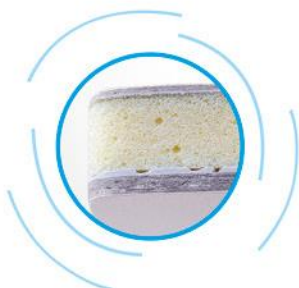


W swojej ofercie posiadamy trzy typy kontenerów:

Pierwszym z nich jest **kontener wykonany z laminatu wielowarstwowego** na bazie żywic poliestrowych z izolacją z pianki poliuretanowej. Zbiornik zewnętrzny jest monolityczny (nie posiada żadnych łączeń).

1. Kontener laminowany z izolacją



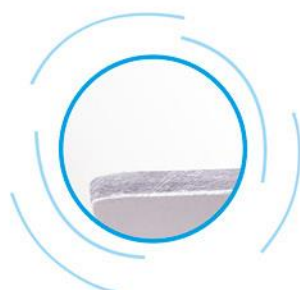
- **laminat wielowarstwowy** - na bazie żywic poliestrowych
- **pianka poliuretanowa** - Zapewnia izolację termiczną



Kolejny **kontener również wykonany jest z laminatu wielowarstwowego** na bazie żywic poliestrowych, lecz **nie posiada izolacji termicznej**. Zbiornik zewnętrzny jest monolityczny (nie posiada żadnych łączeń).



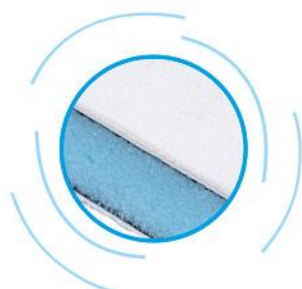
2. Kontener laminowany bez izolacji



- **laminat wielowarstwowy** - na bazie żywic poliestrowych (bez izolacji).

Trzeci kontener wykonany jest z **płyty wielowarstwowej** w okładzinie z żywicy wzmocnionej włóknem szklanym i rdzeniem z pianki poliuretanowej.

3. Płyty warstwowe z izolacją



- **okładzina z żywicy** wzmocniona jest włóknem szklanym i rdzeniem z pianki poliuretanowej (izolacja termiczna znajduje się w płycie)



Informacje techniczne:

- Płyn: **AdBlue®**
- Materiał: **laminat/ płyty warstwowe**
- Pojemność: **1500, 2000, 2500, 3000, 4000 i 5000 litrów**
- Rodzaj: **stacjonarny**
- Wymiary: wg tabeli

MATERIAŁ	POJEMNOŚCI	MODEL	WYMIARY (dł. x szer. x wys.)
Laminat z izolacją (LI)	3000L	Krótki (S)	2590/1100/2532
		Długi (L)	3080/1165/2155
	5000L	Krótki (S)	3840/1100/2730
Laminat (L)	3000L	Krótki (S)	2590/1100/2532
		Długi (L)	3080/1165/2155
	5000L	Krótki (S)	3840/1100/2730
Płyty warstwowe z izolacją (PW)	1500L	Krótki (S)	1700/1100/2880
		Długi (L)	1795/1200/2480
	2000L	Krótki (S)	2880/860/2000
	2500L	Krótki (S)	2025/1390/2620
		Długi (L)	2690/1100/2000
	3000L	Krótki (S)	2590/1100/2532
		Długi (L)	3080/1165/2155
4000L	Krótki (S)	3180/1100/2360	
5000L	Krótki (S)	3840/1100/2730	

Kontener do AdBlue®



Wyposażenie kontenerów:

- * liczydło ADAST
- * Sonda Lipremos (opcjonalnie GPRS)
- * linia napełniająca zakończona złączem TODO
- * czujnik przecieku
- * czujnik maksymalnego poziomu
- * pompa zanurzeniowa
- * pistolet automatyczny ZVA do samochodów ciężarowych
- * wąż dystrybucyjny 6m na kole zwijakowym
- * przepływomierz tłokowy
- * odpowietrzniki
- * ogrzewanie zbiornika - nadmuch
- * termostat sterujący ogrzewaniem
- * filtr AdBlue®
- * awaryjny wyłącznik zasilania
- * wentylator
- * termostat sterujący wentylatorem
- * izolacja termiczna
- * oświetlenie LED
- * końcówka magnetyczna Elafix

Do każdego typu kontenera firmy Swimer istnieje możliwość zamontowania drugiego pistoletu:

* dodatkowy pistolet z węzem zamontowanym na kole zwijakowym. W tym przypadku zamontowany jest wyłącznie jeden przepływomierz, jeden wyświetlacz i dwa pistolety, co oznacza, że w tym samym czasie klient może tankować wyłącznie z jednego pistoletu.

* dodatkowy pistolet z węzem zamontowanym na kole zwijakowym oraz dodatkowy przepływomierz i wyświetlacz. W tym przypadku występuje możliwość tankowania dwóch aut jednocześnie po obu stronach kontenera.

W standardowym wyposażeniu kontenerów montowane jest urządzenie Lipremos® - służące do precyzyjnego pomiaru poziomu płynów. Lipremos® może występować w wersji wraz z telemetrią. Istnieje możliwość zamontowania w kontenerze innej sondy - OPW/GVR lub kontener może zostać przygotowany pod montaż tego typu sondy.



Informacje dodatkowe:

GWARANCJA:

- Płaszcz zbiornika: **5 lat**
- Układ dystrybucyjny: **1 rok**

TERMIN REALIZACJI:

- W zależności od typu i wyposażenia zbiornika

DOSTAWA:

- Do każdego kontenera zostaje dołączona dokumentacja w języku polskim wraz z instrukcją obsługi.
- Dostawa oraz wstępne uruchomienie kontenera – po stronie dostawcy.
- Do rozładunku kontenerów niezbędny jest wózek widłowy.
- Za rozładunek odpowiedzialny jest zamawiający.
- W gestii zamawiającego jest również zapewnienie instalacji elektrycznej zasilającej urządzenie.
- Podłączenie pod system kasowy leży po stronie zamawiającego.

