

## Pompa ciepła do c.w.u. Basic 4. generacji!

Przedstawiamy Basic 4. generacji! Najbardziej ekologiczną w historii pompę ciepła do c.w.u. Galmet. Nowy Basic to komfort i ekologia na niespotykanym dotąd poziomie. Nawet 100% energii z OZE. Nowy bezpieczny czynnik chłodniczy. O 28% większa wydajność i rekordowa efektywność. Zupełnie nowy, jeszcze bardziej intuicyjny kolorowy panel sterowania. Poznajcie wszystkie zalety pompy ciepła Basic 4. generacji – sprawdzonego sposobu na „zielone” ciepło w naszych domach.

Czy pompa ciepła do c.w.u. Basic może być jeszcze bardziej ekologiczna, ekonomiczna i komfortowa? Czy może oferować więcej opcji SMART i być praktycznie bezobsługowa? Dokładnie tak. Basic 4. generacji to najlepsza w historii pompa ciepła do c.w.u. Galmet. Pierwszy raz zaprezentowana została podczas obecnych targów ISH Digital 2021. A już podczas pierwszej prezentacji w Polsce została nagrodzona Złotym Medalem Targów ENEX 2021.

### Wydajność poprzez ekologię

Projektując pompę ciepła Basic wiedzieliśmy, że musi być oszczędna, ponieważ troszczymy się o środowisko naturalne. Założyliśmy, że będzie zużywać jak najmniej energii elektrycznej i wytwarzać jak najwięcej ciepła. Opracowaliśmy urządzenie, w którym pobieramy ze zbiornika ponad 3,5 razy więcej energii cieplnej (w postaci ciepłej wody), niż dostarczamy energii elektrycznej. Energia pozyskiwana jest w większości z otaczającego nas powietrza, czyli źródła odnawialnego i zupełnie darmowego. Możliwe jest to m.in. dlatego, że wydajność pompy ciepła jest o 28% większą od dotąd produkowanych urządzeń Galmet. Pompa ciepła Basic 200 jest ekologicznym sposobem na zapewnienie ciepłej wody użytkowej dla nawet 4–5-osobowej rodziny. Ekologia w przypadku pompy Basic to nie tylko najwyższa wydajność i minimalne koszty użytkownika, ale również dbałość o zastosowanie bezpiecznych podzespołów i surowców. Basic 4. generacji spełnia też najbardziej restrykcyjne wymagania dotyczące czynników chłodniczych. Zastosowano w niej zupełnie nową sprężarkę współpracującą z bezpiecznym czynnikiem chłodniczym.

### Komfort obsługi

Sterowanie pompą ciepła może być jeszcze bardziej intuicyjne? Pompa ciepła



## basic 4. generacji

### SMART POMPA CIEPŁA DO C.W.U.

Basic tak właśnie działa. Duży, czytelny wyświetlacz wyposażono w kolorowy panel dotykowy a kluczowe funkcje dostępne są teraz jeszcze szybciej. Nowy Basic to również zupełnie nowy sterownik z pakietem SMART funkcji. Zastosowano w nim m.in. pakiet 100% PV system – dzięki współpracy z instalacją fotowoltaiczną pompa ciepła może być w 100% zasilana z ekologicznych źródeł odnawialnych. Funkcja hybrydowej współpracy z dodatkowymi źródłami ciepła pozwala na zarządzanie pracą grzałki elektrycznej i kotła gazowego.

### Można zyskać jeszcze więcej!

Pompa ciepła Basic została zaprojektowana w sposób zapewniający maksymalną wygodę instalacji i użytkownika. Jest przy tym niezwykle prosta w obsłudze, która właściwie może w ogóle nie angażować użytkowników, a ograniczyć się do jednorazowego ustawienia trybu pracy zgodnie z preferencjami użytkownika, a później już tylko do przeglądów okresowych wykonywanych przez autoryzowanego instalatora. W sezonie grzewczym pompa ciepła może

współpracować z dodatkowym źródłem ciepła. Zaletą, którą użytkownicy nowych pomp ciepła Galmet docenią szczególnie latem jest możliwość osuszania i częściowego klimatyzowania pomieszczenia podczas pracy urządzenia. Powietrzne pompy ciepła serii Basic są najlepszym dowodem na to, że doskonale technologicznie, trwałe i oszczędne urządzenia renomowanej marki mogą być źródłem „zielonej” i taniej energii w naszych domach. Tym bardziej, że na ich zakup i instalację można otrzymać dofinansowanie w programach wsparcia ekologicznych urządzeń grzewczych np. w Programie Czyste Powietrze.



**Galmet Sp. z o.o. Sp. K.**  
ul. Raciborska 36  
48-100 Głubczyce  
tel. 77 403 45 00  
faks 77 403 45 99  
www.galmet.com.pl  
pompyciepla@galmet.com.pl