

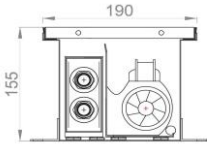
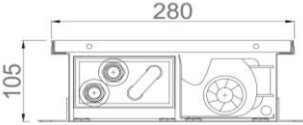
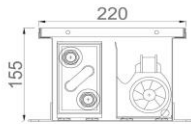
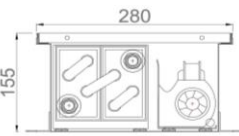
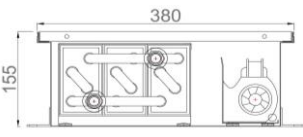
PERFEKIA

FŰTÉSRENDSZEREK

PADLÓKONVEKTOR ÁRAK 2018

PK1 típusú padlókonvektorok

PK1-1		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	105 mm	39 919 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	165 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	287 W/m	
PK1-2		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	105 mm	47 102 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	240 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	324 W/m	
PK1-3		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	105 mm	60 566 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	320 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	360 W/m	
PK1-4		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	105 mm	62 566 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	380 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	427 W/m	
PK1-11		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	47 102 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	220 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	324 W/m	
PK1-22		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	60 566 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	280 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	378 W/m	
PK1-33		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	80 430 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	320 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on	432 W/m	
PK2 típusú padlókonvektorok				
PK2-1		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	85 mm	47 102 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	240 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C	226 W/m	
PK2-1V EC		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	95 mm	62 820 Ft
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	240 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C, 2. ventilátor fokozaton	631 W/m	

PK2-1MV EC		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	62 820 Ft nettó / méter
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	190 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C, 2. ventilátor fokozaton	414 W/m	
PK4 típusú padlókonvektorok				
PK4-1V EC		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	105 mm	94 300 Ft nettó / méter
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	280 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on, 2. ventilátor fokozaton	1016 W/m	
PK4-1MV EC		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	94 300 Ft nettó / méter
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	220 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on, 2. ventilátor fokozaton	1172 W/m	
PK4-2MV EC		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	119 000 Ft nettó / méter
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	280 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on, 2. ventilátor fokozaton	1225 W/m	
PK4-3MV EC		Szerelődoboz mélysége a taposórácscsal együtt	155 mm	149 200 Ft nettó / méter
		Szerelődoboz szélessége L-keret esetén	380 mm	
		Fűtő teljesítmény EN-442 szerint 75 / 65 / 20 °C-on, 2. ventilátor fokozaton	1304 W/m	

További műszaki adatok az egyes típusok adatlapján található.

Az árak tájékoztató jellegűek és visszavonásig érvényesek! A konvektorokat megrendelésre készítjük, aminek 2-3 hét a gyártási ideje. A megrendelés a teljes vételár 50%-os befizetésétől érvényes. A padlókonvektor a következőkből áll: szerelődoboz, fűtőtest, takarókeret, taposórács, valamint ventilátor és elektromos kötődoboz (ventilátoros típus esetén) . A szerelődoboz horganyzott acéllemez házból áll, betonba rögzíthető tartókkal. Minden szerelődobozt védőpozdorjával látunk el! A fűtőregiszter rézcsőre húzott alumínium hőleadó bordázatból áll. Hossza a szerelődoboz hosszánál 250-300 mm-rel rövidebb. ½ col-os csatlakozókkal, visszatérő vezetékbe beépített légtelenítő csavartattal, szűrőre festve, nyomáspróbálva. Takarókeret: átmenetet képez a padlóradiátor és a helyiség burkolata között, mint egy burkolatváltó elem. Anyaga lehet porfestett acél a RAL színskála színeiben vagy szálcsiszolt rozsdamentes acél. Taposórács: takarja a fűtőregisztert, biztosítja a levegő áramlását. Anyaga lehet fa, porfestett acél a RAL színskála színeiben vagy szálcsiszolt rozsdamentes acél. Mindig merőleges a csatorna tengelyére. FIGYELEM! A külső-belső hőmérséklet érzékelővel rendelkező kazánok előre menő víz hőmérséklete sokszor jóval alacsonyabb a tervezettnél, ezért a hő leadó felületek kiválasztásánál ügyeljünk erre! Kérjük, ellenőrizték a tömegáram mennyiségét, mert a hosszú, "kacsaringós" vezetékeknél nem jut elég meleg víz a fűtőtestekbe.