

KERMI

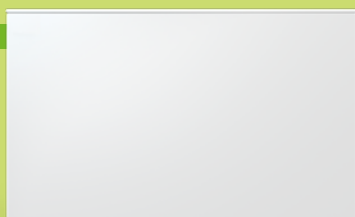


therm-x2[®] Vmulti Univerzální desková otopná tělesa

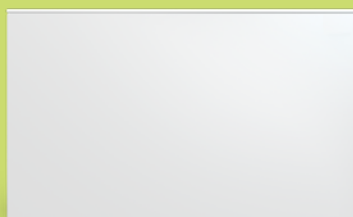
Nejlepší sixpack pro flexibilní montáž a plánování.

therm-x2[®] Vmulti Univerzální otopné těleso. **Vše v jednom.**

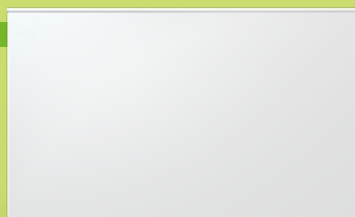
Jedno otopné těleso, nesčetné možnosti pro připojení: Desková otopná tělesa KERMI therm-x2 Vmulti nabízí šest možností pro připojení. **Tři možnosti pro spodní připojení a dvě pro ventil – všechny lze navzájem kombinovat.** U deskových otopných těles se středovým připojením lze velikost otopného tělesa libovolně zvolit ještě i po instalaci rozvodů trubek. Desková otopná tělesa therm-x2 Vmulti jsou vhodná **pro novostavbu i rekonstrukce.**



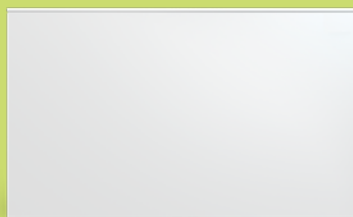
provedení ventil vlevo, připojení vlevo



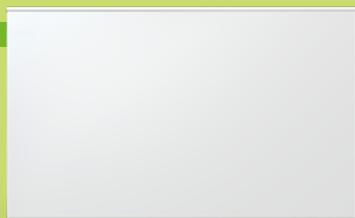
provedení ventil vpravo, připojení vlevo



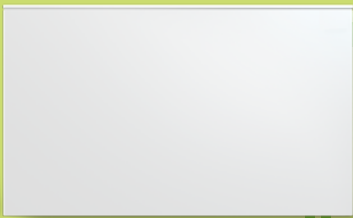
provedení ventil vlevo, středové připojení



provedení ventil vpravo, středové připojení



provedení ventil vlevo, připojení vpravo



provedení ventil vpravo, připojení vpravo

therm-x2 Profil-Vmulti

stavební výška	300 - 900 mm
stavební délka	400 - 3000 mm
stavební hloubka	64 - 155 mm
tepelný výkon 75/65-20 °C	288 - 9069 W

therm-x2 Plan-Vmulti / Line-Vmulti

stavební výška	305 - 905 mm
stavební délka	405 - 3005 mm
stavební hloubka	66 - 157 mm
tepelný výkon 75/65-20 °C	266 - 8983 W

therm-x2 Plan-Vmulti Hygiene

stavební výška	300 - 905 mm
stavební délka	400 - 3005 mm
stavební hloubka	100 - 157 mm
tepelný výkon 75/65-20 °C	233 - 5919 W

x2
INSIDE

Desková otopná tělesa therm-x2 Vmulti pracují na základě inovativního principu **sériového průtoku**. Proudění je směřováno nejdříve do přední desky. Výsledkem je až **11% úspora energie** oproti běžným deskovým otopným tělesům.

Nesrovnatelná flexibilita, pokud jde o připojení.



Přesvědčivá energetická účinnost díky therm-x2.

Ventil vlevo nebo vpravo?
Stačí ho jednoduše vyměnit.



Připojení vlevo, vpravo nebo uprostřed?
Stačí ho jednoduše vyměnit.



x-flair[®] Vmulti. Ideální pro nízké teploty přívodu.

Plná flexibilita i tam, kde jsou k dispozici pouze nízké teploty přívodu. Univerzální deskové otopné těleso x-flair Vmulti se díky kombinaci **technologie x2 a axiálních ventilátorů** rychle ohřívá a efektivně rozvádí teplo po celé místnosti. **Ideální pro rekonstrukce starších zástaveb s tepelným čerpadlem:** podlahové vytápění není zapotřebí, otopné těleso lze připojit ke stávajícímu připojení. **Ideální pro novostavby s tepelným čerpadlem:** všude, kde by podlahové vytápění reagovalo příliš pomalu.



Univerzální desková otopná tělesa therm-x2 Vmulti přesvědčí širokou škálou modelů a barev. Díky třem provedením Profil, Plan a Line, a to i ve variantě „Hygiene“, se perfektně integrují do každé místnosti a hodí se pro jakýkoli koncept a styl interiérového designu.

* Až o 45 % vyšší výkon ve srovnání s therm-x2 bez axiálních ventilátorů. A to vše v tichém komfortním režimu.

Co činí z otopného tělesa skutečně univerzální otopné těleso?

Více komfortu, méně námahy a celá řada možností - univerzální desková otopná tělesa therm-x2 Vmulti nabízí maximální flexibilitu pro připojení, umístění ventilů a celou řadu možností stavebních délek, výšek a barev.

Vyzkoušejte malý univerzální test na druhé straně a přesvědčte se sami o výhodách Vmulti!



Zde vyplňte vaše srovnání

KERMI Vmulti

aktuální radiátor

	Univerzální Maximální flexibilita díky 6 možnostem pro připojení.		
	Dostupnost Rychlá dodávka přímo ze skladu.		
	Široké portfolio Stavební délky od 400 - 3000 mm a stavební výšky od 300 - 900 mm. Komplexní řešení pro upevnění: pro každou stavební situaci i pro speciální požadavky.		
	Technologie x2 Obzvláště energeticky úsporné díky inovativnímu principu sériového proudění.		
	Včetně upevnění Jednoduchá a bezpečná instalace s osvědčeným sortimentem pro upevnění pro deskové radiátory KERMI.		
	Kombinace s tepelným čerpadlem Ideální otopné těleso pro nízkoteplotní systémy.		
	Jednoduchá montáž Integrovaná ventilová vložka s přednastavenými k_v -hodnotami zkracuje dobu montáže.		

Kermi s.r.o.
Dukelská 1427
349 01 Stříbro
Česká republika

Tel. +420 374 611 262 (462)
www.kermi.com
info@kermi.cz



x-change
Tepelná čerpadla



x-buffer
Akumulační nádoby



Designová a koupelňová otopná tělesa



therm-x2 Desková otopná tělesa



x-net Plošné vytápění/chlazení



x-well Větrání obytných místností



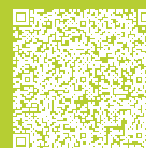
Regulace



Otopné stěny



Konvektory



Pro shlédnutí nebo stažení všech dokumentů naskenujte QR kód.

KERMI