

## KOMPRESORY • POMPY PRÓŻNIOWE Z WAHLIWYM TŁOKIEM

### Charakterystyka:

- Ciśnienie do 12 bar
- Próżnia do 31 mbar
- Wydajność do 8,5 m³/h

### Cechy charakterystyczne:

- Cicha praca
- Bezolejowe
- Długa żywotność
- Lekkie
- Żłwa konstrukcja
- Łatwy serwis
- Dostępne modele w wersji odpornej na korozję

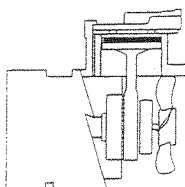
### Typowe aplikacje:

- Koncentratory tlenu
- Nalewaki ciśnieniowe do napojów
- Analizatory płynów organicznych
- Kontrola ciśnienia w oponach samochodowych
- Sterylizatory próżniowe
- Unity stomatologiczne

Doskonale osiągi i uniwersalność kompresorów i pomp próżniowych z wahliwym tłokiem firmy GAST dostępnych w trzech wersjach: standard, podwójnej i mini czynią je idealnymi do wykorzystania w setkach aplikacji. Wydajność 0,25 m³/h do 8,5 m³/h, próżnia do 31 mbar abs, ciśnienie do 12 bar. Istnieje możliwość wyboru silnika biegunowego lub PSC, który może pracować przy prądzie o częstotliwości 50/60 Hz i różnych napięciach zasilania umożliwiającich stosowanie naszych urządzeń na całym świecie. Oferujemy także również wersje z silnikami prądu stałego, bezszczotkowe lub konwencjonalne, na napięcia 12 V lub 24 V. Zakres mocy silników od 0,04 kW do 0,25 kW. W ofercie dostępna jest również pełna paleta dodatkowych akcesoriów.

MODEL SERIA	MOC SILNIKA	WYDAJNOŚĆ (OTWARTY OBIEG)	CIŚNIENIE MAX
	kW	m³/h	bar
BR (DC)	0,04	8,66	2,1
SSR (PSC*)	0,04	8,27	2,1
SSR (DC)	0,04	8,42	2,1
LOA (ShP**)	0,05	—	6,2
LOA (PSC*)	0,07	8,86	7,0
LOA (DC)	0,07	8,05	7,0
LOA	0,12	2,17	3,5
SOA	0,12	2,38	2,1
ROA (ShP*)	0,09	1,78	7,0
ROA (PSC*)	0,19	2,50	7,0
ROA (DC)	0,09	2,50	7,0
RAA	0,19	4,25	7,0
71R/72R (2 Cyl.)	0,25	3,57	7,0
71R/72R (2 Cyl.)	0,25	9,35	1,7
71R/72R (2 Cyl.)	0,37	6,66	1,12

\* = PSC - Permanent Split Capacitor  
\*\* = ShP - Shaded Pole Motor



Kolejna koncepcja ruchu posuwisto-zwrotnego z głowicą osadzoną trwale na tłoczysku, pozwalającą wytworzyć ciśnienie lub próżnię przez docisk pierścienia do ścianki cylindra przy wahliwym ruchu głowicy tłoka.



**BIBUS MENOS**

**BIBUS MENOS Sp. z o.o.**

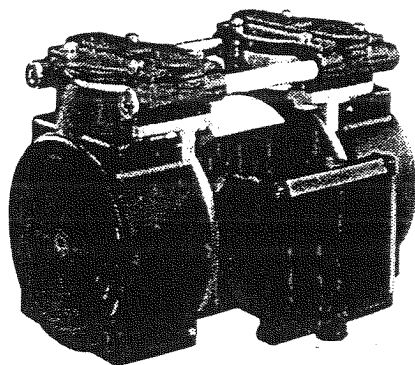
**Kontakt**  
**BIBUS MENOS - Centrala, sklep - GDYNIA**  
 ul. Tadeusza Wendy 7/9  
 81-341 Gdynia  
 tel.: 0-58 660 95 70  
 fax: 0-58 661 71 32  
 e-mail: bimen@bimen.com.pl  
 godz. otwarcia sklepu: pon-pt.: 8 - 17  
 sobota: 9 - 13

**Biuro Handlowe i sklep - POZNAŃ**  
 ul. Obornicka 227  
 60-650 Poznań  
 tel.: 0-61 656 74 85, 656 74 86, 842 91 27  
 fax: 0-61 842 91 28  
 e-mail: bh.poznan@bimen.com.pl  
 godz. otwarcia sklepu: pon-pt.: 8 - 16  
 sobota: 9 - 13  
 Aleksandra Wójciewicz - kierownik biura  
 Adam Kaczmarek  
 Sławomir Grzywina  
 Jerold Podgórski

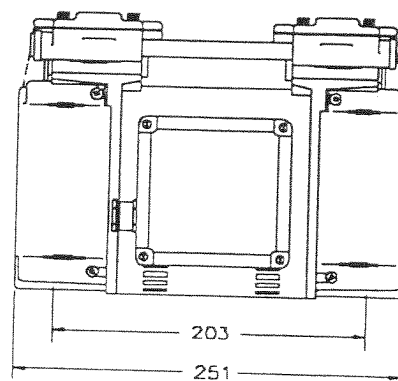
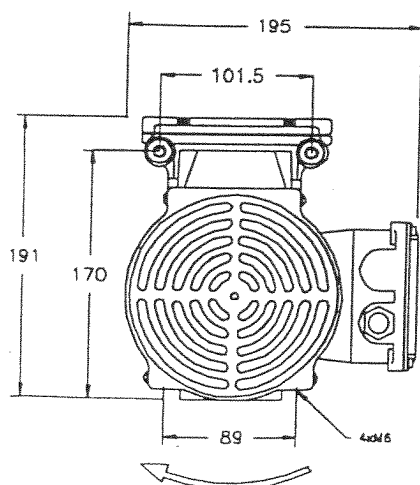
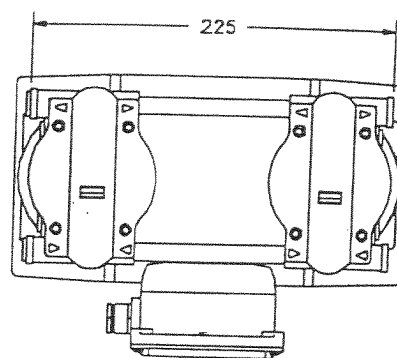
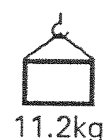
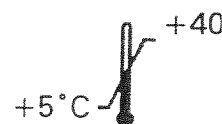
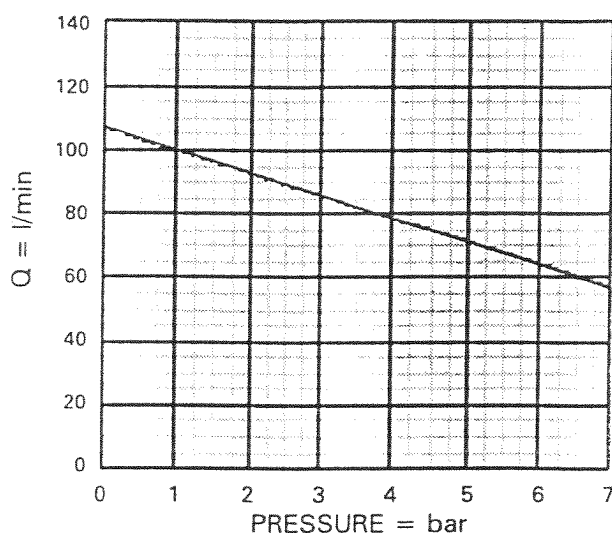


WORLD LEADERS IN AIR TECHNOLOGY

## Model 71R647-P10-C322TX



V	A	kW	Hz
230-1	3.2	0.37	50



*Note: Alternative voltage and frequency models available, please contact sales office*