

TÖRÖLKÖZŐSZÁRÍTÓK MŰSZAKI ADATAI

MÉRETEK		FŰTŐTELJESÍTMÉNY 75/65/20°C(ΔT=50)				FŰTŐTELJESÍTMÉNY 90/70/20°C(ΔT=60)			
Szélesség	Magasság	FEHÉR		KRÓM		FEHÉR		KRÓM	
(A) mm	(H) mm	Watt	Kcal	Watt	Kcal	Watt	Kcal	Watt	Kcal
EGYENES									
400	700	277	238	183	157	344	296	232	200
400	800	314	270	207	178	393	456	207	178
400	1000	379	326	250	215	474	551	250	215
400	1100	436	375	288	247	545	633	288	247
400	1200	464	399	306	263	580	674	306	263
400	1400	529	455	349	300	662	769	349	300
400	1600	615	529	406	349	768	893	406	349
400	1800	701	603	462	398	876	1018	462	398
500	700	327	281	216	185	402	346	272	234
500	800	371	319	245	210	463	538	245	210
500	1000	445	383	294	253	557	647	294	253
500	1100	512	441	338	291	641	744	338	291
500	1200	546	470	360	310	683	793	360	310
500	1400	622	534	410	353	777	903	410	353
500	1600	723	622	477	410	904	1050	477	410
500	1800	833	717	550	473	1042	1211	550	473
600	700	384	330	253	218	472	406	319	275
600	800	436	375	288	248	545	634	288	248
600	1000	524	451	346	297	655	761	346	297
600	1100	594	511	392	337	743	863	392	337
600	1200	645	555	426	366	806	937	426	366
600	1400	734	631	484	417	918	1066	484	417
600	1600	857	737	565	486	1071	1245	565	486
600	1800	980	843	647	557	1225	1424	647	557
ÍVES									
400	700	277	238	183	157	344	296	232	200
400	800	314	270	207	178	393	456	207	178
400	1000	379	326	250	215	474	551	250	215
400	1100	436	375	288	247	545	633	288	247
400	1200	464	399	306	263	580	674	306	263
400	1400	529	455	349	300	662	769	349	300
400	1600	615	529	406	349	768	893	406	349
400	1800	701	603	462	398	876	1018	462	398
496	700	327	281	216	185	402	346	272	234
496	800	371	319	245	210	463	538	245	210
496	1000	445	383	294	253	557	647	294	253
496	1100	512	441	338	291	641	744	338	291
496	1200	546	470	360	310	683	793	360	310
496	1400	622	534	410	353	777	903	410	353
496	1600	723	622	477	410	904	1050	477	410
496	1800	833	717	550	473	1042	1211	550	473
596	700	384	330	253	218	472	406	319	275
596	800	436	375	288	248	545	634	288	248
596	1000	524	451	346	297	655	761	346	297
596	1100	594	511	392	337	743	863	392	337
596	1200	645	555	426	366	806	937	426	366
596	1400	734	631	484	417	918	1066	484	417
596	1600	857	737	565	486	1071	1245	565	486
596	1800	980	843	647	557	1225	1424	647	557