



Zawartość wydania:

- Pompy ciepła zasilane gazem (GHP)
Zbigniew CEBULSKI
- Pompy ciepła wysokiej wydajności - przykłady, możliwości i opłacalność zastosowania
Bartłomiej ADAMSKI
- Opłacalność pompy ciepła powietrze - woda
– analiza przypadku
- Sterowanie pompami ciepła
Robert MATYSKO
- Pompy ciepła – R744
Piotr BAJ

- Gazowe Pompy Ciepła GHP AISIN-TOYOTA – prezentacja firmy ATMOPOMIAR sp. z o.o.
Aleksander ŁĄCKI
- Pompy ciepła Toshiba i Carrier – prezentacja firmy CARRIER POLSKA sp. z o.o.
Andrzej DĄBROWSKI
- Rewersyjne pompy ciepła Dimplex – prezentacja firmy GLEN DIMPLEX POLSKA sp. z o.o.
- Pompa ciepła Waterstage Fujitsu. Oszczędność i optymalizacja w ogrzewaniu domów jednorodzinnych – prezentacja firmy KLIMA-THERM S.A.
- Nowoczesne systemy GHP – SANYO zasilane gazem ziemnym lub LPG – prezentacja firmy SPS KLIMA sp. z o.o.
Marcin PRZYBECKI
- Pompy ciepła Mitsubishi Electric – prezentacja firmy ZYMETRIC sp. z o.o.

[Wydanie w formacie PDF \(7,5 MB\)](#)