

A fürdőszobánk az egyik leggyakrabban használt helyisége a lakásnak. A mindennapi tisztálkodáson túlmenően itt próbálunk regenerálódni egy-egy fárasztó nap után. A fürdőszoba kialakításánál vagy felújításánál egyre inkább figyelembe vesszük, hogy hangulatos, nyugodt helyiséget varázsoljunk, hiszen nem elhanyagolható szempont, hogy ezeket a perceket milyen körülmények között töltsük el.

A fürdőkádon, a zuhanykabinon és a mosdón túlmenően, itt kaphat helyet a törülközőszárító csőradiátor is.

Nem csupán esztétikailag érzékünknek szép egy törülközőszárító csőradiátor.

Fűti a helyiséget és szárazon tartja a törülközőket, így akadályozva meg a nedves környezetet kedvelő baktériumok és gombák szaporodását.

Abban az esetben, ha nagyobb méretű a fürdőszoba, csupán kiegészítő fűtésekként funkcionálhat a csőradiátor, melyet kombinálhatunk padlófűtéssel illetve radiátoros fűtéssel.

Törülközőszárító csőradiátor

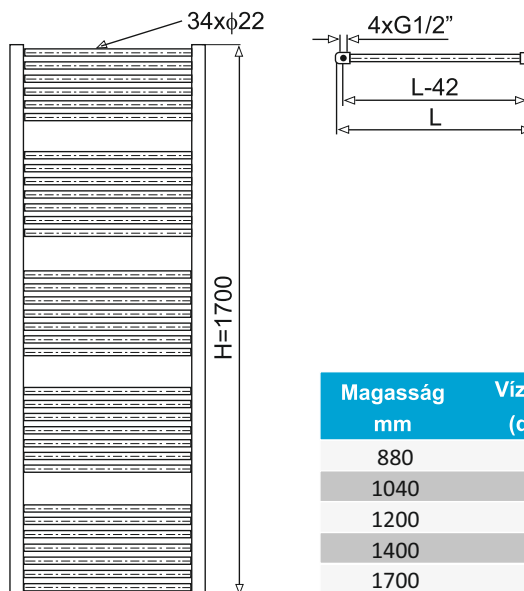
Egyenes kivitel

Magasság (H)	Szélesség (L)	Kötéstávolság (mm)	t ₁ /t ₂ [°C]	Teljesítmény Q[W] t ₁ [°C]		
				20	22	24
880	450	408	90/70	469	449	430
			75/65	373	355	336
			55/45	197	181	165
880	500	458	90/70	513	491	470
			75/65	408	388	368
			55/45	216	198	181
880	600	558	90/70	599	574	549
			75/65	477	453	430
			55/45	252	231	211
880	750	708	90/70	728	698	668
			75/65	580	551	523
			55/45	307	281	256
1040	400	358	90/70	467	446	406
			75/65	337	313	291
			55/45	187	161	145
1200	400	358	90/70	589	552	517
			75/65	492	457	422
			55/45	312	277	242
1040	500	458	90/70	603	576	529
			75/65	498	463	428
			55/45	318	283	249
1040	600	558	90/70	587	562	537
			75/65	465	441	419
			55/45	251	225	201
1200	450	408	90/70	630	604	578
			75/65	502	477	452
			55/45	265	243	222
1200	500	458	90/70	689	660	632
			75/65	548	521	494
			55/45	290	266	242
1200	600	558	90/70	803	770	737
			75/65	640	608	577
			55/45	338	310	283
1200	750	708	90/70	976	936	896
			75/65	777	739	701
			55/45	411	377	344
1400	450	408	90/70	718	689	659
			75/65	572	544	516
			55/45	302	278	253
1400	500	458	90/70	784	751	720
			75/65	625	594	563
			55/45	330	303	276
1400	600	558	90/70	913	876	838
			75/65	728	691	656
			55/45	385	353	321
1400	750	708	90/70	1108	1062	1016
			75/65	882	839	795
			55/45	466	428	390
1700	450	408	90/70	889	852	815
			75/65	708	673	638
			55/45	374	343	313
1700	500	458	90/70	975	935	895
			75/65	777	738	700
			55/45	411	377	344
1700	600	558	90/70	1132	1085	1039
			75/65	902	857	813
			55/45	477	437	399
1700	750	708	90/70	1379	1322	1265
			75/65	1098	1044	990
			55/45	581	533	486

- Kiváló minőségű acél alapanyag ■ Maximális üzemi nyomás 10 bar
- A tartó és a légtelenítő tartozék ■ Alapszín a RAL9016 fehér, azonban rendelhető színes vagy króm változatban is ■ Radiátor csatlakozás: 4xG1/2" belső menet ■ Függőleges profil: D profil (35x 41mm)
- Vízszintes profil: egyenes illetve hajlított cső 22 mm átmérővel

Üzemeltetési módok:

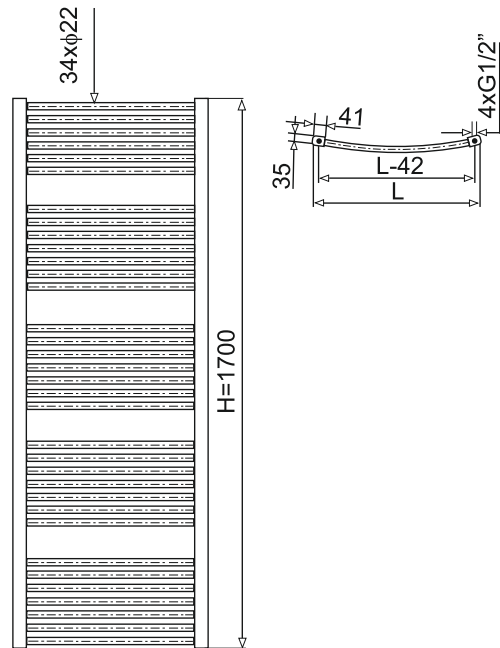
- Központi fűtési rendszerre csatlakoztatva
- Elektromos fűtőbetéttel felszerelve önállóan működtetve (működési teljesítmény: 300W, 600W, 900W)
- A két fenti lehetőség kombinációjával, fűtési idényben a központi fűtési rendszer részeként, fűtési szezonon kívül az elektromos fűtőbetét segítségével



Magasság mm	Vízszintes profil (db x átmérő)
880	18x22
1040	20x22
1200	24x22
1400	27x22
1700	34x22

Íves kivitel

Magasság (H)	Szélesség (L)	Kötéstávolság (mm)	t ₁ /t ₂ [°C]	Teljesítmény Q[W] t ₁ [°C]		
				20	22	24
880	450	408	90/70	499	478	458
			75/65	397	378	358
			55/45	210	193	176
880	500	458	90/70	546	523	500
			75/65	435	413	392
			55/45	230	211	193
880	600	558	90/70	638	611	584
			75/65	508	482	458
			55/45	268	246	225
880	750	708	90/70	775	743	711
			75/65	618	587	557
			55/45	327	299	273
1040	500	458	90/70	579	544	509
			75/65	539	497	462
			55/45	279	244	209
1040	600	558	90/70	641	606	571
			75/65	601	566	531
			55/45	351	326	297
1200	450	408	90/70	671	643	615
			75/65	535	508	481
			55/45	282	259	236
1200	500	458	90/70	734	703	673
			75/65	584	555	526
			55/45	309	283	258
1200	600	558	90/70	855	820	785
			75/65	682	647	614
			55/45	360	330	301
1200	750	708	90/70	1039	996	954
			75/65	828	787	746
			55/45	437	401	366
1400	450	408	90/70	765	733	702
			75/65	609	579	549
			55/45	322	296	269
1400	500	458	90/70	835	799	766
			75/65	666	632	599
			55/45	351	323	294
1400	600	558	90/70	972	933	892
			75/65	775	736	698
			55/45	410	376	342
1400	750	708	90/70	1180	1131	1082
			75/65	939	893	846
			55/45	496	456	415
1700	450	408	90/70	947	907	868
			75/65	754	716	679
			55/45	398	365	333
1700	500	458	90/70	1038	995	963
			75/65	828	786	745
			55/45	438	401	366
1700	600	558	90/70	1206	1155	1106
			75/65	960	912	865
			55/45	508	465	425
1700	750	708	90/70	1469	1407	1347
			75/65	1169	1111	1054
			55/45	619	567	517



Magasság mm	Vízszintes profil (db x átmérő)
880	18x22
1040	20x22
1200	24x22
1400	27x22
1700	34x22

Elektromos fűtőpatron

Fürdőszobai radiátorainkhoz kiegészítőként ajánljuk az elektromosan működtethető CONCEPT fűtőpatront, melynek használatával még komfortosabbá tehetjük mindennapjainkat, télen és nyáron egyaránt.

Egyszerű és kényelmes módszer fürdőszobánk felmelegítésére.

- A fűtési szezonon kívül
- Kiegészítő fűtésként és az átmeneti időszakban. (A T-idom lehetővé teszi a radiátor vegyes üzemeltetését, így működtethető központi fűtésbe szerelve és elektromos módon is.)
- A nedvesség megszüntetésére.



Vegyük figyelembe, hogy a fűtőpatron teljesítménye maximum 75%-a lehet a radiátor teljesítményének!

Fürdőszobai termosztát

Segítségével beállíthatjuk a helyiség hőmérsékletét.

Egyszerű és kényelmes módszer a fürdőszobák felmelegítésére.

- Hőmérséklet tartomány: 5-35°C
- Kapcsolási érzékenység: 1°C
- Védettség: IP20
- Feszültség: 230V/50Hz
- Áramerősség: 16(3)A
- Kapcsolt feszültség: 230V

