

Vysokokapacitní ohřivače vody

Kadeřnictví



Všestranné, vysokokapacitní, kontinuální, průtokové ohřivače vody prokázaly svou schopnost reagovat na potřeby všech typů domácích, průmyslových a komerčních projektů po celém světě.

- školy
- karavan parky
- hotely/motely
- restaurace
- rodinné domy
- kadeřnictví
- domy pro seniory
- nemocnice
- mlékárny
- prádelny
- pekárny
- zemědělství

Hotely



Výhody řešení s ohřivači Rinnai:

- nekonečná zásoba teplé vody
- ohřev vody s vysokou účinností
- jednoduchý návrh řešení, malé a lehké ohřivače
- možnost kombinace se zásobníkem
- nízké náklady
- dálkové nastavení teploty pro vyšší bezpečnost
- jednoduchá instalace



Fitness



Karavan parky



Rinnai - systém ohřevu teplé vody

Rinnai nabízí kompletní řešení

- nejvyšší kapacita čerpání na trhu
- stálá výtoková teplota
- široký rozsah nastavení teplot
- možnost dálkového ovládání teploty
- certifikace CE a WRAC
- protimrazová ochrana jako standard

Inovovaná konstrukce tepelného výměníku umožňuje dosáhnout maximální kapacity čerpání teplé vody při relativně malých tlakových ztrátách - získáte tolik teplé vody, kolik právě potřebujete.

Současně se zvýšením kapacity ohřevu se snížilo i zatížení životního prostředí při provozu ohřivače Rinnai. Naše špičkově řešené spotřebiče mají díky nové technologii hořáku nižší emise NO_x.

Investice do vývoje nových kondenzačních typů Rinnai s ještě vyšší kapacitou a účinností znamenají pro Vás další snížení provozních nákladů.

Vysokokapacitní ohřivače teplé vody základní charakteristika

Rinnai Infinity 16i



Kompaktní průtokový ohřivač teplé vody pro domácnosti s vestavěným ovládacím panelem.

Instalace: závěsný, uzavřený, turbo spotřebič na zemní plyn nebo propan
Výška: 675 mm
Šířka: 370 mm
Hloubka: 130 mm
Hmotnost: 15 kg
Odvod spalin: přes fasádu nebo do komína
Výst. teplota: 35°C - 75°C
Zapalování: elektronické, jiskrou
Výkon: 3,6 - 31 kW
Kapacita: max. 13,5 L/min pro ΔT 33°C
Provozní tlak: 1,1 - 7,0 bar
Napájení: 230 V (50Hz), 68W

Rinnai HD 50i



Kompaktní průtokový ohřivač teplé vody pro větší zatížení a komerční aplikace.

Instalace: závěsný, uzavřený, turbo spotřebič na zemní plyn nebo propan
Výška: 600 mm
Šířka: 350 mm
Hloubka: 224 mm
Hmotnost: 22 kg
Odvod spalin: přes fasádu nebo do komína
Výst. teplota: 37°C - 85°C
Zapalování: elektronické, jiskrou
Výkon: 3,8 - 47 kW
Kapacita: max. 19,6 L/min pro ΔT 33°C
Provozní tlak: 1,4 - 8,3 bar
Napájení: 230 V (50Hz), 80W

Rinnai HDC 1200i



Kondenzační provedení s vysokou účinností pro komerční aplikace a kaskády.

Instalace: závěsný, uzavřený, turbo, kondenzační spotřebič na zemní plyn nebo propan
Výška: 654 mm
Šířka: 470 mm
Hloubka: 257 mm
Hmotnost: 29 kg
Odvod spalin: přes fasádu nebo do komína
Výst. teplota: 37°C - 85°C
Zapalování: elektronické, jiskrou
Výkon: 2,3 - 45,9 kW
Kapacita: max. 19,9 L/min pro ΔT 33°C
Provozní tlak: 1,0 - 10,0 bar
Napájení: 230 V (50Hz), 99W

Rinnai HDC 1500i



Kondenzační provedení s vysokou účinností pro náročné komerční aplikace.

Instalace: závěsný, uzavřený, turbo, kondenzační spotřebič na zemní plyn nebo propan
Výška: 654 mm
Šířka: 470 mm
Hloubka: 257 mm
Hmotnost: 31 kg
Odvod spalin: přes fasádu nebo do komína
Výst. teplota: 37°C - 85°C
Zapalování: elektronické, jiskrou
Výkon: 2,3 - 57 kW
Kapacita: max. 24,9 L/min pro ΔT 33°C
Provozní tlak: 1,0 - 10,0 bar
Napájení: 230 V (50Hz), 99W