



POPULAR



## V-LINE POPULAR

spełnia wszelkie wymagania szybkiej instalacji, łatwej obsługi, konserwacji oraz zapewnia niezawodność roboczą również w trudnych warunkach klimatycznych.



### Cechy główne

- Nowoczesny wygląd zewnętrzny, zwarta konstrukcja
- Wbudowana jednostka hydrauliczna
- Elektroniczna jednostka sterownicza ADPx/T z jedno chipowym mikrokontrolerem do sterowania wszystkimi funkcjami dystrybutora paliwa
- System ATC (Automatic Temperature Compensation) dla wszystkich paliw – certyfikacja według OIML R 117-1, Welmec 10.4
- Elektrozawór proporcjonalny do precyzyjnego odmierzania dawki w trybie preselekcji
- Przepływomierz tłokowy z wbudowanym inteligentnym przetwornikiem
- System odzysku par benzyn ( VRS ) z regulacją elektroniczną oraz z możliwością jego monitorowania
- Wykonanie z trwałych materiałów o dużej wytrzymałości
- Ergonomiczne umieszczenie pistoletu wydającego
- Klawiatura preselekcji, zestaw montażowy ( kryza i kompensator ) w podstawowym wyposażeniu dystrybutora

Dystrybutory paliw przeznaczone do wydawania benzyny, oleju napędowego, biodiesel B 10 do B 100 – mieszanki oleju napędowego z FAME (Fatty Acid Methyl Ester) i mieszanki benzyny z etanolem (E 10 do E 85).



Gepard Biznesu  
2020



DOBRA  
FIRMA  
2021

INWESTOR

# ADAST V-LINE POPULAR

<b>Warianty V-line Popular</b>	899x.xx2/S – w wykonaniu ssawnym 899x.xx2/P – w wykonaniu tłocznym 899x.4x2 – z wężem wydającym na zawieszeniu sprężynowym 899x.6x2 – z wężem wydającym na boku dystrybutora paliwa
<b>Zakres wydatku pompy</b>	w zależności od wykonania poszczególnych wariantów 40, 60, 70, 80, 110 l/min
<b>Zamykanie</b>	pistoletów wydawczych i drzwi na zamek
<b>Zakres temperatur</b>	standard -20 do +50 °C, wykonanie dla warunków ekstremalnych -40 do +60 °C
<b>Zasilanie elektryczne</b>	3 x 230/400 V AC ±15 %, 50 Hz
<b>Poziom hałasu</b>	<60 dB
<b>Przyłączenie hydrauliczne</b>	w zestawie kryza montażowa oraz kompensator
<b>Wariant wyposażenia</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zrywane złączki bezpieczeństwa</li> <li>- Wziernik</li> <li>- Wykonanie jednostronne / dwustronne</li> <li>- System ATC dla wszystkich paliw</li> <li>- System odzysku par ( VRS )</li> <li>- Przycisk do nastawienia przepływu 40/60 l/min lub 60/80 l/min - olej napędowy</li> <li>- Monitorowanie otwarcia pokryw</li> <li>- Regulacja elektroniczna oraz monitorowanie systemu odzysku par ( VRS )</li> <li>- Sumator elektromechaniczny</li> <li>- Światło sygnalizacyjne</li> <li>- Pistolet wydawczy, wąż wydawczy</li> <li>- Elektroniczna preselekcja objętości / kwoty</li> <li>- Ogrzewanie elektroniki</li> <li>- Wyłącznik zasilania elektroniki</li> <li>- Wykonanie do przyłączenia satelity</li> <li>- Standard komunikacyjny IFSF – LON – FTT-10 lub TCP/IP – Ethernet</li> </ul>

## POPULAR



Dystrybutor paliwa V-line	8990	8991	8993	8994	8995	8996	8997	8998	8999
<b>Liczba produktów</b>	1	1	1	2	1	2	1	2	1
<b>Liczba pist. wyd. 40 l/min</b>	—	1	2	2	2	1	—	—	1
<b>80 l/min</b>	—	—	—	—	—	1	1	2	1
<b>110 l/min</b>	1	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Długość (mm)</b>	950	620	950	950	620	950	620	950	620
<b>Szerokość (mm)</b>	410	410	410	410	410	410	410	410	410
<b>Wysokość 899x.4x2 (mm)</b>	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250
<b>Wysokość 899x.6x2 (mm)</b>	1600	1600	1600	1600	—	1600	1600	1600	—
<b>Zasięg węża wydającego (m)</b>	3 do 6	3 do 6	3 do 6	3 do 6	3 do 6	3 do 6	3 do 6	3 do 6	3 do 6
<b>Certyfikaty</b>	MID – OIML R 117-1, WELMEC 7.2, WELMEC 10.4, ATEX								

