

**AIRGOBAG – Poduszki sztauerskie**
**LEX**  
 Equipments Transports Logistics

**AIRGOBAG**
*Szybkie i bezpieczne zabezpieczenie ładunku*
**Poduszki sztauerskie**

- > Szybkie w napełnianiu
- > Do wielokrotnego użytku
- > Ergonomiczne
- > Bardzo trwałe
- > Wodoodporne
- > Nadają się do powtórnego przetworzenia (recycling)

Klinowa poduszka sztauerska AirGOBag pozwala skutecznie blokować ładunek w kontenerze czy innej jednostce transportowej. Użycie poduszek sztauerskich zwiększa bezpieczeństwo ładunku w transporcie.

Dzięki nowoczesnej technologii i wykorzystaniu praw fizyki do dyspozycji oddajemy doskonałe zawory poduszek wraz z różnymi systemami ich napełniania.

Zawór : AirGOValve, HDPE na sprężynie  
 Powłoka zewnętrzna : Laminowana włóknina polipropylenowa  
 Warstwy wewnętrzne : Polietylen LDPE

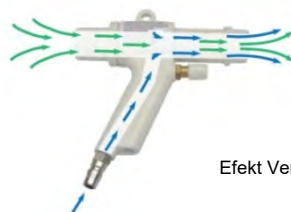
**Standardowe wymiary:**

WYMIARY	LEVEL1 - MEDIUM 8PSI	ECOLINE - LIGHT 5PSI
90 x 60 mm	-	X
90 x 120 cm	X	X
90 x 150 cm	X	-
90 x 180 cm	X	X
90 x 210 cm	X	-
120 x 240 cm	-	X

O inne wymiary zapytaj sprzedawcę

**Charakterystyka:**

- Zawór szybkiego napełniania dzięki efektowi Venturii'ego,
- Odporne na działanie wody i wilgoci,
- Absorbują wstrząsy i drgania,
- Wielokrotnego użytku,
- Łatwe i bezpieczne w napełnianiu,
- Nadające się do recycling'u
- Certyfikat AAR


**AIRGOGUN**


Efekt Venturii'ego


**UWAGA!**
**AIRGOVALVE :**

Zawór na sprężynie pracujący automatycznie - nie wymaga manipulowania po napełnieniu. Ergonomiczne usytuowanie zaworu na boku lub od frontu poduszki.

**AIRGOGUN :**

Wydajność napełniania 50 do 70% większa niż w starszych systemach. Bezpieczne napełnianie: Napełnianie zatrzyma się automatycznie po osiągnięciu wymaganego ciśnienia w poduszce.

ISO 9001 : 2008 ISO 14000 : 2004

## Informacje o produkcie

### System napełniania powietrzem: 3 rozwiązania

Poniżej przedstawiamy 3 różne możliwości napełniania poduszek powietrzem: z użyciem sprężonego powietrza, z użyciem zasilania 230V lub urządzeniem bezprzewodowym zasilanym poprzez akumulator.

- **AIRGOGUN-P6** : Najszybszy sposób napełniania poduszek sztauerskich powietrzem. Podłącz pistolet do instalacji sprężonego powietrza lub sprężarki i już możesz napełniać poduszki. Zalecane ciśnienie 4 bary.
- Czas napełniania poduszki ok. 12 sec \*

**Nr produktu: MATRG-P6**

**Części zamienne:**  
końcówka wymienna



- **Pistolet elektryczny** : W przypadku braku instalacji lub urządzeń sprężonego powietrza pozwala na napełnianie poduszek z użyciem zasilania elektrycznego.
- Zasilanie 230V. Moc : 280W
- Czas napełniania poduszki ok. 30 sec \*

**Nr produktu: MATRG-P3**



- **Bezprzewodowe urządzenie pompujące:**
- Mobilne rozwiązanie pozwalające na pompowanie worków sztauerskich bez konieczności użycia sprężarek czy systemów uzdatniania powietrza. Urządzenie wyposażone w dwa akumulatory. Wygodny regulowany pasek pozwala na zawieszenie urządzenia na ramieniu.
- Parametry akumulatora 18V / 2600 mAh.
- Czas napełniania poduszki ok. 20 sec \*

**Id produktu: MATRG-P3B**



\*Orientacyjny czas napełniania worka 90x120mm wypełniającego przestrzeń do 25 cm.

# AIR GOBAG

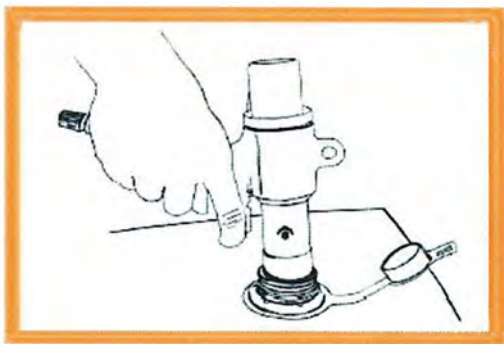
*Szybkie i bezpieczne zabezpieczenie ładunku*

## Poduszki sztauerskie

- > Szybkie w napełnianiu
- > Do wielokrotnego użytku
- > Ergonomiczne
- > Bardzo trwałe
- > Wodoodporne
- > Nadają się do powtórnego przetworzenia (recycling)

### Instrukcja użytkowania

Napełnianie:



- umieść ostrożnie pistolet w zawor e
- napełniaj do momentu wypełnienia poduszki
- wyciągnij pistolet i zamknij zawór

Wypuszczanie powietrza:



- naciśnij guzik zaworu i przekręć w prawo o 90°
- nie używaj ostrych narzędzi do wypuszczania powietrza z worka

*Maksymalne dopuszczalne ciśnienie:*

*0,2 Bar/20 kPa/2,9 PSI*

### Środki ostrożności:

1. Sprawdź maksymalne dopuszczalne ciśnienie przed przystąpieniem do napełniania.
2. Poduszka sztauerska nie może stykać się z ostrymi krawędziami.
3. Poduszkę należy umieszczać min. 5 cm od powierzchni podłogi.
4. Napełniaj poduszkę w przestrzeni o szerokości maks. 40 cm (zależnie od wymiaru poduszki).
5. Nie pompuj dwóch poduszek obok siebie w wolnej przestrzeni.
6. Upewnij się, że maksymalna powierzchnia worka styka się z zabezpieczonym przedmiotem.
7. Nie umieszczaj poduszek jako wypełnienie tuż przy drzwiach samochodu czy kontenera. istnieje niebezpieczeństwo ich otwarcia.
8. Poduszka umieszczona między paletami może pchnąć jedną z nich w stronę ściany. Upewnij się, że ładunek jest odporny na deformację czy zniszczenie.

### Instrukcja obsługi:

1. Umieść pistolet w zaworze.
2. Umieść worek w wolnej przestrzeni między paletami.
3. Napełniaj worek do momentu aż palety będą trwale oparte o ściany.
4. Maksymalne dopuszczalne ciśnienie jest osiągnięte, gdy powietrze zaczyna uciekać przez zawór.
5. Sprawdź poprawne zamknięcie zawora.