

# SERIA MULTICRAFT



JGP 130015-5P



JGP 110025HT-4P

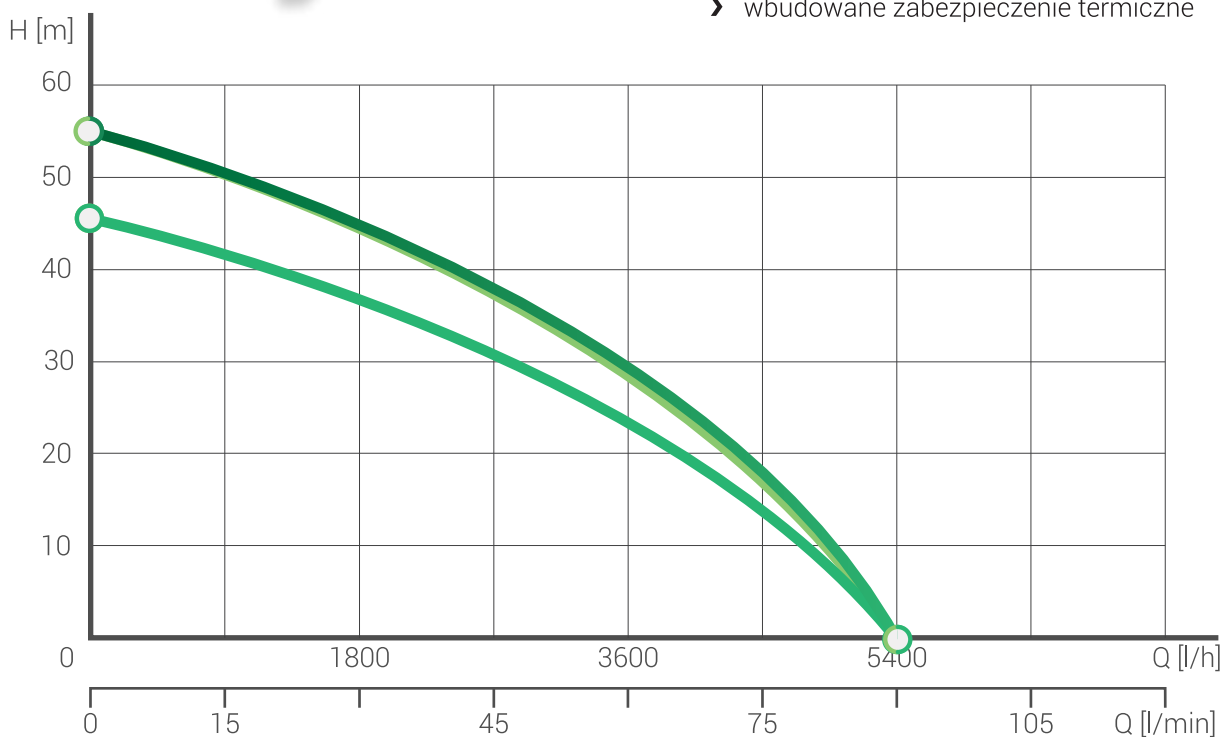
JGP 130025HT-5P

## ZASTOSOWANIA

- › przepompowywanie wody czystej
- › zaopatrzenie w wodę gospodarstw domowych
- › podnoszenie ciśnienia do systemów nawadniających
- › praca w zestawach hydroforowych

## CECHY SZCZEGÓLNE

- › budowa wielostopniowa - wirniki z norylu
- › układ samozasysający
- › korpus wykonany ze stali nierdzewnej
- › wbudowane zabezpieczenie termiczne



Materiał wykonania wirnika	noryl	noryl
Materiał wykonania korpusu	stal nierdzewna	stal nierdzewna
Materiał wykonania głowicy pompy	tworzywo sztuczne	żeliwo
Materiał wykonania podstawy pompy	tworzywo sztuczne	żeliwo
Automatyka / rodzaj wyłącznika	start / stop	nie
Wbudowane zabezpieczenie termiczne	tak	tak



1300 W	55 M	5400 L/H	6 M	25 MM	35 °C	x 5	1"	1M H07RN/1.0	1 SZT
1100 W	46 M	5400 L/H	6 M	25 MM	35 °C	x 4	1"	1M H07RN/1.0	1 SZT
1300 W	55 M	5400 L/H	6 M	35 MM	35 °C	x 5	1"	1M H07RN/1.0	1 SZT

POMPY  
ZATAPIALNE

DO WODY  
CZYSZEJ

DO WODY  
BRUDNEJ

DO  
NIECZYSTOŚCI

POMPY  
POWIERZCHNIOWE

PERYFERALNE

OGRODOWE  
AQUAJET

WIELOSTOPNIOWE  
MULTICRAFT

HYDROFORY

POMPY  
GŁĘBINOWE

AKCESORIA