

# EFGHIL



## WŁAŚCIWOŚCI / FEATURES

Te samozasysające pompy elektryczne z brązu są szczególnie odpowiednie do tłoczenia cieczy takich jak: woda, woda morska, olej napędowy (wszystkie muszą być wolne od zanieczyszczeń stałych) do maksymalnej temperatury 70 ° C. Nadają się również do żeglarstwa.

*This self-priming bronze electric pumps are particularly suitable to transfer liquids such as: water, sea water, diesel oil (all of them must be solid impurities free) up to a max temperature of 70°C. They are also suitable for the nautical field.*

## MATERIAŁY / MATERIALS

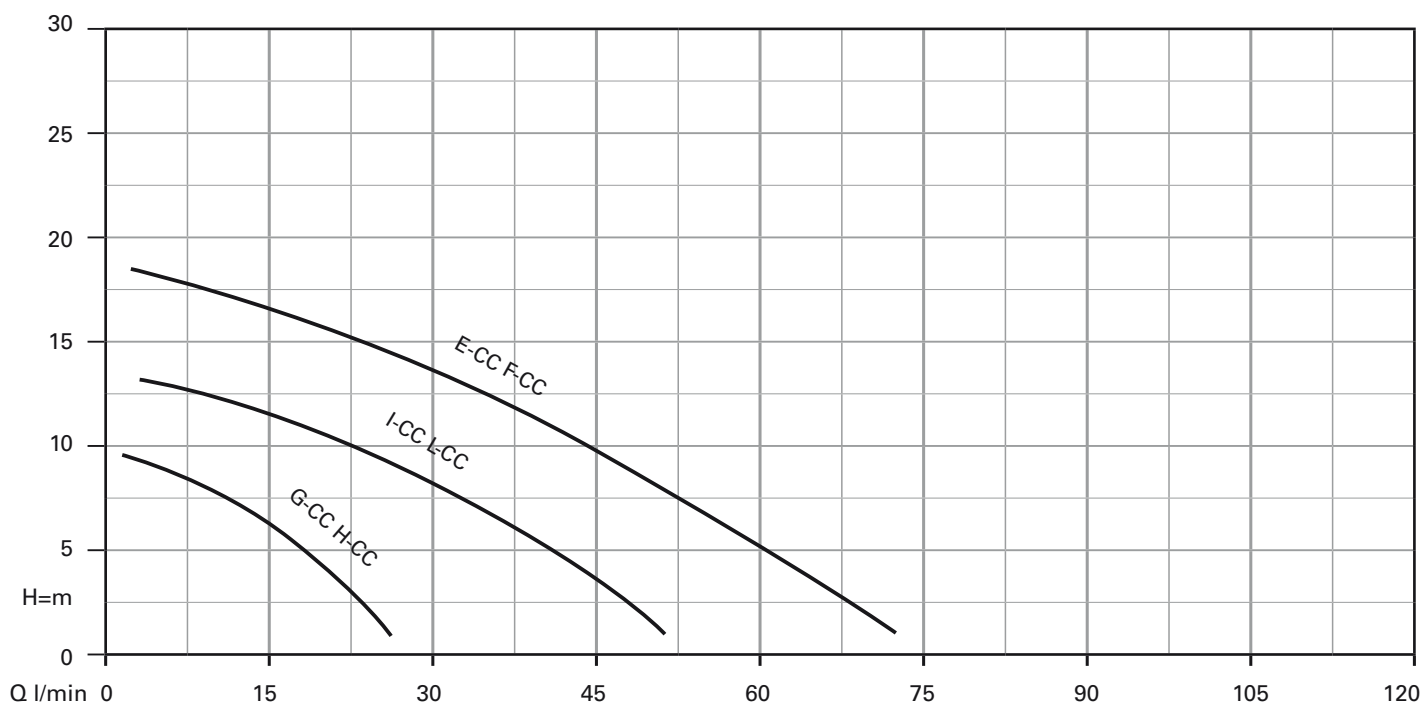
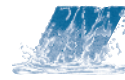
- Korpus pompy, wirnik, sprzęgło: brąz typu DeltaB
- Wał silnika: stal nierdzewna AISI 316
- Uszczelnienie: podwójna uszczelka wargowa NBR
  
- *Pump body, impeller, couplings: DeltaB Bronze*
- *Shaft: stainless steel AISI 316*
- *Seal: double lip seal NBR*

## SILNIK / MOTOR

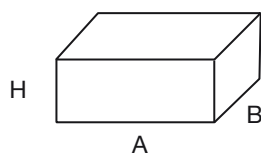
- Silnik prądu stałego 12-24V
- *Direct current motor 12-24V*

## WARUNKI DZIAŁANIA / OPERATING CONDITIONS

- Maksymalne ciśnienie robocze: 2 bary
- Maksymalna temperatura pompowanej cieczy: 70 °C
  
- *Max. working pressure: 2 bar*
- *Max. liquid temperature: 70 °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	B	H
G-CC 040	12	0,45	0,33	20mm	20mm	5-26	12-2	26	5,6	300	160	170
H-CC 040	24	0,45	0,33	20mm	20mm	5-26	12-2	14	5,6			
I-CC 060	12	0,60	0,44	25mm	25mm	5-40	15-2	38	9,6	320	180	180
L-CC 060	24	0,60	0,44	25mm	25mm	5-40	15-2	21	9,6			
E-CC 080	12	0,80	0,58	30mm	30mm	10-70	12-2	42	13	360	210	220
F-CC 080	24	0,80	0,58	30mm	30mm	10-70	12-2	25	13			