



## DAB E.SYBOX

Cena brutto	<b>4 948,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 022,76 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Producent	<b>DAB</b>

### Opis produktu

#### DAB E.SYBOX

Dzięki technologicznej wiedzy zdobytej w ciągu ostatnich 40 lat, jako przedstawiciel firm DAB POMPY z dumą przedstawia e.sybox mini, najbardziej kompaktowy i zaawansowany system pompowy podnoszący ciśnienie w świecie. Rewolucyjny i kompletny, e.sybox mini zapewnia nową jakość instalacji, ultra cichą pracę oraz maksymalną wydajność. e.sybox mini jest idealnym rozwiązaniem na wszelkie problemy z ciśnieniem wody w mieszkaniu czy w domu. e.sybox mini korzysta z najbardziej zaawansowanych technologii DAB, w celu zapewnienia stałego ciśnienia na podstawie rzeczywistych potrzeb, a zatem optymalizuje zużycie energii.

UMYWALKI I KRANY

PRYSZNIC I KĄPIEL

NAWADNIANE

WODA DESZCZOWA

**KOMFORTOWY**

- GWARANCJA STABILNEGO CIŚNIENIA WODY
- ULTRA CICHĄ PRACĄ
- BRAK WIBRACJI
- REDUKCJA ZUŻYCIA ENERGII

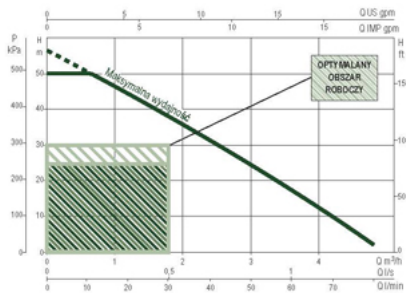
**WSZECHESTRONNY**

- MOŻLIWOŚĆ INSTALACJI PIONOWEJ LUB POZIOMEJ
- INSTALACJA ŚCIENNA DZIĘKI E.SYWALL
- NIEZWYKLE MAŁE WYMIARY\*
- TECHNOLOGIA BEZPRZEWODOWA (np. DLA ŁATWEJ AKTUALIZACJI OPROGRAMOWANIA)

**PROSTY**

- SZYBKIE MONTAŻU
- ŁATWY DO USTAWIENIA
- POSIADA DUŻY WYŚWIETLACZ
- ŁATWA OBSŁUGA

e.sybox mini jest idealnym rozwiązaniem dla jednego mieszkania. Osiągi są zoptymalizowane a oszczędności energii są największe w obszarze roboczym z przepływem do 30 l/min i ciśnieniem pomiędzy 2,5 a 3,0 bar (fabryczna nastawa 3,0 bar).



P1 Max <b>850 W</b>	*Wymiary (mm) <b>439x263x236</b>	Zasycanie <b>8 m</b> w Max. 3 min
------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

Zalecana instalacja:  
Mieszkanie do 3 piętra z max 8 otwartymi kranami.



Więcej informacji na stronie:  
[http://fdbpumps.com.pl/syboxmini/sekcja\\_zastosowanie](http://fdbpumps.com.pl/syboxmini/sekcja_zastosowanie).

## KOMPAKTOWE I ZINTEGROWANE

**BEZPRZEWODOWY**



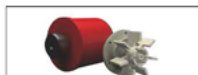
### PRZETWORNICĄ

Dzięki technologii z przetwornicą częstotliwości e.sybox mini pobiera tylko niezbędną ilość energii zależną od zapotrzebowania wody, unikając niepotrzebnych strat i zapewniając znaczne oszczędności.



### 1 LITROWY ZBIORNIK MEMBRANOWY

Zintegrowany z systemem, o pojemności 1 litra, dopuszczony do użytku w kontakcie z wodą pitną. Posiada 5-letnią gwarancję, nie wymaga konserwacji.



### PRZETWORNIK CIŚNIENIA I PRZEPŁYWU

Zintegrowany elektroniczny przetwornik ciśnienia i czujnik przepływu zamontowany na tłoczniu.



### PIONOWY I POZIOMY MONTAŻ

Poziomo lub pionowo, e.sybox mini może być zamontowany praktycznie w dowolnym miejscu wewnątrz domu.



### POLĄCZENIA - ELASTYCZNOŚĆ W INSTALACJI

Pozwalają na wybranie najbardziej odpowiednich wlotów i wylotów systemu w zależności od rodzaju instalacji. Łatwe do usunięcia zaślepki z uszczelkami.



### WYŚWIETLACZ

LCD 70x40 mm wysokiej rozdzielczości, obracany dla ułatwienia odczytu przy każdym rodzaju montażu. Intuicyjny interfejs pozwala na dostęp do wszystkich informacji i dostosowanie głównych ustawień, w zależności od konkretnego zastosowania.



### KOMORA TECHNICZNA

Zdejmując ochronne drzwi uzyskujemy dostęp do zaworu zbiornika membranowego oraz zaworu zwrotnego dla szybkiej i łatwej konserwacji.



### ZAWÓR ZWROTNY NA TŁOCZENIU

Łatwo demontowalny do konserwacji.



### NÓŻKI ANTYWIBRACYJNE

Zapewniają skuteczną absorpcję drgań czyniąc e.sybox mini najcichszym hydroforem tego typu na naszym rynku. Są przeznaczone do poziomego i pionowego montażu.



### NOWY SILNIK

Nowy silnik chłodzony wodą eliminuje hałas pochodzący od tradycyjnych wentylatorów.



**OCHRONA PRZED ZAMARZANIEM ORAZ SUCHOBIEGIEM**

odkryj **e.sybox mini**



**e.sybox** to opatentowany system hydroforowy, unikalny w swojej kategorii, o wysokiej sprawności, wydajny, kompaktowy, łatwy i satysfakcjonujący w korzystaniu zarówno dla instalatora oraz użytkownika końcowego.

Podczas gdy e.sybox mini jest rozwiązaniem dla zwiększenia ciśnienia w małych mieszkaniach, e.sybox oferuje te same zalety w zastosowaniach mieszkalnych zbiorowych, takich jak wille lub mieszkania. Bezprzewodowa technika pozwala na ustawienie zestawu hydroforowego zawierającego do 4 pomp.



### BARDZIEJ KOMFORTOWY

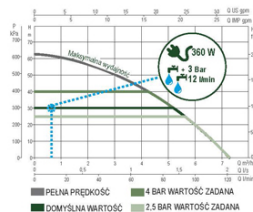
- NIEZWYKLE CICHY
- GWARANCJA STAŁEGO CIŚNIENIA WODY
- BRAK WIBRACJI
- BARDZO MAŁY POBÓR ENERGII

### BARDZIEJ WSZECHSTRONNY

- TECHNOLOGIA BEZPRZEWODOWA (np. ZESTAW DO 4 POMP)
- ZINTEGROWANY I KOMAKTOWY
- MOŻLIWOŚĆ PIONOWEJ LUB POZIOMEJ INSTALACJI
- INSTALACJA ŚCIENNA DZIĘKI E-SWALL

### PROSTY

- SZYBKI W MONTAŻU
- LATWY DO USTAWIENIA
- POSIADA DUŻY WYŚWIETLACZ
- LATWA OBSŁUGA



45 dB

P1 Max **1,55 kW** | \*Wymiary (mm) **564x263x362** | Zasięg **8 m** w Max 3 min

Zalecany montaż:  
Domy, wille i domki.



Więcej informacji na stronie:  
<http://fildabpumps.com.pl/erybox>

## EFEKTYWNY Z WYSOKIMI OSIĄGAMI

### BEZPRZEWODOWY



**PRZETWORNICĄ**  
Dzięki technologii z przetwornicą częstotliwości i sygnal mini pobiera tylko niezbędną ilość energii zależną od zapotrzebowania wody, unikając niepotrzebnych strat i zapewniając znaczne oszczędności.



**2 LITROWY ZBIORNIK MEMBRANOWY**  
Zintegrowany z systemem o pojemności 2 litry, dopracowany do użytku w kontakcie z wodą pitną. Posiada 5-letnią gwarancję, nie wymaga konserwacji.



**PRZETWORNIK CIŚNIENIA PRZEPŁYWU**  
Zaintegrowany elektroniczny przetwornik ciśnienia i czujnik przepływu zamontowany na bocznym.



**PIONOWY I POZIOMY MONTAŻ**  
Pionowo lub poziomo, a sygnal mini może być zamontowany praktycznie w dowolnym miejscu wewnątrz domu.



**POŁĄCZENIA ELASTYCZNOŚĆ W INSTALACJI**  
Pozwalają na wybrane najbardziej odpowiednich wlotów i wylotów systemu w zależności od rodzaju instalacji. Łatwe do usunięcia zabłędki z uszczelniam.



**WYŚWIETLACZ**  
LCD 70x40 mm wysokiej rozdzielczości obszarowy dla użytkownika odczytu przy każdym rodzaju montażu. Intuicyjny interfejs, prowadzi na dostęp do wszystkich informacji i dostosowanie głównych ustawień, w zależności od konkretnego zastosowania.



**KOMORA TECHNICZNA**  
Zapewnia łatwy dostęp do końca zasilowego oraz obrotów wybramienowego. Słowniki i wieniec praktyczny schowek na narzędzia z systemem narzędzi serwisowe i podzaczek użytkownika, pomoże podczas użytkowania systemu.



**ZAWÓR ZWROTNY NA TŁOCZENIU**  
Łatwo demontowalny do konserwacji.



**NOŻKI ANTYWIBRACYJNE**  
Zapewniają skuteczną absorpcję organ czujnik i sygnal mini najwyższym hydroforn tego typu na rynku. SĄ przeznaczony do pionowego i poziomego montażu.



**SILNIK**  
Nowy trójfazowy silnik chłodzony wodą eliminuje hałas pochodzący od tradycyjnych wentylatorów.



**OCHRONA PRZED ZAMARZANIEM I DRAŻ SUCHEM OBIEGIEM**

edyt. **erybox**



## PRZEWODNIK DOBORU

Jeśli myślisz o zwiększeniu ciśnienia wody w całym domu, wtedy pomyśl o superinteligentnym DAB w sygnal. Zintegrowany elektroniczny hydrofor i sygnal DAB o głośności szczytu, zużywający znacząco mniej energii i dostarczający stałe ciśnienie wody do kranów i pryszniców, w kądle, które gdy jest to potrzebne.  
Odkryj teraz: link w sygnal!

MAX. LICZBA WYKORZYSTACI	PODNIOSIENIE CIŚNIENIA				NAPRAWIANIE	
	MAŁE MIESZKANIE z 1 łazienką (10-15 m <sup>2</sup> )	ŚREDNIE MIESZKANIE z 2 łazienkami (10-20 m <sup>2</sup> )	DOMY DUŻE MIESZKANIE z 3 łazienkami - ogólnie (20-30 m <sup>2</sup> )	ZRASZACZE PROMIEN 4M Promień 40 litrów Ciśnienie 2,4 bar	ZRASZACZE PROMIEN 14M Promień 140 litrów Ciśnienie 3,4 bar	
	MAX LICZBA MIESZKAŃ				MAX ILOŚĆ ZRASZACZY	
1	2	2	1			
2	2	2	1	8		
3	2	1	1			
1	9	5	4			
2	8	5	4		4	
3	7	5	4	16		
do 6	6	3	-			
1	16	10	6			
do 3	16	10	6			
4	15	9	5		7	
5	14	8	5			
6	12	7	5			
do 8	11	6	-			

Tabela ma charakter orientacyjny i jest oparta na średnich wartościach. Dla uzyskania optymalnego doboru, specyficzna instalacja musi być dokładnie analizowana.



[>>>więcej](#)