

WOLF ZAPRASZA NA TARGI ISH 2023



WOLF na targach ISH 2023 zaprezentuje innowacje z branży grzewczej i klimatyzacyjnej na swoich dwóch stoiskach wystawienniczych o łącznej powierzchni ponad 1000 m². W hali 12.0 (stoisko E03) ekspert ds. zdrowego klimatu w pomieszczeniach pokaże najnowsze produkty, narzędzia i usługi z branży grzewczej. W hali 8.0 (stoisko G68) wszystko będzie się kręcić wokół tematu uzdatniania powietrza.

Konieczne trzeba zobaczyć, czyli prezentowane nowości produktowe:

- **Pompa ciepła powietrze-woda CHA-16/20: rozwiązanie premium w nowej wielkości mocy.** Stoisko techniki grzewczej skupi się na wielokrotnie nagradzanej monoblokowej pompie ciepła powietrze/woda CHA. Urządzenie wyposażone jest w naturalny czynnik chłodniczy R290 i jest wiodącą na niemieckim rynku monoblokową pompą ciepła dla domów jednorodzinnych w nowym budownictwie, a także w budynkach istniejących. Sprawdzone wersje CHA-07/400V i CHA-10/400V zostały teraz uzupełnione o nową wielkość o mocy 16 kW. Większy CHA-16/20 (zakres mocy 3,0-16,7 kW dla A-7/W35 i 5,9-20,0 kW dla A7/W35) nadaje się szczególnie do instalacji w dużych domach jednorodzinnych i apartamentowcach, a także do zastosowań komercyjnych. Kaskady złożone z maksymalnie pięciu jednostek oferują bardzo szeroki zakres zastosowań i zapewniają wysoką niezawodność działania.
- **Hybryda WOLF: elastyczne rozwiązanie dla przyjaznego środowiska systemu grzewczego.** Zaprezentowane zostanie również rozwiązanie

hybrydowe, które jeszcze bardziej ułatwia rozpoczęcie wykorzystywania energii odnawialnej w projektach modernizacyjnych. Z pomocą praktycznego zestawu hybrydowego można łatwo rozbudować węzeł z pompą ciepła o istniejący system ogrzewania wykorzystujący paliwa kopalne, tworząc wydajne rozwiązanie hybrydowe.

- **Seria central do mechanicznej wentylacji pomieszczeń mieszkalnych CWL-2 w dodatkowych rozmiarach.**

Rekuperator CWL-2 z wysokosprawnym odzyskiem ciepła zapewnia najlepszy klimat w całym domu. Oprócz istniejących wielkości o przepływach powietrza 225, 325 i 400 m³/h, oferta jest rozszerzana o kolejne wielkości: 450 i 600 m³/h, wraz z akcesoriami. Znane i cenione cechy funkcjonalne serii CWL, takie jak w pełni automatyczny bypass, zintegrowana węzownica do wstępnego podgrzewania w celu ochrony przed mrozem, innowacyjny wyświetlacz dotykowy i technologia Constant-Flow są zawarte w standardzie. Tutaj WOLF po raz kolejny wyznacza standardy w zakresie wydajności, komfortu, montażu i konserwacji.

- **Zdecentralizowana centrala wentylacyjna CGL 2 edu: wydajne urządzenie wielofunkcyjne dla biur, szkół i przedszkoli.**

CGL 2 edu to najcichsza w swojej klasie centrala wentylacyjna do zdecentralizowanego zastosowania i szybkiego doposażenia. Dzięki bardzo wysokiemu przepływowi powietrza do 1100 m³/h, jednostka działa w oparciu o CO₂ i zapewnia zgodną z zapotrzebowaniem wymianę zużytego powietrza w pomieszczeniu na świeże powietrze zewnętrzne. Wysokowydajny odzysk ciepła z bypassem do wentylacji nocnej w lecie umożliwia ogromne oszczędności energii w porównaniu z konwencjonalną wentylacją okienną. W przypadku szczególnie wysokich wymagań higienicznych można dodatkowo zastosować drugi stopień filtracji. Wybór modułów do nawiewu lub wywiewu pozwala na indywidualne zastosowanie w biurach lub placówkach oświatowych.



Obejrzyj: WOLF na targach ISH 2023
– będzie się działo!



Więcej o firmie WOLF na targach ISH 2023
na stronie: www.wolf.eu

Wolf Technika Grzewcza sp. z o.o.
Sokołów, ul. Sokołowska 36, 05-806 Komorów
tel. 22 720 69 01
wolf@wolf-polska.pl, www.wolf.eu