

Silver acéllemez radiátorok részletes táblázata

Tanúsítványok:



A garanciát minden esetben a magyarországi importőr vállalja!



Méret: 11K

Általában olyan helyekre szerelik fel ezt a radiátortípust, ahol kevesebb hely áll rendelkezésre, például folyosó. Ez a típus kisebb teljesítményű mint nagyobb társai.

Magasság (mm)		Kötéstávolság (mm)	Vastagság (mm)	Súly (kg/m)	Vízmenyiség (l/m)	Hossz (mm)
Alap	Tényleges					
320	324	272	50	10	2	400-2000
400	404	352	50	11,7	2,4	400-2000
500	484	432	50	14	2,9	400-2000
600	604	552	50	16,5	3,4	400-2000
700	704	652	50	19,7	4	400-2000
900	904	852	50	24,7	5	400-2000



Méret: 22K

Ez a hagyományos méretű radiátor, ezt szerelik a legtöbb helyre, közkedvelt, szabványos méret. Körülbelül 10 cm mélységben, hatásfoka idálisnak mondható.

Magasság (mm)		Kötéstávolság (mm)	Vastagság (mm)	Súly (kg/m)	Vízmenyiség (l/m)	Hossz (mm)
Alap	Tényleges					
320	324	272	106	18,5	4,1	400-3000
400	404	352	106	22	4,9	400-3000
500	484	432	106	27	5,9	400-3000
600	604	552	106	32	6,9	400-3000
700	704	652	106	37,7	8,1	400-3000
900	904	852	106	47,9	10,3	400-3000



Méret: 33K

Abban az esetben, ha nincs elég hely, nem fér el a hagyományos méretű radiátor, akkor szokták ezt a méretet választani. Kis mérete ellenére képes magas hőleadásra.

Magasság (mm)		Kötéstávolság (mm)	Vastagság (mm)	Súly (kg/m)	Vízmenyiség (l/m)	Hossz (mm)
Alap	Tényleges					
320	324	272	164	25,7	6,2	400-1900
400	404	352	164	33	7,4	400-1900
500	484	432	164	40	8,8	400-1900
600	604	552	164	47,8	10,4	400-1900
700	704	652	164	56,5	12,2	400-1900
900	904	852	164	71,6	15,5	400-1900