

ZÁRUKA
5 let

heatwell
energy saving products®

ÚSPORNÉ TOPENÍ
PRO VAŠE BYDLENÍ



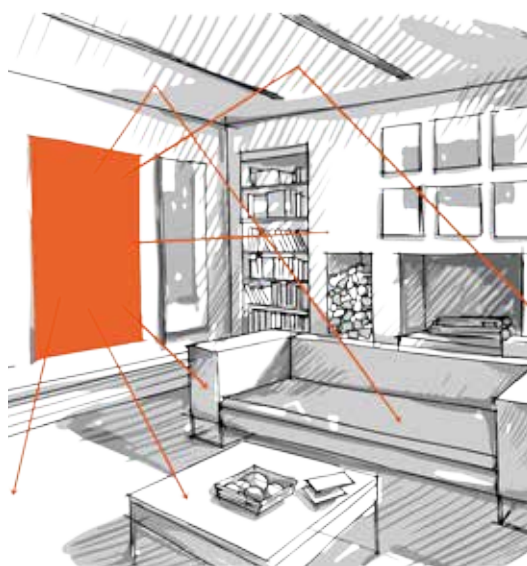


Konvekční vytápění

Konvekční vytápění ohřívá vzduch, od kterého se poté ohřívají povrchy. Při použití topných radiátorů pod okny ztrácíte teplo okny a ohřevem venkovní zdi bezprostředně za radiátorem. Teplý vzduch se hromadí u stropu a dostavuje se pocit studených nohou. Vzniklý teplotní rozdíl zhoršuje pocit tepla a zvyšuje náklady na vytápění. Stěny jsou chladnější a tedy i absorbují vzdušnou vlhkost. Vzduch je vysušen, stěny vlhnou a náklady na vytápění rostou.

Sálavé vytápění

Stejně jako kachlová kamna, sálavé vytápění primárně ohřívá stěny, strop, podlahu a vybavení interiéru. Povrchová teplota ohřátých povrchů je vyšší nebo stejná jako teplota vzduchu. Tím se zabráňuje kondenzaci vody a vzniku plísní. Zdivo je suché a má dobré tepelně-izolační vlastnosti. Infrapanely Heatwell vyhřívají místnosti prakticky bez ztráty a využívají všech výhod sálavého vytápění.



MODERNÍ TECHNOLOGIE

Infrapanely Heatwell jsou založeny na sálavém systému vytápění místností.

Speciálně vyvinuté infrapanely s karbonovým topným prvkem a vysokoemisivním povrchem vysoké účinnosti přenosu tepla do místnosti snižují náklady na vytápění až o 50 %. Teplo se místností šíří téměř beze ztrát a vytváří příjemnou tepelnou pohodu. Infrapanely lze umístit na zeď či strop a nezabírají téměř žádný prostor.

Topení pro každého

Sálavé vytápění je vhodné pro bytové i nebytové prostory a pro většinu stavebních materiálů. Návrhy vytápění zpracovávají odborní prodejci infrapanelů Heatwell.

Ekonomický provoz

Infrapanely Heatwell s maximální efektivitou vytvářejí teplo přímo v prostoru, kde požadujete a přesná regulace zabráňuje přehřátí místnosti a snižuje tak náklady na vytápění. Vytápíte pouze vybrané místnosti a pouze na teplotu, kterou požadujete.

Úspora nákladů na vytápění

až 50 %



Infrapanely Heatwell

BÍLÝ PANEL, BÍLÝ RÁM

Model	Rozměry (D x V x H)	Váha (kg)	Příkon (W)
Heatwell 300	90 x 30 x 2,5 cm	3 kg	300 W
Heatwell 400L	120 x 30 x 2,5 cm	3,5 kg	400 W
Heatwell 350	60 x 60 x 2,5 cm	3,5 kg	350 W
Heatwell 400	60 x 60 x 2,5 cm	3,5 kg	400 W
Heatwell 500	90 x 60 x 2,5 cm	5,5 kg	500 W
Heatwell 600	90 x 60 x 2,5 cm	5,5 kg	600 W
Heatwell 700	120 x 60 x 2,5 cm	5,5 kg	700 W
Heatwell 800	120 x 60 x 2,5 cm	7,5 kg	800 W

**NOVÁ MODELOVÁ
ŘADA 2015**

Nano-copper technologie
Až o **15 % vyšší účinnost**

Vlastní motivy

Infrapanely v základním provedení bezrámovém typ FL nebo s bílým rámem je možné dodat i s vlastním motivem dle vašeho výběru. Využíváme moderní technologie tisku s garancí stálosti barev až do 300 °C.



SKLENĚNÝ PANEL, ČERNÝ, BEZRÁMOVÝ

Model	Rozměry (D x V x H)	Váha (kg)	Příkon (W)
Heatwell 600 GB	90 x 60 x 2,5 cm	9 kg	600 W
Heatwell 800 B	120 x 60 x 2,5 cm	12 kg	800 W

SKLENĚNÝ PANEL, BÍLÝ, BEZRÁMOVÝ

Model	Rozměry (D x V x H)	Váha (kg)	Příkon (W)
Heatwell 600 GW	90 x 60 x 2,5 cm	9 kg	600 W
Heatwell 800 W	120 x 60 x 2,5 cm	12 kg	800 W

ZRCADLO, BEZRÁMOVÉ

Model	Rozměry (D x V x H)	Váha (kg)	Příkon (W)
Heatwell 400 Z	60 x 60 x 2,5 cm	6 kg	400 W
Heatwell 600 Z	90 x 60 x 2,5 cm	9 kg	600 W



NOVINKA 2016

bílé bezrámové infrapanely
s akumulčním jádrem

BEZRÁMOVÝ BÍLÝ INFRAPANEL s akumulčním jádrem

Model	Rozměry (D x V x H)	Váha (kg)	Příkon (W)
Heatwell FL 250	30 x 90 x 1,7	4,5 Kg	250 W
Heatwell FL 360	60 x 60 x 1,7	8 Kg	360 W
Heatwell FL 550	60 x 90 x 1,7	11 Kg	550 W
Heatwell FL 750	60 x 120 x 1,7	14 Kg	750 W
Heatwell FL 950	60 x 150 x 1,7	17 Kg	950 W



Bezpečnost provozu

Všechny infrapanely Heatwell obsahují vestavěné teplotní senzory zabráňující přehřátí a poškození povrchu infrapanelu. Složení přední a zadní strany z lehkých slitin zaručuje ochranu proti mechanickému poškození. Infrapanely Heatwell jsou certifikovány CE a TÜV.

Výzkumná laboratoř Seibersdorf Labor GmbH v Rakousku potvrdila kvalitu infrapanelů Heatwell, které splňují přísné limity pro ochranu zraku a pokožky.



Váš obchodní partner:

pro více informací navštivte
www.heatwell.cz