

# V-CC Z-CC



## WŁAŚCIWOŚCI / FEATURES

Elektryczne pompy peryferyjne odpowiednie do podnoszenia ciśnienia w takich instalacjach jak: prysznice, krany zlewozmywakowe i WC. Zalecana stosowanie do pompowania słodkiej wody.

*Peripheral self priming pumps, suitable for increasing pressure in showers, sink taps and WC. Suggested for sweet water.*

## MATERIAŁY / MATERIALS

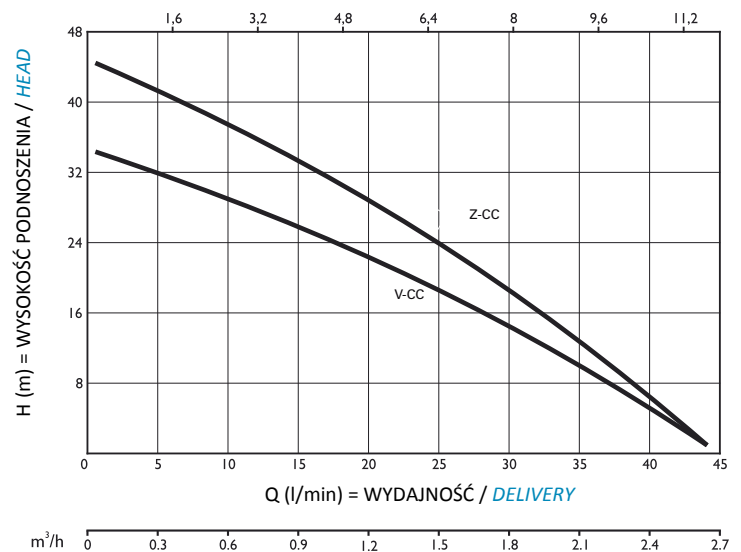
- Obudowa pompy oraz uchwyt silnika: żeliwo
- Wirnik: mosiądz
- Wał silnika ze stali nierdzewnej AISI 420
- Uszczelnienie mechaniczne: ceramiczno-grafitowe
- *Pump body and bracket: cast iron*
- *Impeller: brass*
- *Shaft: stainless steel AISI 420*
- *Mechanical seal: ceramic graphite*

## SILNIK / MOTOR

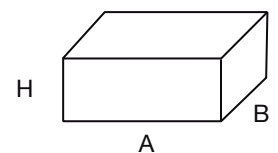
- Silnik prądu stałego 12-24V
- *Direct current motor 12-24V*

## WARUNKI DZIAŁANIA / OPERATING CONDITIONS

- Maksymalne ciśnienie robocze: 5 bar
- Maksymalna temperatura pompowanej cieczy: 90 °C
- *Max. working pressure: 5 bar*
- *Max. liquid temperature: 90 °C*



Wymiary opakowania  
Packing dimensions



MODEL POMPY PUMP'S MODEL	MOC POWER			RURA PIPE		WYDAJNOŚĆ PERFORMANCE		AMPERY	WAGA WEIGHT	WYMIARY OPAKOWANIA mm PACKING DIMENSIONS mm		
	Volt	HP	kW	SSANIE SUCTION	POMPOWANIE DELIVERY	Q (l/min)	H (m)	A	kg	A	B	H
V-CC 080	12	0,8	0,58	1"G	1"G	5-35	22-5	42	10,5	300	160	170
Z-CC 080	24	0,8	0,58	1"G	1"G	5-40	26-5	28	10,5			