

Dėkojame, kad pasirinkote „NIT“ UAB.

Žmonėms praleidžiant patalpose apie 90% laiko, NIT rūpinasi komfortišku mikroklimatu, kuris saugo Jūsų sveikatą, įtakoja savijautą ir nuotaiką, palaiko švarią aplinką, turimo nekilnojamojo turto vertę, o pramonėje užtikrina sklandžius ir tvarius gamybinius ciklus, apsaugo produktų kokybę ir prailgina jų galiojimo trukmę.

Nuo 2003 m. NIT tiekiami produktai - gerai įvertinti profesionalų - plačiai naudojami pastatų ir inžinerinių statinių patalpose. Ten, kur reikia gerų sprendimų ir gero mikroklimato.

NIT rasite tai, ko Jums reikia. Profesionalų požiūrį į Jūsų poreikius. Kokybiškus produktus iš gamintojų-lyderių. Tinkamą sprendimą už patrauklią kainą. Pramonei. Komercijai. Būčiam.



„NIT“ tiekia aukštos kokybės šilumos siurblius. Tas, kuris pastatus šildo su šilumos siurbliais, nekenkia gamtai. Žemėje, ore, vandenyje – praktiškai neriboti šilumos išteklių ir jų naudojimo metu aplinkai nepakenkiama. Šildymas šilumos siurbliais ir ekonomiškesnis nei naudojant iškastinį kurą, ir tvaresnis, draugiškesnis aplinkai. Beveik nereikia priežiūros, o jų veikla labai saugi.

Šilumos siurbliai „Sherpa Aquadue“ – leidžia šildyti/vėsinti patalpas ir ruošti aukštos temperatūros karštą vandenį, nepriklausomai nuo išorės oro sąlygų.

Įsteigta 1956 m., įmonė „Olimpia Splendid“ (Italija) su savo unikaliais, novatoriškais produktais – pasaulinė lyderė ŠVOK ir vandeninių sistemų srityse. Gaminių originalumas ir dizaino elegancija buvo apdovanoti daugybę kartų prestižiniuose tarptautiniuose dizaino konkursuose.

„AQUADUE®“ technologija – inverterinio oras-vanduo šilumos siurblio su vanduo-vanduo šilumos siurbliu kombinacija vėsina ar šildo patalpas, tuo pačiu ruošia aukštos temperatūros karštą vandenį, nepriklausomai nuo lauko temperatūros.

Jums siūlome: „AQUADUE TOWER 16“ ŠILUMOS SIURBLYS SU 150 L BOILERIU. GAMINTOJAS „OLIMPIA SPLENDID“

Daugiafunkcinis oras vanduo split tipo šilumos siurblys „AQUADUE TOWER 16“ su integruotu 150 l boileriu gyvenamųjų patalpų šildymui ar vėsinimui. Komfortiškas mikroklimatas ir karštas vanduo tuo pačiu metu: - du tarpusavyje sąveikaujantys kompresoriai leidžia atsieti šildymą bei vėsinimą nuo karšto vandens gamybos, leidžia jiems veikti lygiagrečiai, tokiu būdu išvengiant patalpų mikroklimato sutrikimų. Įrenginio patrauklus itališkas dizainas (aut. - S. Ercoli ir A. Garlandini) gerai dera prie daugumos interjerų.

PAGRINDINIAI PRIVALUMAI

- Patentuota kombinuoto ciklo „AQUADUE®“ technologija
- Energijos efektyvumo klasės: 35 °C A+++; 55 °C A++.
- Šaltnešys R410A
- Buitinio karšto vandens ruošimas iki 75 °C



Aquadue Tower

TECHNINĖS SAVYBĖS

- Šildymo galia, kW: 15,5
- Našumo koeficientas COP: 4,06
- Vėsinimo galia, kW: 14
- Energ. efektyvumo koeficientas EER: 3,87

SIOS
CONTROL

SHERPA
AQUADUE®



BENDROSIOJI ĮRENGINIO SAVYBĖS

- **Buitinio karšto vandens gamyba** iki aukštos 75 °C temperatūros.
- **Buitinio karšto vandens gamybos valdymas:** į vidinį bloką integruoti vanduo-vanduo šilumos siurbliai tiekia aukštos temperatūros karštą vandenį, nepriklausomai nuo išorinių oro sąlygų.
- **Nepertiriamas absoliutus karšto vandens prieinamumas:** garantuojamas saveikaujančių dviejų kompresorių veiklos.
- **Išvengiama Antilegioneliozės ciklų,** nes kompresoriai gali dirbti su labai aukšta temperatūra.
- **Klimatinės kreivės** su lauko oro temperatūros jutikliu: yra 2 kreivės, viena - vėsinimui, kita - šildymui. Klimatinės kreivės leidžia keisti sistemos vandens temperatūrą, atsižvelgiant į klimato sąlygas, prisitaikant prie pastato šilumos poreikio, kad būtų sutaupyta energijos.

- **Savaitinė programa:** karšto vandens, atostogų bei kasdienis ir naktinis režimai.
- **Šaltnešis:** R410A oro kondicionieriui skirtame grįžtamajame kontūre ir R134a aukštos temperatūros kontūre, skirtame karšto vandens ruošimui.
- **150 l integruotas** aukšto efektyvumo boileris



MUMS RŪPI JŪSŲ ORO KOKYBĖ

- Įrenginiams taikoma 24 mėn. garantija, kurią galima prasižinti iki 36 mėn. (yra papildomų sąlygų)
- Nemokamai konsultuojame ir parenkame jūsų poreikius atitinkančią įrangą
- Apmokome kaip teisingai eksploatuoti ir prižiūrėti įrangą
- Montavimo paslauga per patikimus įmonės partnerius
- Geras, operatyvus techninis servisas
- Pogarantinis aptarnavimas