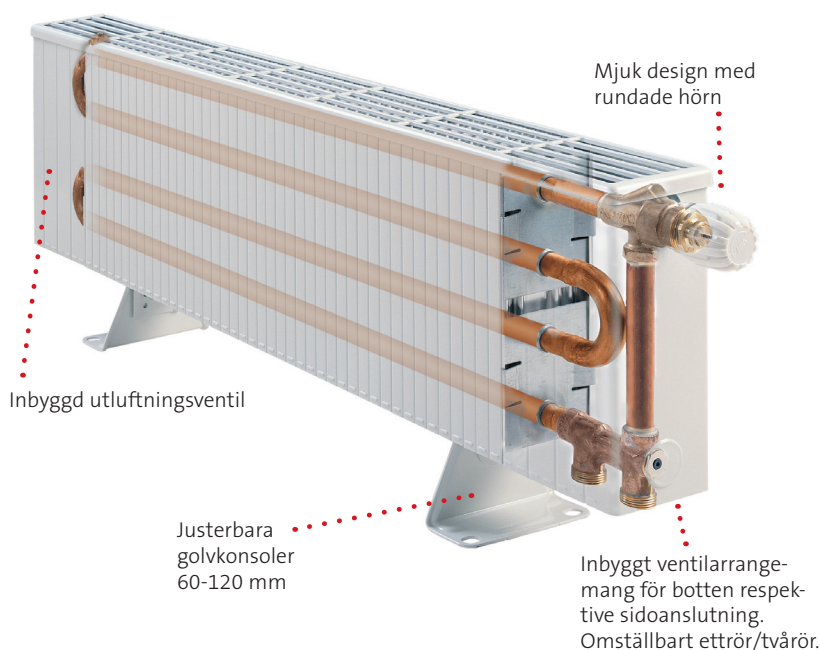


THERMOCON

VÄRME I LITET FORMAT

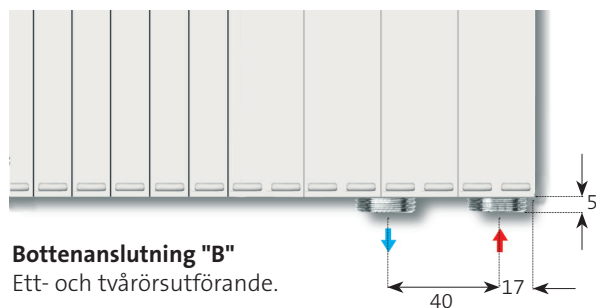
ThermoCon är en konvektor, uppbyggd kring en kopparslinga med profilerade aluminiumlameller. Den vattenburna värmen som cirkulerar i kopparslingan, överförs till aluminiumlameller i vars kanaler det skapas en varm självdragande luftström. Inga rörliga delar – bara så enkelt och väldigt effektivt!



TEKNISKA DATA

Konstruktion	Konvektordel av aluminiumlameller med expanderade kopparrör	Tryckklass	PN 10
Material	Ytbehandlade toppgaller och ändgavlar av kallvalsad stål	Max framloppstemp	120°C
Ytbehandling	Avfettning och järnfosfatering, våtlackering och härdning. Förbättrad fukttålighet. Ytbehandlat toppgaller (pulvermålat)	Höjder	100, 200 och 300 mm
Färg	Vit RAL 9016	Bredder	500, 600, 800, 1000, 1300, 1600, 1900, 2200 och 2500 mm
		Effektgrupper	TCN 1, enkelkonvektor TCN 2 dubbelkonvektor
		Varianter	TCN – standard alu/koppar

ANSLUTNINGAR



» För effekttabeller se www.thermopanel.se