



## ODŚRODKOWE POMPY DO WODY CZYSTEJ

### DANE TECHNICZNE

	<b>PG 2</b>	<b>PG 3</b>
Złącza rurowe ciśnieniowe oraz ssące – Ø mm	50	75
D x S x W mm	480 x 375 x 395	515 x 405 x 460
Ciężar roboczy kg	24	31
Całkowita wysokość podnoszenia m	30	30
Maks. wydajność pompy l/min	600	1.000
Maks. wysokość zasysania m	7,5	7,5
Maks. średnica ciał stałych mm	6,5	6,5
Napęd	Chłodzony powietrzem jednocylindrowy czterosurowy silnik benzynowy	
Producent silnika	Honda	Honda
Typ	GX 120	GX 160
Pojemność skokowa cm <sup>3</sup>	118	163
Moc (DIN ISO 3046) kW (KM)	3,0 (4,0)	4,1 (5,5)
Przy obrotach 1/min	3.600	3.600
Maks. zużycie paliwa l/h	1,3	1,8
Pojemność zbiornika (paliwa) l	2,5	3,6