



Jsme český výrobce finských saun, infrasaun, kombinovaných saun a solné terapie, vstoupili jsme na trh v roce 1999. Díky vlastní výrobě s profesionálním strojním vybavením a ve spojení s předními světovými dodavateli saunových technologií vám garantujeme tu nejvyšší užitnou hodnotu a design. Samozřejmostí je vysoká profesionalita a individuální přístup k našim zákazníkům.

Na veškerý sortiment poskytujeme záruku min. 24 měsíců, na infrapanely zn. Redwell Wellina 5 let a na infrazářiče zn. Elstein 7 let.

Finská sauna interiérová / exteriérová

Finové znají tajemství kvalitní regenerace těla a myslí již celá staletí, inspirujte se i vy a nechte na sebe blahodárně působit účinky tradic prověřené finské sauny stejně, jako tak činí miliony lidí na celém světě.



Naše saunové kabiny jsou vyráběny z materiálů vysoké kvality (severský smrk, topol, kanadský cedr, hemlock, osika, aj.) o síle palubky min. 16 mm pro vnitřní i vnější obklad stěn. Stěna sauny obsahuje tepelnou izolaci s parozábranou a její celková šířka je cca 10 cm. Vnější strany stěn jsou ošetřeny speciálním lakem odolným proti plísní a vlhkosti. Běžná vnější výška sauny je 220 cm. Vybrat si lze z naší typizované řady nebo můžete zvolit cestu výroby sauny na míru, dle vlastní představy a prostorových možností.

Naše společnost dodává do svých saun výhradně výrobky (saunová kamna, regulační jednotky, příslušenství) renomovaných společností Harvia a Tylö.

Infrasauna přináší svým uživatelům maximum ze saunování při relativně nízké provozní teplotě (do 60 °C), díky čemuž se saunování stává dostupným téměř pro každého, i pro ty, kterým je saunování v klasické finské sauně ze zdravotních důvodů zapovězeno. Zároveň nebudete o nic ochuzeni – s infračerveným teplem se dokonale uvolníte, vypočítíte a kvalitně zregenerujete celé tělo. Další velkou výhodou je její nenáročnost z hlediska technických parametrů – **infrasaunu lze instalovat kdekoli v interiéru**, pro připojení stačí zásuvka na 230 V, případně na 400 V, dle velikosti infrasauny.



Vysoce kvalitní, bezpečná a účinná infratechnologie

V infrasaunách používáme značkové **keramické infrazářiče německé výroby ELSTEIN**. Výjimečnost této technologie spočívá v tom, že získala **odborný posudek Ministerstva zdravotnictví ČR a schválení Státního zdravotního ústavu** a tím vyhovuje normám pro provoz ve zdravotnických i předškolních zařízeních. Tyto infrazářiče vyzařují vlnovou délku infrazáření v průměru kolem **9,4 mikronů**, což je optimální vlnová délka pro lidský organismus. Díky tomu je zabezpečena maximální efektivita saunování, včetně pocitu pohody s harmonizačním efektem pro tělo i duši.

Na infrazářiče ELSTEIN poskytujeme **záruku 7 let**. K ovládání infrakabin používáme **digitální řídicí jednotku INFRA RED SYSTEM**, speciálně vyvinutou pro infrasauny tak, aby maximalizovala léčebný účinek infratechnologie s pracovním a vypínacím okruhem, který reguluje zvolenou teplotu a zároveň zabezpečuje jak tepelnou, tak léčebnou vlnovou délku. Infrasauny, které nemají takto řešenou regulační jednotku, jsou zařazeny do kategorie tepelných kabin v nižší cenové relaci (používají jednoduchou formu regulace a průmyslové tepelné zářiče). Celý systém má 3 stupně ochrany, což je nutný předpis pro provozování infrasauny. Provozní náklady jsou neporovnatelně nižší než u klasické sauny.

NOVINKA - VYHŘÍVANÁ LAVICE! Dokonalý rehabilitační efekt pro uvolnění bederní páteře.

Naše saunové kabiny jsou vyráběny z materiálů vysoké kvality (severská borovice, cedr, topol, hemlock, osika, aj.) o síle palubky min. 12 mm a šíři 9,6 cm až 18,5 cm pro vnitřní i vnější obklad stěn, lze zvolit i masiv. Standardní vnější výška infrasauny je 203 cm. Stěna sauny obsahuje speciální přepážky a odvětrávací otvory pro zabudovanou infratechnologii zabezpečující cirkulaci vzduchu v kabině. Šíře stěny je cca 9 cm. **Vybrat si lze z naší typizované řady nebo můžete zvolit cestu výroby infrasauny na míru dle vlastní představy a prostorových možností.**

Možnost vyzkoušení naší infrasauny v předváděcích centrech (Praha, Ostrava).

Dobrá rada zákazníkům:

Při výběru infrasauny věnujte velkou pozornost kvalitě infrazářičů, neboť trh nabízí i produkty s vysokou hladinou elektrosmogu a s nekvalitním povrchem (fólie, omítková vrstva, kovové trubice, apod.), které při zahřátí produkují škodlivé látky a mohou by tak nepříznivě působit na váš organismus.

Kombinovaná sauna

V oblasti výroby kombinovaných saun jsme na trhu z hlediska odbornosti naprostou špičkou.

Kombinované sauny se v dnešní době stávají na trhu číslem jedna, jelikož jejich využití je všestranné. Jsou vhodné jak pro domácnost, tak pro veřejný provoz. Zároveň nabízí svým majitelům širší spektrum možností saunování – jsou spojením klasické finské sauny a infra-sauny. Umožňují v prostoru jedné sauny **souběžný i samostatný provoz obou technologií**, čímž se stávají jedinečnou saunovou kombinací, která uspokojí veškeré individuální potřeby každého uživatele.

Kombinované sauny vyrábíme ve dvou variantách:

1. Suchá varianta

Tato varianta zahrnuje instalaci **infra-technologie Elstein** (ve stěnách, v podsedáku a v lavici) s **digitální řídicí jednotkou Infra Red System** a saunových elektrických kamen značky **Harvia** s ovládáním na plášti nebo s digitální řídicí jednotkou.

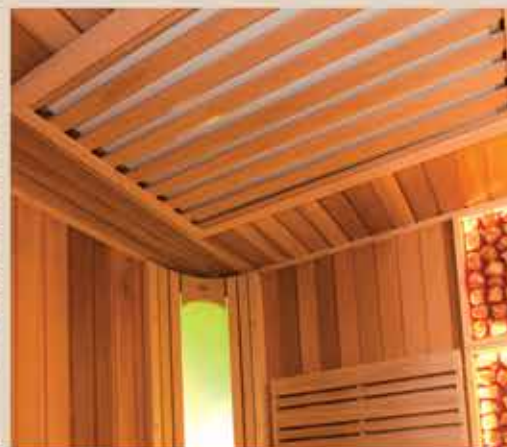
Tato varianta je vhodná pro rozměrově menší sauny.

Trojí využití:

Infrasauna – využívá samostatně infrasytém.

Finská sauna – využívá samostatně saunová kamna.

Kombinovaná sauna – využívá kombinaci obou systémů souběžně; ideální varianta: kamna se nastaví na 70-75 °C a současně se zapne infrasytém, dochází tak k povrchovému i hloubkovému rehabilitačnímu prohřátí (díky infrasytému), k vysoké potivosti a zároveň k prodloužení doby saunování na cca 20 min. Organismus se optimálně detoxikuje. Tato velmi oblíbená varianta umožňuje také závěrečnou ochlazovací koupel.



2. Mokrý varianta

Tato varianta zahrnuje instalaci **infratechnologie** v podobě speciálních infračervených plošných panelů rakouského výrobce **Redwell – Wellina** s krytím IP 65, které umožňují provoz v prostředí s vyšší vlhkostí, s **digitální řídicí jednotkou Infra Red System** a saunových elektrických kamen značky **Harvia** s ovládáním na plášti nebo s digitální řídicí jednotkou.

Tato varianta je vhodná pro rozměrově větší sauny, ve kterých je vytvořen tzv. infrakout.

Dvojí využití:

Finská sauna – využívá samostatně saunová kamna.

Kombinovaná sauna – využívá kombinaci obou systémů souběžně, při teplotě dle potřeby, nejčastější rozpětí teplot je 50-80 °C.

Dobrá rada zákazníkům:

Při výběru kombinované sauny věnujte velkou pozornost kvalitě infrazářičů a infrapanelů, neboť trh nabízí i produkty s vysokou hladinou elektromagnetického záření a s nekvalitním povrchem (fólie, omítková vrstva, kovové trubice, apod.), které při zahřátí produkují škodlivé látky a mohly by tak nepříznivě působit na váš organismus.

POZOR – ne všechny nabízené kombinované sauny na trhu umožňují souběžný provoz obou technologií. V tom případě to znamená, že se nejedná o kombinovanou saunu.

Parní kabiny

Ke stavbě našich parních kabin využíváme značkové technologie (Wedi, Devi, Harvia a Tylö). Vždy vycházíme z požadavků klienta, parní kabiny realizujeme na míru, dle vašich individuálních představ a přání.

Sůl se všeobecně doporučuje do suchých saun. Pokud je vystavena příliš velké vlhkosti, má tendenci se rozpouštět, tzv. plakat, případně začne vytvářet mapy, čímž trpí interiér sauny. Ze stejného důvodu není vhodná do venkovních saun. V prostorách, kde je sauna se solnou terapií umístěna, by teplota stabilně neměla klesnout pod 15 °C a přesáhnout 55% vlhkosti. Vždy je také lepší vyhnout se umístění soli přímo u saunových kamen – vystavená takto vysoké teplotě má zase tendenci drolit se a vysychat.



Solná terapie v saunách



Pod pojmem „solná sauna“ se rozumí využití jakéhokoliv typu sauny, **vyjma sauny s vysokou vlhkostí vzduchu**, kdy je veškerý možný vnitřní obklad stěn řešen ze solného materiálu (solné cihly nebo solné koše), čímž se dosáhne maximální koncentrace aniontů v prostředí sauny, násobené teplem. Doporučené množství soli je 16 kg na 1,5-2 m³ prostoru sauny. Zvýšení množství soli je přímo úměrné navýšení koncentrace aniontů. Solná sauna se obecně vytápí do teploty cca 70 °C.

Solná terapie se stala v dnešní době velmi oblíbenou léčebnou procedurou. Její blahodárné účinky vycházejí z principu uvolňování aniontů (záporných iontů) a minerálních látek ze soli a jejich následného působení na lidský organismus. Likvidují viry a bakterie, důkladně čistí lidský organismus, působí hojivě a podporují schopnost pokožky vylučovat toxiny. Jako součást vaší sauny vytvoří prostředí vhodné k inhalaci soli a současně k příjemné relaxaci. Anionty jsou tzv. **vzdušné vitamíny** a mají přímý vliv na podporu imunitního systému. Jedná se o **přírodní léčebnou a relaxační proceduru**, která v posledních letech zažívá obrovský rozvoj.

Podsvícení zvýrazní celkový design solné terapie.

VITAL TREND s. r. o.

Poděbradská 88/55, 198 00 Praha 9–Hloubětín
mob.: 00420 777 682 078
e-mail: praha@vital-trend.cz

www.sauny-vital.cz / www.sauny-vital.sk

Šalounova 470/38, 703 00 Ostrava–Vítkovice
tel./fax: 00420 596 121 191 / mob.: 00420 724 088 028
e-mail: ostrava@vital-trend.cz

