

VARMA TOWER (VTOW30FM)

- Výkon: 3 kW (2 x 1,5 kW) - nezávislé ovládání trubíc
- Stupeň krytí: IP20 - chráněné venkovní prostory
- Barva: matná šedá
- Výhřevná plocha: 35 - 40 m²
- Rozměry: infrazářiče - 51 x 21,5 x 16 cm; výška stojanu 250 cm; základna 70 x 82 cm; rameno 80 cm
- Hmotnost: 32 kg

SMOKERS POINT (VPF2 PUNTO FUMO)

- Výkon: 3 kW (2 x 1,5 kW)
- Stupeň krytí: IPX5 - ochrana před tryskající vodou
- Automatické vypnutí v případě otřesu nebo pádu
- Barva: matná šedá
- Výhřevná plocha: cca 12 - 15 m²
- Rozměry: výška 222 cm, Ø stolku 66 cm
- Hmotnost: 32 kg

VARMA 303 MOBILE (V303MOB)

- Výkon: 1,5 kW
- Stupeň krytí: IP20
- Barva: infrazářič - černo-bílé provedení, stojan - černo-stříbrné provedení
- Výhřevná plocha: cca 15 - 20 m² (š 4, x d 4,0 x v 2,0 m)
- Rozměry: 47,5 x 15,5 x 14 cm
- Hmotnost: infrazářič 1,7 kg, stojan 10,8 kg

VARMA ECOWRT/7 (ECOWRT/7)

- Výkon: 1,3 kW
- Stupeň krytí: IP54 - vodotěsný proti dešti a stříkající vodě
- Barva: infrazářič - černý, stojan černo - stříbrné provedení
- Výhřevná plocha: cca 10 m²
- Rozměry: infrazářič - 35 x 24 x 18 cm, stojan - ø 39 cm,
- Hmotnost: 11 kg

Pohodlný způsob vytápění elektrickými infrazářiči VARMA TEC

- ekonomický koncept vytápění - nízké provozní náklady
- stěnová montáž (držáky součástí balení) nebo přenosné stojanové modely
 - bezpečný a tichý chod
- vysoká účinnost bez hořlavého zápachu a emisí CO₂
 - jednoduchá instalace a obsluha
- moderní design a kvalita evropského výrobce
 - poradenství a servis výhradního dovozce

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ: náhradní infratrubic, stojany, regulátory, dálková ovládání, detektory pohybu



PRO RESTAURAČNÍ ZAŘÍZENÍ, HOSPODY, POHOSTINSTVÍ, KLUBY, KAVÁRNY, BARY, PUBY A JINÁ KULTURNÍ NEBO SPORTOVNÍ ZAŘÍZENÍ

BOJÍTE SE ODLIVU HOSTŮ V DŮSLEDKU PROTIKUŘÁCKÉHO ZÁKONA?

Neomezujte své podnikání a nenechte si vaše zákazníky utéct ke konkurenci. S platností zákazu kouření v restauračních zařízeních koncem května 2017 dochází k tomu, že se příležitostní i vášniví kuřáci přesunují ven před restaurace, na venkovní posezení nebo jiné venkovní vymezené prostory. Zvolte proto jedinečné a technicky nenáročné řešení venkovního topení pomocí voděodolných elektrických infrazářičů VARMA TEC. Toto řešení velmi ocení také hosté-nekuřáci, kteří i v chladnějším počasí upřednostňují posezení na čerstvém vzduchu.



VENKOVNÍ VODĚODOLNÉ ELEKTRICKÉ INFRAZÁŘIČE

VARMA **TEC**®
special heating equipment

PRINCIP ELEKTRICKÝCH INFRAZÁŘIČŮ

Teplota z infrazářičů má podobné charakteristiky jako sluneční záření nebo otevřený oheň. To znamená, že primárně ohřívají osoby a objekty v jeho dosahu okamžitě po zapnutí bez zbytečných ztrát prouděním vzduchu. Instalují se výrobcem v doporučené instalační výšce dle svého výkonu pouze nad prostorami, které potřebujete vytápět. Účinnost krátkovlnných elektrických infrazářičů je vyšší než 90%, což znamená, že více než 90% vstupního výkonu je přeměněno na teplo a je předáno do prostoru, kde potřebujete mít teplo. Výhodou je, že topíte ihned a to do 1 sekundy od zapnutí, bez zbytečného předehřívání. Totéž platí po vypnutí, kdy elektrický infrazářič po vypnutí ihned chladne a nevznikají tak žádné tepelné ztráty.



waterproof

VARMA WR65/20 (WR65/20)

- Výkon: 2 kW
- Stupeň krytí: IPX5 - ochrana před tryskající vodou
- Barva: matná šedá
- Výhřevná plocha: cca 20 - 25 m² (š 5,0 x d 5,0 x v 3,0 m)
- Doporučená výška instalace: 2,5 - 3,0 m
- Rozměry: 48 x 24 x 20 cm
- Hmotnost: 4,5 kg

VARMA 400 (V400/15-20X5)

- Výkon: 1,5 nebo 2 kW
- Stupeň krytí: IPX5 - ochrana před tryskající vodou
- Barva: tmavě šedá, krémově bílá nebo leštěná nerez
- Výhřevná plocha: cca 15 - 20 m² (š 3,8 x d 4,0 x v 2,5 m)
- Doporučená výška instalace: 2,2 - 2,5 m
- Rozměry: 40 x 22 x 12 cm
- Hmotnost: 3,6 kg



waterproof

VARMA TANDEM (550/15-20)

- Výkon: 1,5 nebo 2 kW
- Stupeň krytí: IPX5 - ochrana před tryskající vodou
- Barva: černo - stříbrné provedení
- Výhřevná plocha: cca 15 - 20 m² (š 3,8 x d 4,0 x v 2,5 m)
- Doporučená výška instalace: 2,5 - 2,8 m
- Rozměry: 46 x 19 x 8,5 cm
- Hmotnost: 2,9 kg



waterproof



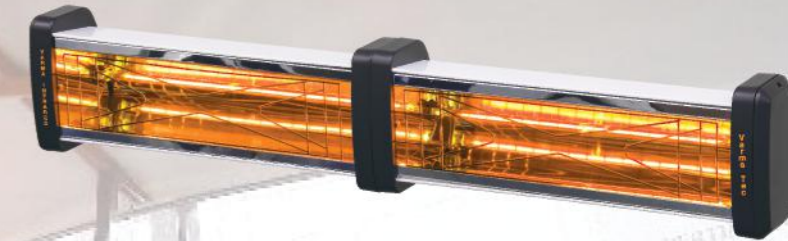
waterproof

VARMA ECOWRN/7 (ECOWRN/7)

- Výkon: 1,3 kW
- Stupeň krytí: IP54 - vodotěsný proti stříkající vodě a prachu
- Barva: černá
- Výhřevná plocha: cca 10 m² (š 3,0 x d 3,0 x v 2,0 m)
- Doporučená výška instalace: 1,9 - 2,1 m
- Rozměry: 35 x 24 x 18 cm
- Hmotnost: 2 kg

VARMA 302 (V302)

- Výkon: 3 kW (2 x 1,5 kW)
- Stupeň krytí: IP20
- Barva: černo - bílé provedení
- Výhřevná plocha: cca 20 - 25 m² (š 4,0 x d 5,0 x v 2,5 m)
- Doporučená výška instalace: 2,3 - 2,5 m
- Rozměry: 89 x 15,5 x 15 cm
- Hmotnost: 3 kg



VARMA 400/2 (V400/2-30X5)

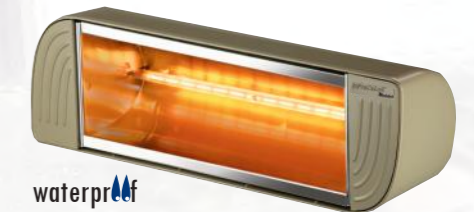
- Výkon: 3 kW nebo 4 kW (2 x 1,5 kW nebo 2 x 2 kW) - nezávislé ovládání trubíc
- Stupeň krytí: IPX5 - ochrana před tryskající vodou
- Barva: matná šedá nebo krémově bílá RAL 1013
- Výhřevná plocha: cca 28 - 30 m² (š 5,0 x d 6,0 x v 3,5 m)
- Rozměry: 80 x 22 x 13 cm
- Hmotnost: 5 kg



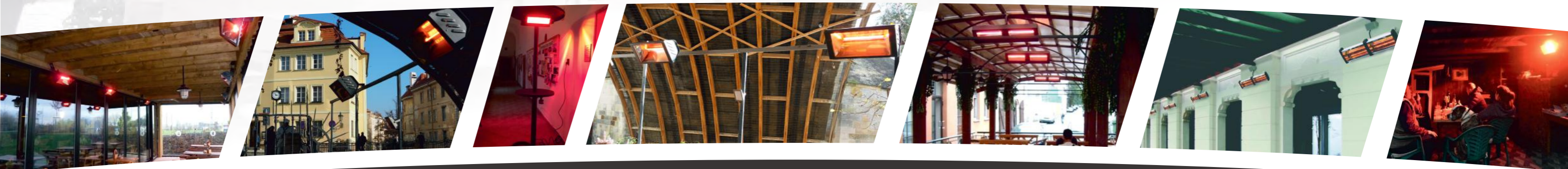
waterproof

INFRAMASTER IC 1006

- Výkon: 2 kW
- Stupeň krytí: IPX5 - ochrana před tryskající vodou
- Barva: tmavě šedá, bílá RAL 9010, béžová RAL 1035
- Výhřevná plocha: cca 20 - 25 m²
- Doporučená výška instalace: 2,3 - 2,5 m
- Rozměry: 13,5 x 44 x 10,5 cm
- Hmotnost: 1,5 kg



waterproof



NAVŠTIVTE NÁŠ E-SHOP WWW.ALTRADING.CZ NEBO VOLEJTE +420 734 156 053

Plynové nebo elektrické infrazářiče? Na rozdíl od plynových infrazářičů jsou elektrické infrazářiče prokazatelně účinnější, nevytvářejí žádné emise CO₂, nemají žádný hořlavý obsah a u stojanových infrazářičů odpadá častá manipulace s plynovými lahvemi při výměně.