

PT 180



VÝKONNÝ PODLAHOVÝ KONVEKTOR
S PŘÍROZENOU KONVEKČÍ



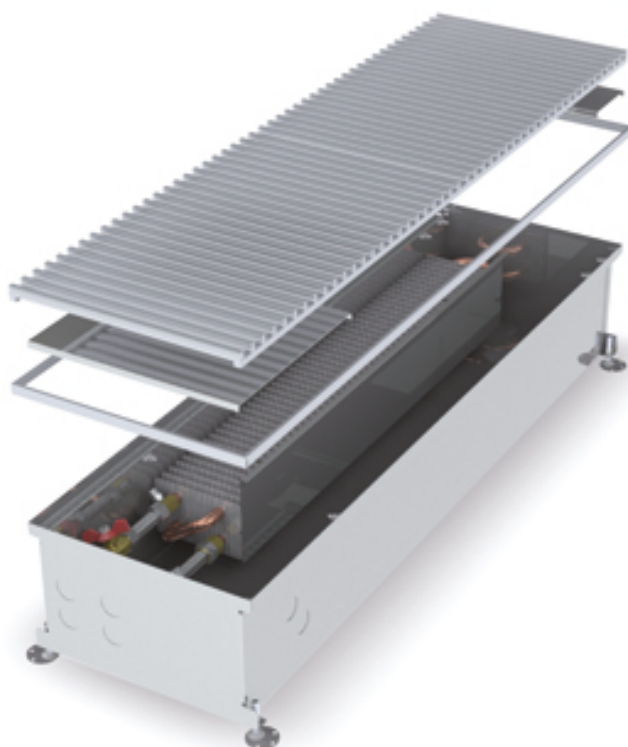
topení



ventilátor



suché prostředí



CHARAKTERISTIKA

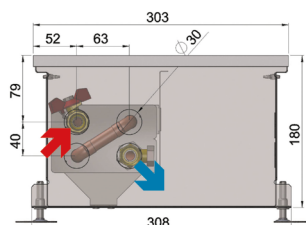
- vana z vysokojakostní nerezové oceli
- konvektor bez ventilátoru pro suché prostředí
- vysoký výkon přirozené konvekce s ohledem na rozměry
- rychlá reakční doba

ROZMĚRY

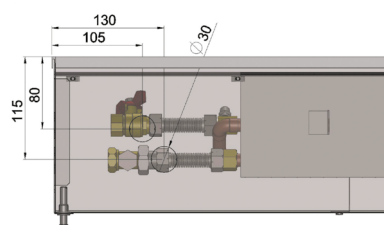
šířka - včetně standardní lišty	303 mm
šířka - včetně krycí lišty	329 mm
výška	180 mm
délka	900 až 3000 mm
napojení *	G1/2"

* vnitřní závit na šroubení a ventilu
vnější závit na výměníku varianta bez příslušenství

PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ

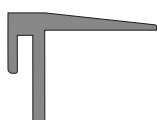


LIŠTY

- Standardní lišta (AL-hliník)



- Okrasná lišta krycí (AL-hliník)

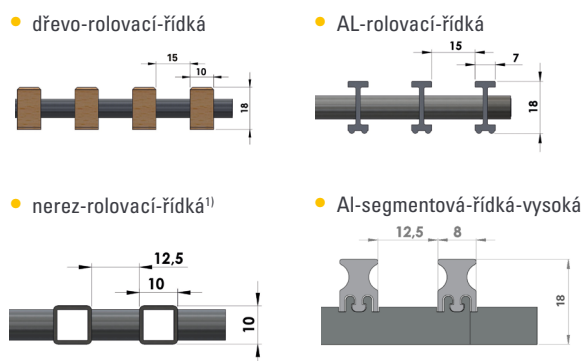


MŘÍŽKY - materiály



(barevné odstíny jsou pouze ilustrační)

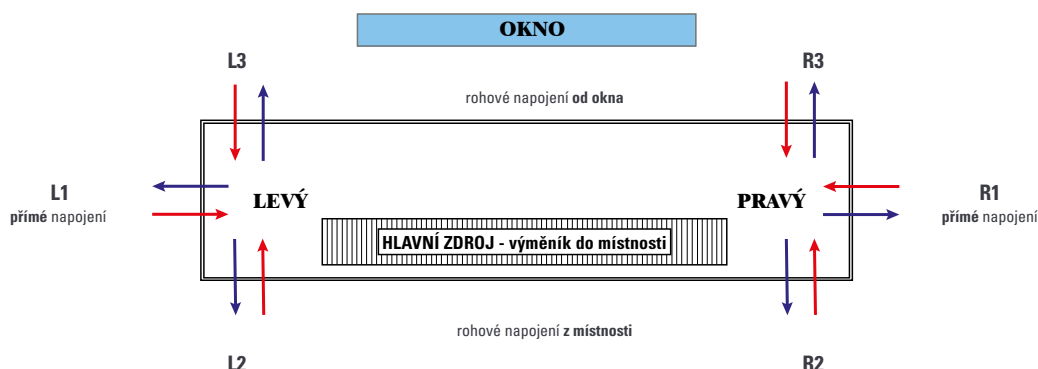
MŘÍŽKY - profily



1) mříž nutno objednat s konvektorem z důvodu úpravy konstrukce konvektoru

Standardně se dodávají mřížky příčné, v případě zájmu o **PODÉLNOU MŘÍŽ** kontaktujte prosím svého obchodního zástupce.

POLOHA, TYP A NAPOJENÍ KONVEKTORU



V případě že konvektor bude sloužit jako **doplňkový zdroj tepla proti zamlžení okna** (pozice výměníku u okna), prosím konzultujte se svým obchodním zástupcem. Vzájemnou kombinaci polohy konvektoru (**hlavní/doplňkový**), typu konvektoru (**levý/pravý**) a napojení vody (**přímé/rohové**) je nutno specifikovat při objednávce konvektoru.

TEPELNÝ VÝKON

délka L [mm]	vstupní / výstupní teplota vody [°C]	teplota vzduchu tA [°C]		
		bez otáček		
		15	20	22
900	85/75	487	434	414
	75/65	384	336	317
	65/55	289	244	227
	55/45	144	108	95
1000	85/75	568	507	483
	75/65	448	391	369
	65/55	337	285	265
	55/45	168	126	111
1250	85/75	771	688	656
	75/65	608	531	501
	65/55	457	387	360
	55/45	228	171	150
1500	85/75	973	869	828
	75/65	768	671	633
	65/55	578	489	455
	55/45	287	216	190
1750	85/75	1176	1050	1001
	75/65	928	811	765
	65/55	698	591	549
	55/45	347	261	229
2000	85/75	1379	1231	1173
	75/65	1088	951	897
	65/55	819	693	644
	55/45	407	306	268
2250	85/75	1582	1412	1346
	75/65	1248	1090	1029
	65/55	939	795	739
	55/45	467	351	308
2500	85/75	1785	1593	1518
	75/65	1408	1230	1161
	65/55	1059	896	834
	55/45	527	396	347
2750	85/75	1987	1774	1691
	75/65	1568	1370	1293
	65/55	1180	998	928
	55/45	587	442	387
3000	85/75	2190	1955	1863
	75/65	1728	1510	1425
	65/55	1300	1100	1023
	55/45	647	487	426

MOŽNOSTI NAPOJENÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ

- napojení **STANDARD** (bez hlavice)
(hadice 2x, kulový kohout 1x / šroubení 1x, šroubení 1x)
- napojení **S TERMOSTATICKOU HLAVICÍ**
(hadice 2x, šroubení 1x, termostatický ventil 1x, termostatická hlavice 1x)
- napojení **S ELEKTROTERMICKOU HLAVICÍ**
(hadice 2x, šroubení 1x, termostatický ventil 1x, elektrotermická hlavice 1x)
- napojení **SE ZÁKAZNÍCKOU HLAVICÍ** (po konzultaci)
(hadice 2x, šroubení 1x, termostatický ventil 1x)

INDIVIDUÁLNÍ VÝPOČET
technických dat najdete na
našich webových stránkách.



Standardně je konvektor uzpůsoben do **LITÉ PODLAHY**, v případě instalace do **DUTÉ PODLAHY** prosím konzultujte se svým obchodním zástupcem.

Technické parametry jsou stanoveny dle příslušných norem. Reálně se mohou lišit v závislosti na umístění konvektoru, krycí mříži, typu připojení.