

**Model: VPX7, VPX87, VP67**

## Dwustopniowe pompy próżniowe nowej generacji

Pompy próżniowe nowej generacji

- REWOLUCYJNY RUNQUICK™ SYATEM WYMIANY OLEJU z najnowszą technologią
- Układ zarządzania olejem z dodatkowym zbiornikiem o poj. 237ml
- Masywny podświetlany zbiornik oleju pozwala wyraźnie zobaczyć stan oleju i działanie układu oraz nowe wyjmowane okienko do czyszczenia
- Łatwy w obsłudze system wymiany oleju umożliwiający wymianę oleju w ciągu 20 sekund, nawet podczas pracy maszyny
- 4 porty dla łatwiejszego podłączenia węży (w jednej linii): 1x 1/4", 2x 3/8", 1x 1/2"
- Niewielkie gabaryty, solidne i trwałe
- Wyświetlane komunikaty o błędach
- Natężenia przepływu (CFM); | **VPX7- 10CFM** | **VP87- 8CFM** | **VP67- 6CFM**
- Certyfikat dla gazów **A2L**



Model	VPX7	VP87	VP67
Natężenie przepływu (CFM) (l/min)	10 CFM (280 l/min)	8 CFM (225 l/min)	6 CFM (170 l/min)
Stopień próżni (w mikronach)	15	15	15
Pojemność zbiornika oleju	237ml	237ml	237ml
Sprężarka	Łopatkowa 2-stopniowa		
Moc Silnika (KM)	3/4 KM bezszczotkowy	3/4 KM bezszczotkowy	1/2 KM bezszczotkowy
Obroty silnika	2500	2500	3440
Typ obudowy silnika	Stop Aluminium EPO®	Żeliwna obudowa	żeliwna obudowa
Waga (kg)	10,9 kg	12,2 kg	13,1 kg
Rozmiary portów	1 x 1/4" ; 2 x 3/8" ; 1 x 1/2"		
RunQuick™ System wymiany oleju	Tak	Tak	Tak
Podświetlany zbiornik oleju	Tak	Tak	Tak
Spust oleju	Zawór kulowy		
Zasilanie	230V	230V	230V
Rodzaj czynnika chłodniczego	Certyfikat A2L		
Wymiary (mm)	200 x 296 x 406 mm		
Zakres pracy w temperaturze	-1.1°C do 50°C	-1.1°C do 50°C	-1.1°C do 50°C

# Fieldpiece



Entalpia Europe Sp. z o.o.

NIP: 827 231 02 79  
KRS: 0000623946  
REGON: 364738577  
Kapitał zakładowy: 2 000 000.00 zł  
NUMER BDO: 000120274

Siedziba firmy - Sieradz

ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A  
98-200 Sieradz

Biuro Handlowe - Warszawa

Al. Jerozolimskie 65/79,  
00-697 Warszawa  
piętro 18, pokój 18.28

Kontakt

tel: +48 22 630 71 30  
biuro@entalpiaeuropa.eu  
www.entalpiaeuropa.eu