

## **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 (CO<sub>2</sub>)  
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