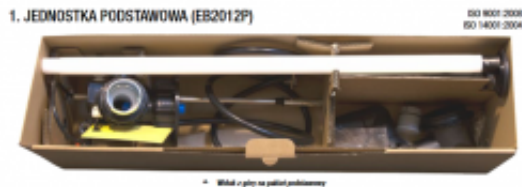


Link do produktu: <https://www.marax.pl/pakiet-podstawowy-eb2012p-do-zbiornika-na-olej-variolentz-eurolentz-i-ekomfort-poj750l1000l1500l2000l2500l-kod35875-p-3706.html>

Pakiet podstawowy EB2012P do zbiornika na olej VARIOLENTZ, EUROLENTZ i E.KOMFORT poj.7 50l/1000l/1500l/2000l/2500l KOD:35875



Cena brutto	1 499,00 zł
Cena netto	1 218,70 zł
Dostępność	PRODUKT DOSTĘPNY
Czas wysyłki	Termin wysyłki 3 do 14 dni
Numer katalogowy	35875
Kod producenta	35875
Kod EAN	3660913358758, 3660913353180
Producent	GRAF

Opis produktu

Pakiet podstawowy EB2012P do zbiornika dwupłaszczowego VARIOLENTZ, EUROLENTZ i EUROLENTZ KOMFORT na olej opałowy poj.750l/1000l/1500l/2000l/2500l KOD:35875

1. JEDNOSTKA PODSTAWOWA (EB2012P)

Pakiet podstawowy (EB2012P) zawiera akcesoria do każdego pojedynczego zbiornika.

ISO 9001:2008
ISO 14001:2004

1.1. AKCESORIA SĄ DOSTARCZANE W JEDNYM KARTONIE I SPRZEDAWANE ODDZIELNIE



ZASTOSOWANIE PAKIETU PODSTAWOWEGO EB2012P - RODZAJE PAKIETÓW

Pakiet podstawowy **EB2012P** to niezbędny zestaw dla uzbrojenia **1 zbiornika** olejowego typu **VARIOLENTZ** (jednopłaszczowy szeroki), **EUROLENTZ** (jednopłaszczowy wąski) i **EUROLENTZ KOMFORT** (dwupłaszczowy wąski) o pojemności **od 500 do 2.500 l**

ARTYKUŁ	Opis	Zastosowanie	Kod
EB 2012 PL	Zestaw podstawowy dla 1 zbiornika pojedynczego o pojemności od 500 do 2.500 l	Pojedynczy zbiornik	35875
EC 2012 PL 750	Zestaw dodatkowy dla każdego kolejnego zbiornika o szerokości 660mm i 690mm	Bateria maks. 5 zbiorników	35876
EC 2012 PL 830	Zestaw dodatkowy dla każdego kolejnego zbiornika o szerokości 720mm, 750mm i 780mm	Bateria maks. 5 zbiorników	35877
EC 2012 PL 930	Zestaw dodatkowy dla każdego kolejnego zbiornika o szerokości 880mm	Bateria maks. 5 zbiorników	35878
EC 2012 PL 600	Zestaw dodatkowy dla ostatniego zbiornika ustawionego równolegle, o szerokości TELH 660mm, TELK 690mm i TVL 780mm	Bateria maks. 6 zbiorników ustawionych w blok, w L, w L poprzeczne i w trójkąt	35880
EC 2012 PL 600	Zestaw dodatkowy dla ostatniego zbiornika ustawionego prostopadle, o szerokości TELH 660mm i TVL 780mm	Bateria maks. 6 zbiorników ustawionych w L poprzeczne	35880
EC 2012 D 870	Zestaw dodatkowy dla ostatniego zbiornika ustawionego równolegle, o szerokości TEL 720mm, TELK 750mm	Bateria maks. 6 zbiorników ustawionych w blok, w L, w L poprzeczne, w trójkąt	35879
EC 2012 D 870	Zestaw dodatkowy dla ostatniego zbiornika ustawionego prostopadle, o szerokości TELH 690mm, TEL 720mm, TELK 750mm	Bateria maks. 6 zbiorników ustawionych w L poprzeczne	35879

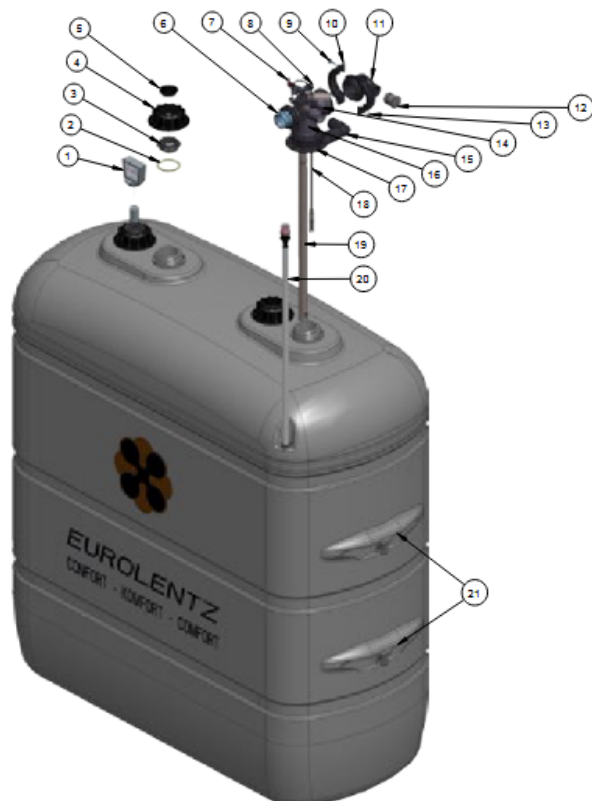
Do połączenia zbiorników **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT** w baterie należy zakupić odpowiedni zestaw połączeniowy **EC 2012 PL** - popatrz na zakładkę **Do pobrania: [Zbiorniki oleju Euroleantz jedno i dwupłaszczowe oraz pakiety połączeniowe](#)**

SCHEMAT ZBIORNIKA OLEJU VARIOLENTZ, EUROLENTZ i EUROLENTZ KOMFORT wraz z pakietem EB2012P

EUROLENTZ-KOMFORT, EUROLENTZ-KOMFORT «BASIC» EUROLENTZ-VARIOLENTZ

ISO 9001:2008
ISO 14001:2004

1. Wskaźnik poziomu oleju
2. Uszczelka płaska
3. Gwint
4. Nakrętka
5. Kapturek ochronny
6. Adapter przyłączeniowy 2" (R2)
7. Dźwigienka zaworowa
8. Nakrętka z tworzywa sztucznego
9. Śruby M8x30
10. Obejmy mocujące
11. Kolanko odpowietrzające Ø70mm
12. Zatyczka odpowietrzająca
13. Nakrętka M8
14. Gniazdo kablowe
15. Kolanko odpowietrzające Ø40mm
16. Jednostka podstawowa
17. Nakrętka
18. Wskaźnik wartości granicznych
19. Teleskopowa rurka napełniająca
20. Wskaźnik ostrzegający o przecieku, teleskopowa rurka napełniająca
21. Miejsce na uchwyt



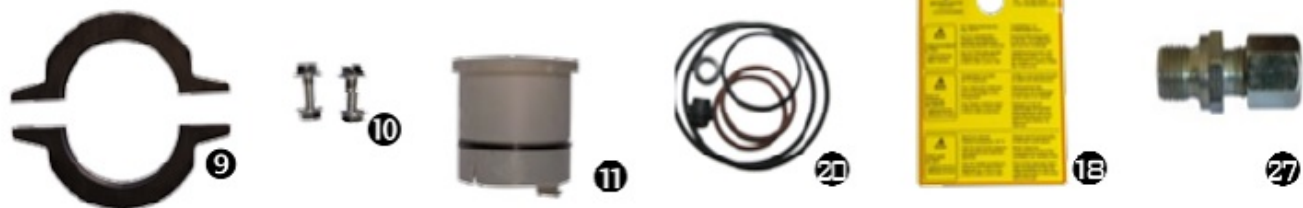
Zbiorniki olejowe **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT** można łączyć w baterie. W zakładce obok przykłady łączenia w magazyn oleju aż **do 12000l**.

Do połączenia zbiorników **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT** w baterie należy zakupić odpowiedni zestaw połączeniowy **EC2012PL** - popatrz na zakładkę **Do pobrania**: [Zbiorniki oleju Euroleantz jedno i dwupłaszczowe oraz pakiety połączeniowe](#)

WYKAZ POZYCJI PAKIETU PODSTAWOWEGO EB2012P

tutaj możesz zakupić pakiet podstawowy do zbiornika olejowego **EUROLENTZ KOMFORT**

- 1 Jednostka podstawowa. Adapter przyłączeniowy z lokalnym przewodem napełniającym 2" (R2)
- 2 Teleskopowa rura piankowa
- 3 Elementy do montażu ściennego
- 4 Wtyczka kablowa zamontowana do jednostki podstawowej
- 5 Plastikowa torebka zawierająca:
 - 6 1 tubkę smaru
 - 12 1 korek z tworzywa sztucznego
 - 13 1 plastikową nakrętkę
 - 19 1 uszczelka typu Ruckfentil
- 7 Kolanko odpowietrzające Ø40mm
- 8 Kolanko odpowietrzające Ø70mm
- 9 2 obejmy mocujące
- 10 Plastikowa torebka zawierająca 2 śruby M8x30 i 2 śruby M8
- 11 Zatyczka odpowietrzająca
- 13 Informacje dla dostawców oleju
- 20 Zapasowe uszczelki okrągłe (O-Ring)
- 27 Przyłącze do kotła



- zbiorniki dwupłaszczowe **EUROLENTZ KOMFORT** kupisz tutaj:

https://www.marax.pl/zbiorniki-olejowe-dwuplaszczowe-c-1_328_330.html

Masz pytania? - zadzwoń, tel: +48 609 564 760 lub napisz e-mail: biuro@marax.pl

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Akceptuję regulamin: Nie

SPOSOBY ŁĄCZENIA ZBIORNIKÓW W BATERIE DO 12000L

SPOSOBY ŁĄCZENIA ZBIORNIKÓW VARIOLENTZ, EUROLENTZ I EUROLENTZ KOMFORT W BATERIE DO 12000L

Zbiorniki olejowe jedнопłaszczowe **VARIOLENTZ** i **EUROLENTZ** oraz dwupłaszczowe **EUROLENTZ KOMFORT** można łączyć w baterie. Poniżej rodzaje ułożenia baterii zbiorników olejowych **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT**.

1. Bezpieczne zbiorniki **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT** ustawione w rzędzie



2. Bezpieczne zbiorniki **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT** ustawione ze zmianą kierunku
przykład a:



przykład b:



3. Bezpieczne zbiorniki **VARIOLENTZ**, **EUROLENTZ** i **EUROLENTZ KOMFORT** ustawione poprzecznie



SCHEMAT POŁĄCZENIA BATERII ZBIORNIKÓW OLEJU **VARIOLENTZ**, **VARIOLENTZ EUROLENTZ KOMFORT** wraz z pakietem rozbudowującym **EC2012P**

1. Wskaźnik poziomu oleju
2. Uszczelka płaska
3. Gwint
4. Nakrętka
5. Kapturek ochronny
6. Teleskopowa rurka napełniająca
7. Nakrętka
8. Adapter przyłączeniowy 2" (R2)
9. Dźwignienka zaworowa
10. Kabel łączący
11. Śruby M8x30
12. Obejmy mocujące
13. Nakrętka z tworzywa sztucznego
14. Rurka rozbudowująca = rurka do napełniania i odpowietrzania
15. Przewód do pobierania
16. Wskaźnik wartości granicznych
17. Jednostka podstawowa
18. Kolanko odpowietrzające Ø40mm
19. Nakrętka M8
20. Kolanko odpowietrzające Ø70mm
21. Gniazdo kablowe
22. Zatyczka odpowietrzająca
23. Wskaźnik ostrzegający o przecieku
24. Miejsce na uchwyt

