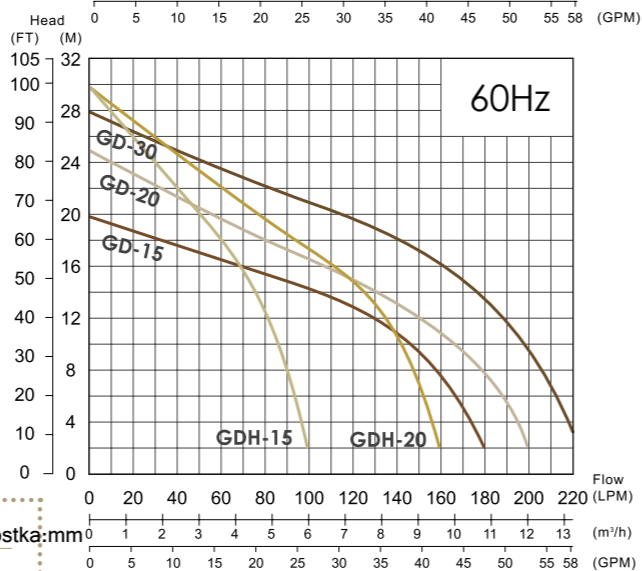
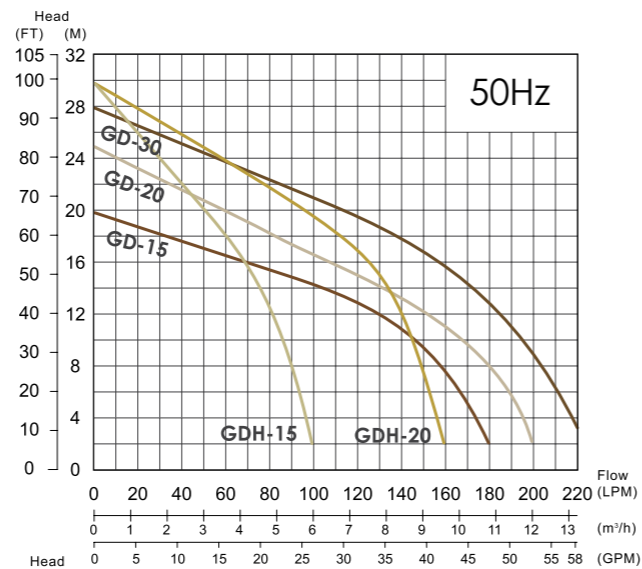
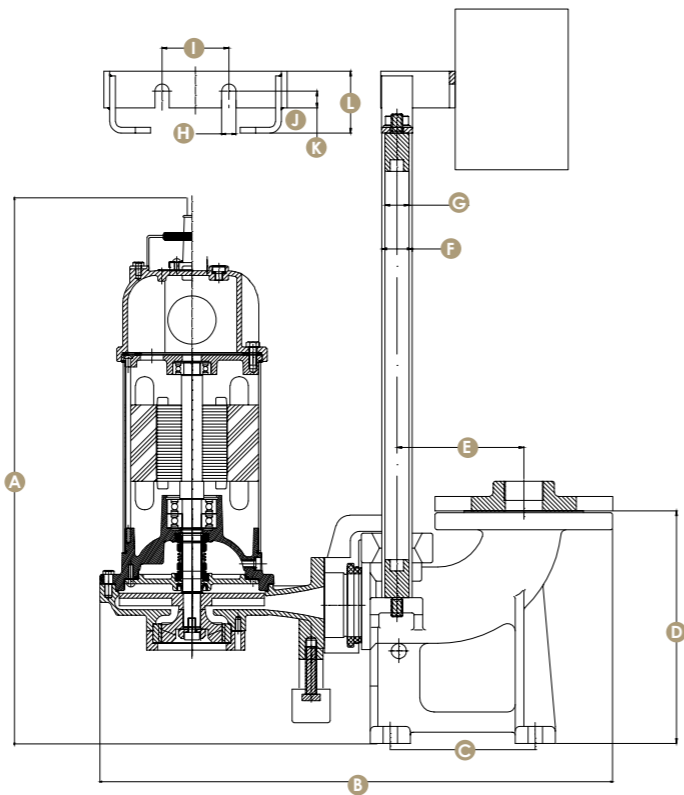


GD GDH

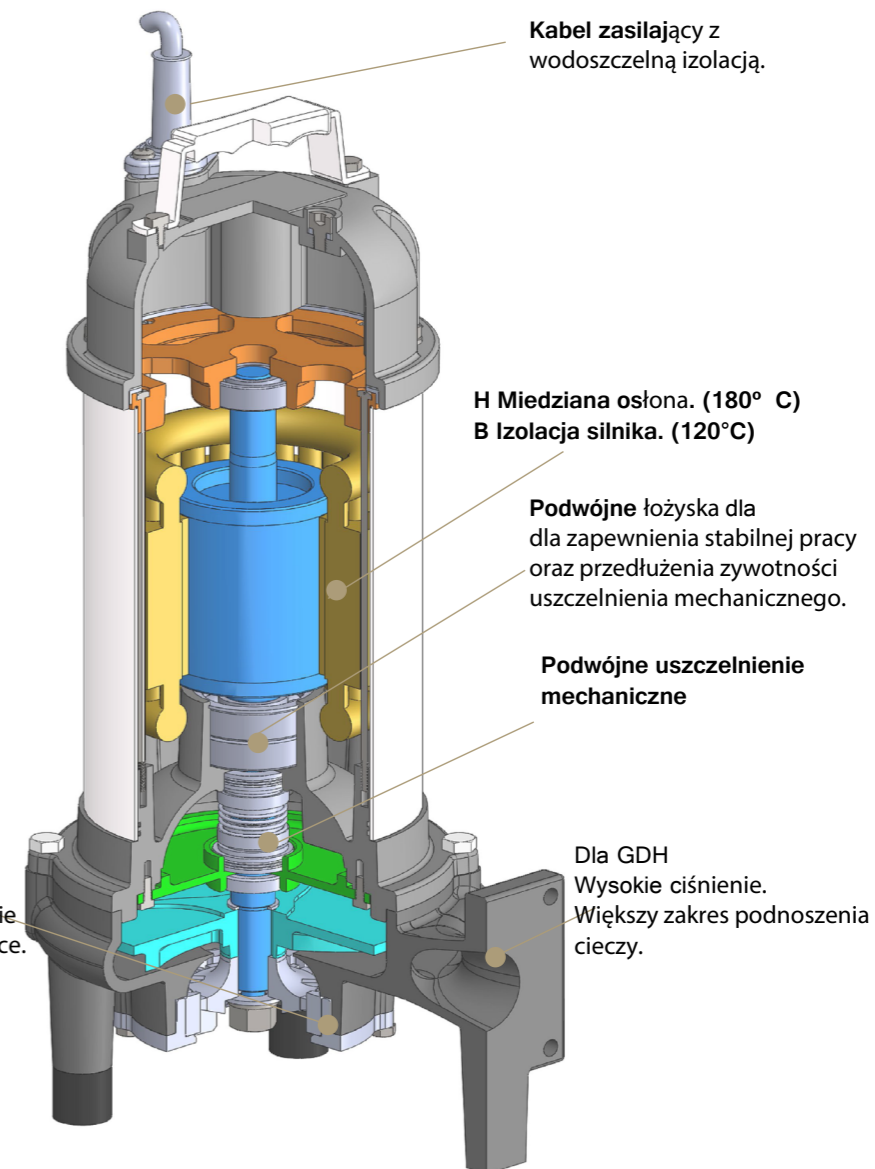
Pompa z młynkiem
Większy zakres podnoszenia

Temperatura cieczy: 0°C do 40°C
Zakres mocy: 1.5 HP do 3 HP
1.1 kW do 2.2 kW
pH: 6 do 8
Obroty: 2900/3450rpm
Zabezpieczenie: IP68
Max. zanurzenie: 8M



Wymiary

Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
GD-15	572	538	152	275	133	32	25.4	125	70	15	17.5	65
GD-20	597	538	152	275	133	32	25.4	125	70	15	17.5	65
GD-30	596	543	152	275	133	32	25.4	125	70	15	17.5	65
GDH-15	572	538	152	275	133	32	25.4	125	70	15	17.5	65
GDH-20	574	542	152	275	133	32	25.4	125	70	15	17.5	65



Duża odporność na zużycie
Pierścienie młyna są w stanie zmielić stałe ciała obce.

Kabel zasilający z wodoszczelną izolacją.

H Miedziana osłona. (180° C)
B Izolacja silnika. (120°C)

Podwójne łożyska dla zapewnienia stabilnej pracy oraz przedłużenia żywotności uszczelnienia mechanicznego.

Podwójne uszczelnienie mechaniczne

Dla GDH
Wysokie ciśnienie.
Większy zakres podnoszenia cieczy.



Konstrukcja młynka i wirnika 2" króciec 1 1/4" króciec

Specyfikacje

Hz	Model No.	Wyjście		Max przepł.(l/min)	Punkty pracy					Max (M)	Wymiary L x W x H(mm)	Waga Kg		
		HP	kW		mm	inch	5M	10M	15M				20M	25M
50	GD-15	1.5	1.1	32	1-1/4"	180	170	150	80	-	-	20	237 x 198 x 520	30
	GD-20	2	1.5	32	1-1/4"	200	190	170	120	50	-	25	237 x 198 x 540	32
	GD-30	3	2.2	32	1-1/4"	230	210	190	170	110	40	28	237 x 198 x 540	35
	GDH-15	1.5	1.1	32	1-1/4"	100	95	85	70	50	20	30	246 x 172 x 539	30
	GDH-20	2	1.5	32	1-1/4"	160	155	145	125	100	40	30	250 x 194 x 541	32
	60	GD-15	1.5	1.1	32	1-1/4"	180	170	150	80	-	-	20	237 x 198 x 520
GD-20		2	1.5	32	1-1/4"	200	190	155	110	45	-	25	237 x 198 x 540	32
GD-30		3	2.2	32	1-1/4"	230	215	195	170	110	40	28	237 x 198 x 540	35
GDH-15		1.5	1.1	32	1-1/4"	100	95	85	70	40	20	30	246 x 172 x 539	30
GDH-20		2	1.5	32	1-1/4"	160	155	145	120	75	35	30	250 x 194 x 541	32