

SÁLAVÝ PANEL EUTERM

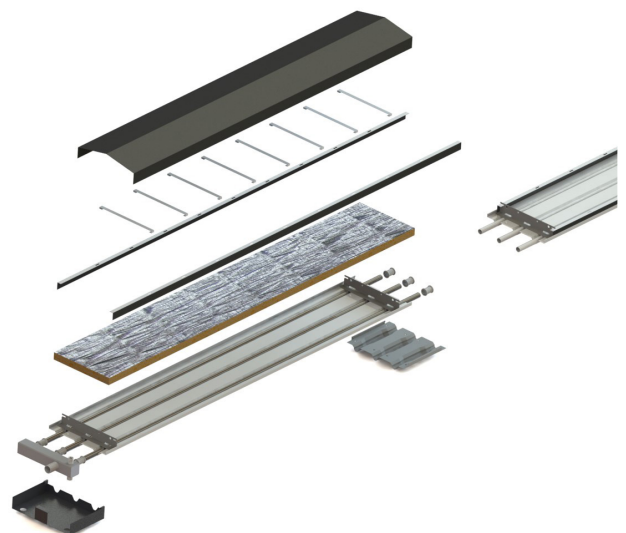
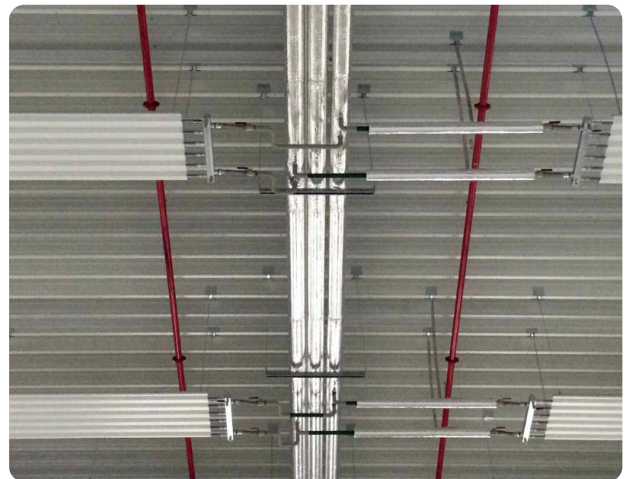
EFEKTIVNÍ A KOMFORTNÍ ŘEŠENÍ PRO VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ



Sálavé panely EUTERM představují moderní a efektivní řešení pro vytápění a chlazení různých prostor. Zajišťují rovnoměrnou distribuci tepla či chladu bez víření vzduchu a prachu, což přispívá k příjemnému a zdravému prostředí.

Panely EUTERM se vyznačují tichým provozem a eliminují studené či přehřáté zóny, což je ideální pro komfortní prostředí. Jsou vhodné pro kanceláře, průmyslové prostory, sportovní haly a showroomy. Instalace je efektivní a bezproblémová díky pevně lisovaným spojům, které zvyšují životnost panelu. Dodávají se **s izolační vrstvou z minerální vaty** pro maximální tepelnou účinnost a snížení energetických ztrát. Nabízíme také individuální **lakování panelů dle RAL**, aby ladily s designem prostoru.

Teplovodní sálavé panely EUTERM fungují na principu sálavého vytápění s nižší povrchovou teplotou. Jsou vhodné pro **velké projekty a instalace v dlouhých pásech** a mají několik konstrukčních a rozměrových variant. Inovativní design zahrnuje topná pole mezi trubicemi, která shromažďují horký vzduch, což zajišťuje vynikající efektivitu vytápění a maximální komfort pro uživatele.



Mercedes-Benz

4heat s.r.o.

Za Farou 51

664 41 Troubsko, Česká republika

e-mail: vytapeni@4heat.cz

www.4heat.cz

4heat^o

SÁLAVÝ PANEL EUTERM

	Délka [mm]	Šířka [mm]	Počet trubíc	Prázdná váha [kg/m]*	Objem vody [l/m]*
EUTERM AVH					
AVH 300-3-2000	2000	300	3	5,7	0,8
AVH 300-3-4000	4000	300	3	5,7	0,8
AVH 300-3-6000	6000	300	3	5,7	0,8
AVH 600-6-2000	2000	600	6	10,2	1,6
AVH 600-6-4000	4000	600	6	10,2	1,6
AVH 600-6-6000	6000	600	6	10,2	1,6
AVH 900-9-2000	2000	900	9	14,7	2,4
AVH 900-9-4000	4000	900	9	14,7	2,4
AVH 900-9-6000	6000	900	9	14,7	2,4
AVH 1200-12-2000	2000	1200	12	18	3,2
AVH 1200-12-4000	4000	1200	12	18	3,2
AVH 1200-12-6000	6000	1200	12	18	3,2
EUTERM AVL					
AVL 300-2-2000	2000	300	2	4,9	0,5
AVL 300-2-4000	4000	300	2	4,9	0,5
AVL 300-2-6000	6000	300	2	4,9	0,5
AVL 600-4-2000	2000	600	4	8,7	1,1
AVL 600-4-4000	4000	600	4	8,7	1,1
AVL 600-4-6000	6000	600	4	8,7	1,1

