

AKTUALNOŚCI

WYWIADY, OPINIE, POLEMIKI

Obrady CEN w Krakowie. Rozmowa z Panem Dipl.-Ing. Raimund Pamllitschka z CEN

AUTOMATYKA

[Automatyka chłodnicza TEK0 – systemy sterowania WURM Jan KOWALEWICZ](#)

ŚRODOWISKO, PRZEPISY, FINANSE

[Fluorowane gazy cieplarniane – cele i korzyści krajowych regulacji prawnych Leszek KURCZ, Witold SKRZYPULEC](#)

[Bieżące projekty legislacji o F-gazach. Uwagi KFCh do założeń projektu ustawy Michał DOBRZYŃSKI](#)

CHŁODNICTWO – INSTALACJE

[Przyszłość czynników chłodniczych cz. 2 Andrzej WESOŁOWSKI](#)

[Łatwość konwersji R22 na czynnik ISCEON® serii 9](#)

CHŁODNICTWO – URZĄDZENIA

Nowości na targach Chillventa

[Profesjonalna produkcja wymaga inwestycji i rynków zbytu. AREA Traders/Cooling Solutions – Producent przemysłowych urządzeń chłodniczych Małgorzata HUPAŁO](#)

PRZEGLĄDY / PREZENTACJE

Agregaty skraplające

Kurtyny powietrzne

WENTYLACJA

[Podstawy budowy i działania kurtyln powietrznych Dike BŁOCKA](#)

[Skuteczność kurtyln powietrznych. Zależności pomiędzy masą a prędkością strumienia kurtyln powietrznej Maciej DUDKOWIAK, Michał URASIŃSKI](#)

[Kurtyln powietrzna do mroźni. Zastosowanie rozwiązania Multi Air Stream Technology Rob SCHOMAKER](#)

[Oddymianie zgodne z normą – certyfikat dla systemu Euro-SHEV na profilach Aluprof](#)
[Badania prototypu nawiewnika sufitowego w warunkach nieizotermicznych. Nawiewnik z ograniczoną, odpowiednio kierowaną strugą powietrza Agnieszka ZAJĄC, Gerard Jan BESLER](#)

KLIMATYZACJA – URZĄDZENIA

[Elektronika S.A. poleca: Nowy System Inverter MULTI-SPLIT](#)

KLIMATYZACJA – INSTALACJE

[System autonomicznej klimatyzacji stanowiskowej SMG. Część II. Adsorpcyjny system klimatyzacyjny zasilany ciepłem odpadowym spalin Sławomir GAJOSIŃSKI, Bartosz ZAJĄCZKOWSKI, Zbigniew KRÓLICKI, Bogusław BIAŁKO](#)

BLISKIE TEMATY

[GEMOS Graph – nowe, ergonomiczne rozwiązanie ułatwiające zarządzanie obiektem](#)