

Wyparne wieże chłodnicze od MITSUBISHI ELECTRIC EUROPE Oddział w Polsce

Grupa **COFINAIR** skupia trzy uznane marki produkujące wieże chłodnicze i chłodnice adiabatyczne: **JACIR, GOHL i KTK**. Dzięki temu oferta urządzeń jest szeroka i zróżnicowana. Urządzenia są oferowane na rynku polskim przez firmę **MITSUBISHI ELECTRIC**, która dzięki temu poszerza własną ofertę urządzeń chłodniczych. Rozwiązania wyparnych chłodni znajdują zastosowania w instalacjach chłodniczych, przy czym użytkownik wybiera te rozwią-



zania, które gwarantują bezpieczeństwo pracy zimowej oraz niskie zużycie mediów. Właśnie takie propozycje można znaleźć w naszej ofercie.

Na szczególne wyróżnienie zasługuje rozwiązanie dla wież zamkniętych ze zintegrowanym wymiennikiem płytowym. Pracując na wodzie, daje ono 100% gwarancji, nawet w przypadku długotrwałej awarii zasilania.

Warto też zauważyć najszerszą na rynku propozycję materiałów zastosowanych na obudowy, między innymi:

- **WHIRL SINTERING** – ochrona antykorozyjną warstwą 0,3 mm polimeru przez jego nadtopienie, co daje zabezpieczenie w kl. C5-M;
- **X-STEEL** – stal nierdzewna, która dzięki dodaniu Cr i Ti uzyskuje jakość przewyższającą klasę ANSI 316.

Dla wymienionych rozwiązań materiałowych producent udziela 10-letniej gwarancji na brak perforacji, a dodatkową wymierną korzyścią jest mniejsze zużycie wody ze względu na dopuszczony większy stopień koncentracji związków min.

Na uwagę zasługuje także seria wież chłodniczych typu **RC/RH HEAVY DUTY** z rozwiązaniami dla wody brudnej i dopuszczoną temperaturą wody do 100°C, głównie do zastosowania w procesach przemysłowych.



Janusz ZNÓJ
– Product Sales Manager CT,
MITSUBISHI ELECTRIC
EUROPE