

AKTUALNOŚCI

- 4 Czynniki naturalne
- 12 Świat
- 14 Nowości i wydarzenia

ROZMOWA Z...

- 20 Z optymizmem skaczemy w przyszłość
Rozmowa z Tomaszem DOBRYNIEWSKIM, dyrektorem zarządzającym Daikin Airconditioning Poland Sp. z o.o.
- 24 Z myślą o potrzebach klientów. Grupa IGLOTECH – 30 lat pasji i tworzenia
Rozmowa z Leszkiem BYSTRZYCKIM i Rafałem OSTROWSKIM, założycielami Grupy Iglotech

WARTO WIEDZIEĆ

- 28 Typowe lata meteorologiczne TLM2000
– analiza danych źródłowych oraz wpływ na praktykę doboru urządzeń i optymalizację

pracy systemów HVACR
Piotr NAROWSKI

WENTYLACJA

- 38 Zbilansowana wentylacja a Constant Flow
– czyli stała wydajność powietrza w urządzeniach wentylacyjnych
Marek SKARŻYŃSKI
- 40 Wentylacja i klimatyzacja sal koncertowych
Krzysztof KAISER

KLIMATYZACJA

- 46 Trendy konstrukcyjne w nadkrytycznych pompach ciepła z czynnikiem R744 (CO₂)
Grzegorz MIZERA
- 52 Naturalne czynniki chłodnicze w zaawansowanych pompach ciepła oraz
poliwalentnych urządzeniach Swegon
Albert KORCZAK
- 58 PRZEGLĄD – Systemy klimatyzacyjne i grzewcze
- 68 Systemy osuszania. Zalecenia w zakresie kompleksowego doboru
Tomasz LABUDA, Michał ZALEWSKI
- 76 PRZEGLĄD – Osuszacze i nawilżacze powietrza
- 77 Nawilżanie powietrza w procesach produkcyjnych
- 80 Domowe osuszacze ubrań – czy pompa ciepła

Tomasz MOŁCZAN

KUP WYDANIE

Rok XXVII Nr 7/2023 (286)

Cena 22,00 zł (w tym 8% VAT) INDEX 281748

Typowe lata
meteorologiczne
TLM2000

Trendy konstrukcyjne
w radykalnych pompach ciepła
z czynnikiem R744

Domowe osuszacze ślaski –
czy pompa ciepła
to technologia XXI wieku

Systemy osuszania –
zalecenia w zakresie
kompleksowego doboru

& Chłodnictwo & Klimatyzacja

DAIKIN

Nowy
produkt

Just how
you like it.

POMPA CIEPŁA DAIKIN ALTHERMA 3 R MT.

WISZCZONA TECHNICZNY DLA INŻYNIERÓW / CHŁODNICTWO / KLIMATYZACJA / WENTYLACJA / POMPY CIEPŁA