

Link do produktu: <https://skypack.pl/pneumatyczna-dozownica-jednotlokowa-zasysajaca-gsl-1000-p-110.html>

## Pneumatyczna dozownica jednotłokowa zasysająca GSL-1000



Cena brutto	<b>11 400,00 zł</b>
Cena netto	<b>9 268,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Ilość głowic nalewających	<b>1</b>
Maksymalna doza	<b>1000 [ml]</b>
Materiał uszczelnień	<b>Silikon</b>
Minimalna doza	<b>100 [ml]</b>
Producent siłownika	<b>Airtac</b>
Materiał wykonania cylindra/cylindrów	<b>Stal nierdzewna S304</b>

### Opis produktu

### GSL-1000 - Wszechstronna dozownica zasysająca polskiej produkcji

Model **GSL-1000** to dozownica, która sprosta każdemu wyzwaniu na linii produkcyjnej. Zaprojektowana do pobierania produktu bezpośrednio ze zbiornika ustawionego na poziomie podłogi, jest niezastąpiona przy substancjach płynnych i półpłynnych, które wymagają aktywnego zasysania, np. olejki czy szampony. GSL-1000 to w pełni polski produkt, wyprodukowany w naszej firmie, co gwarantuje najwyższą jakość wykonania oraz łatwy dostęp do serwisu i części zamiennych. Posiada certyfikat CE, co świadczy o jej zgodności z europejskimi standardami bezpieczeństwa.

### Elastyczność i wydajność, na które możesz liczyć

- Nalewarka **GSL-1000** jest wyposażona w siłowniki **AIRTAC**, które gwarantują stabilną i precyzyjną pracę.
- Dzięki nim osiąga szybkość dozowania do 30 cykli na minutę.
- **System Anti-Drop** chroni przed niepożądanym kapaniem cieczy po zakończeniu nalewania, co przekłada się na czystość i estetykę opakowań.
- Dozownica oferuje także różne tryby pracy, od manualnego (uruchamianego pedałem) po automatyczny, gdzie możesz swobodnie regulować dozę, szybkość i czas powrotu tłoka, co jest kluczowe dla optymalizacji produkcji.

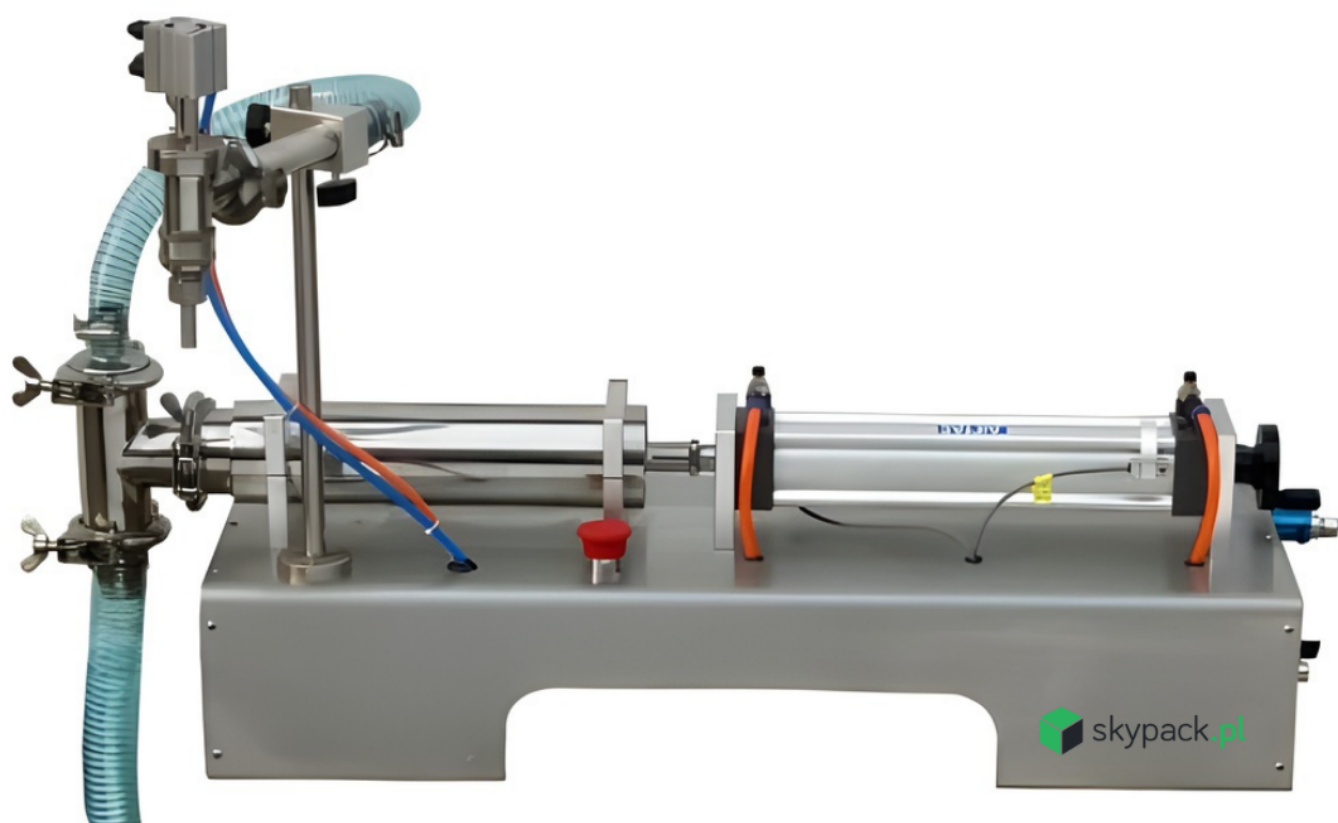
#### Parametry techniczne - GSL-1000

Model	GSL-1000
Dozowanie płynów w przedziale	100-1000 ml
Ilość głowic nalewających	1
Szybkość dozowania	<b>do 30 cykli/min</b>
Tłoki	<b>Airtac</b>
Materiał	Stal nierdzewna 304 (opcja 316)
Ciśnienie	0,6-0,7 Mpa
Dokładność nalewania	wg specyfikacji towarów paczkowanych
Wymiary maszyny	1020 x 400 x 600 mm
Zasilanie	Pneumatyczne
Waga	35 kg
Anti-Drop	Tak

---

Parametry techniczne - GSL-1000  
W zestawie

komplet zapasowych uszczelek



### Dostosuj GSL-1000 do swoich potrzeb

W naszej ofercie posiadamy szeroką gamę nalewarek z różnymi zakresami dozowania, od 2 ml do 5000 ml, oraz z 1, 2, 3 lub 4 głowicami nalewającymi. Dozownica może pracować w temperaturze do 90°C, a na życzenie klienta wysyłamy film, który pokazuje jej działanie. Ponadto, w standardzie oferujemy możliwość wyboru końcówek nalewających o różnych średnicach, od 6 mm do 18 mm. Na życzenie klienta wykonujemy również maszyny o niestandardowej specyfikacji.

Dozownica **GSL-1000** to nie tylko urządzenie, to inwestycja w wydajność i wszechstronność Twojego biznesu. Odwiedź nas w Kielcach, aby osobiście przekonać się o jej możliwościach i wybrać idealny model dla siebie.

---

### Ustawienia maszyny:

- szybkość dozowania,
- czas powrotu tłoka (czas na podstawienie kolejnych butelek),
- doza

Przy dwóch nalewkach powyższe ustawienia, można ustawić osobno dla każdego nalewaka.

Możliwość wyłączenia poszczególnych głowic i praca na jednym nalewaku.

### Opcje dodatkowe:

- Uszczelki teflonowe tłocyska (w standardzie występują uszczelnienia silikonowe),
- Wykonanie maszyny dla elementów mających kontakt z produktem z stali nierdzewnej gatunku 316.

## ☐ **GSL-1000 - przemysłowa dozownica pneumatyczna z funkcją zasysania**

- **GSL-1000** to jednostłokowa maszyna dozująca przeznaczona do napełniania większych opakowań i pojemników produkcyjnych.
- Wyposażona w system bezpośredniego poboru medium ze zbiornika roboczego.
- Sprawdza się przy dozowaniu cieczy technicznych, preparatów chemicznych oraz produktów półpłynnych.

### ⚙ **Bezpośrednie zasysanie - wydajność i wygoda**

- Pobór produktu bez konieczności stosowania dodatkowych pomp transferowych.
- Możliwość pracy z większymi zbiornikami magazynowymi.
- Elastyczne dostosowanie do zmieniających się partii produkcyjnych.

### **Mechanizm tłokowy - stabilność przy większych objętościach**

- Regulowany zakres dozowania umożliwia precyzyjne ustawienie dawki.
- Stała objętość przy każdym cyklu roboczym.
- Odpowiednia do cieczy rzadkich oraz produktów o zwiększonej lepkości.

## ☐ **Pneumatyczny napęd - niezawodność w pracy ciągłej**

- Układ oparty na sprężonym powietrzu minimalizuje ryzyko awarii.
- Odporność na zapylenie, wilgoć i intensywną eksploatację.
- Niskie koszty serwisowe dzięki prostej konstrukcji.

### ↪ **Efektywne rozwiązanie dla produkcji seryjnej**

- Standaryzacja objętości w większych partiach produkcyjnych.
- Przyspieszenie procesu napełniania w porównaniu do dozowania manualnego.
- Może funkcjonować jako niezależne stanowisko lub część zautomatyzowanej linii pakującej.

---

### **☐☐ Dlaczego warto wybrać GSL-1000?**

- Większy zakres dozowania przy zachowaniu dokładności.
- Elastyczność pracy dzięki systemowi zasysającemu.
- Profesjonalne doradztwo i serwis maszyn dozujących od **Skypack Polska**.

☐☐ **Skontaktuj się z nami** i sprawdź, jak dozownica pneumatyczna GSL-1000 może zwiększyć wydajność Twojego procesu napełniania.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Stal nierdzewna 316:** Nie , Tak (+ 2 706,00 zł )

**Dodatkowy komplet uszczelek tłok:** Nie , Tak (+ 120,54 zł )