152	2191	2759
34	660	2009	101	2099	1187	2258	2843
35	660	2067	101	2157	1222	2324	2926
36	660	2125	101	2215	1256	2390	3009
37	660	2183	101	2273	1291	2457	3094
38	660	2242	101	2332	1326	2523	3177
39	660	2300	101	2390	1361	2590	3261
40	660	2358	101	2448	1396	2656	3344