

# Pompy głębinyowe SPINOX

4" SPINOX  
6" SPINOX  
8" SPINOX  
10" SPINOX  
12" SPINOX



## 4"SPINOX

Wielostopniowe pompy głębinowe o średnicy 98 mm w całości wykonane ze stali nierdzewnej, przeznaczone są do instalacji w studniach o minimalnej średnicy wewnętrznej 115mm. Pompy służą do zaopatrywania w wodę domów jedno- i wielorodzinnych, gospodarstw rolnych, a także do zasilania systemów nawodnieniowych (zraszaczy, linii kroplujących). Pompy mają zastosowanie również w przemyśle oraz odwodnieniach.

### CECHY:

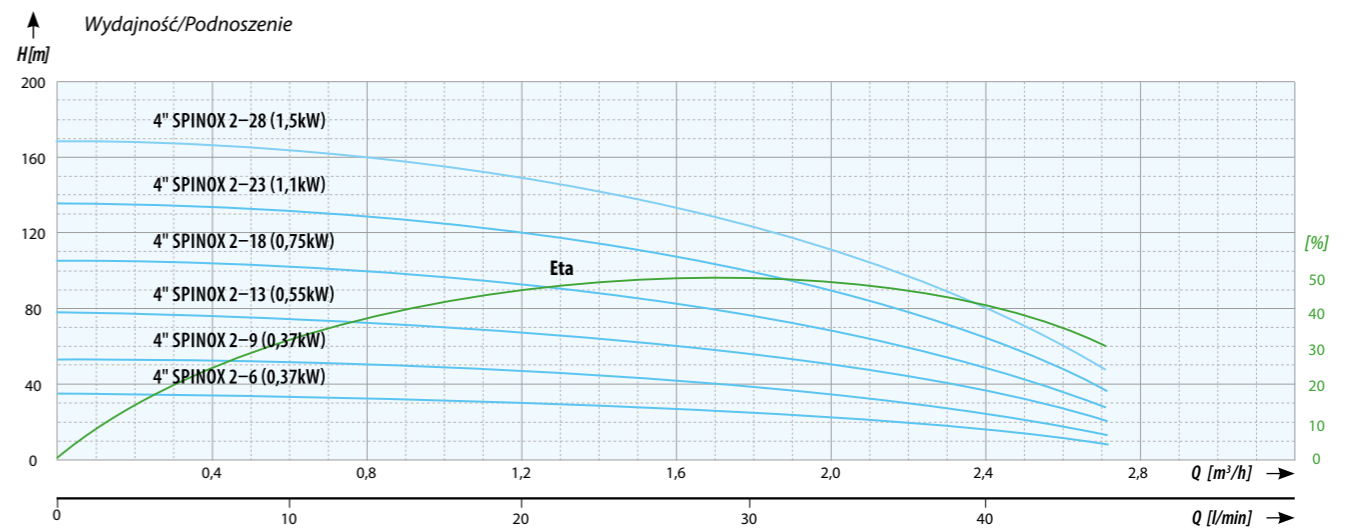
- Pompy w całości wykonane ze stali nierdzewnej
- Zwiększona odporność na zużycie
- Wbudowany zawór zwrotny
- Dostępne z silnikami wodnymi - WMC, olejowymi - IOM marki IPRO oraz włoskimi silnikami olejowymi - IBO Italy
- Puszka rozruchowa (w wersji 230V) z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym oraz kondensatorem
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika (wersja 230V)
- Możliwość dołączenia kabla o określonej długości (wielokrotność 5m)
- Gwarancja 36 miesięcy
- Serwis gwarancyjny oraz pogwarancyjny

### DANE TECHNICZNE:

- Maksymalna temperatura cieczy: 35°C
- Zasilanie: 230V lub 400V
- Klasa izolacji: F
- Tryb pracy: ciągły
- Bezpieczeństwo: IP68
- Długość kabla zasilającego: 1,5m
- Pozycja pracy: pionowa / pozioma
- Prędkość obrotowa silnika: 2850 RPM

### MATERIAŁY:

- Korpus ssący/ tłoczny: stal nierdzewna AISI 304
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: stal nierdzewna AISI 304
- Dyfuzor: stal nierdzewna AISI 304
- Dławica mechaniczna: Ceramika/Sic/NBR



4"SPINOX 2		WYDAJNOŚĆ (Q)									
MODEL	Wydajność [l/min]	Moc silnika [kW]	m³/h								
			0	1	1,4	1,8	2	2,4	2,8		
4"SPINOX 2-6	50	0,37	0	16,7	23,4	30,1	33,4	40,1	46,8		
4"SPINOX 2-9	50	0,37	36	33	30	26	24	17	13		
4"SPINOX 2-13	50	0,55	53	48	44	38	34	24	17		
4"SPINOX 2-18	50	0,75	77	70	64	55	50	35	26		
4"SPINOX 2-23	50	1,1	107	97	89	77	69	49	36		
4"SPINOX 2-28	50	1,5	137	124	114	99	90	64	47		
			167	152	140	122	110	79	59		

MODEL	Moc [kW]	Napięcie [V]	Wyjście tłoczne [cal]	Pobór prądu Wodne [A]	Pobór prądu Olejowe [A]	Długość hydrauliczki [mm]	Długość z silnikiem Wodne	Długość z silnikiem Olejowe	Średnica pompy [mm]	Średnica silnika Wodne	Średnica silnika Olejowe	Waga Wodne [kg]	Waga Olejowe [kg]
4"SPINOX 2-6	0,37	230/400	1 1/4"	2,8 / 1,1	-	363	634	-	97	95	98	16,4	-
4"SPINOX 2-9	0,37	230/400	1 1/4"	2,8 / 1,1	-	462	697	-	97	95	98	17	-
4"SPINOX 2-13	0,55	230/400	1 1/4"	3,8 / 1,5	-	510	801	-	97	95	98	17,9	-
4"SPINOX 2-18	0,75	230/400	1 1/4"	4,9 / 2,2	-	615	906	-	97	95	98	20	-
4"SPINOX 2-23	1,1	230/400	1 1/4"	7,5 / 2,7	8,3 / 3,3	720	1059	1152,5	97	95	98	24,1	19,8
4"SPINOX 2-28	1,5	230/400	1 1/4"	10,3 / 4,1	11 / 4,3	825	1229	1297,5	97	95	98	27,2	22,8

4"SPINOX 8			WYDAJNOŚĆ [Q]								
MODEL	Wydajność [l/min]	Moc silnika [kW]	m <sup>3</sup> /h l/min.	3	6	8	9	11	12	2,8	200
4"SPINOX 8-4	26	0.55	Podnoszenie H [m]	26	24	22	20	17	13	9	
4"SPINOX 8-6	39	1.1		39	36	33	29	26	19	14	
4"SPINOX 8-9	59	1.5		59	54	50	44	39	29	21	
4"SPINOX 8-11	72	1.5		72	66	61	54	47	35	26	
4"SPINOX 8-13	85	2.2		85	78	72	63	56	42	31	
4"SPINOX 8-16	105	2.2		105	96	89	78	69	52	38	
4"SPINOX 8-19	124	3		124	114	105	93	81	61	45	
4"SPINOX 8-22	144	4		144	132	122	107	94	71	52	
4"SPINOX 8-26	170	4		170	156	144	127	111	84	61	
4"SPINOX 8-31	203	5.5		203	186	172	151	133	100	73	
4"SPINOX 8-36	231	5.5		231	220	210	188	173	123	77	
4"SPINOX 8-41	263	7.5		263	251	239	214	197	140	88	
4"SPINOX 8-47	302	7.5		302	288	274	245	226	161	101	

MODEL	Moc [kW]	Napięcie [V]	Wyjście tłoczne [cal]	Pobór prądu Wodne [A]	Pobór prądu Olejowe [A]	Długość hydrauliczki [mm]	Długość z silnikiem Wodne	Długość z silnikiem Olejowe	Średnica pompy [mm]	Średnica silnika Wodne	Średnica silnika Olejowe	Waga Wodne [kg]	Waga Olejowe [kg]
4"SPINOX 8-4	0.55	230/400	2"	3,8 / 1,5	-	418	709	-	97	95	98	17	-
4"SPINOX 8-6	1.1	230/400		7,5 / 2,7	8,3 / 3,3	518	858	950,5	97	95	98	21	16,7
4"SPINOX 8-9	1.5	230/400		10,3 / 4,1	11 / 4,3	668	1073	1140,5	97	95	98	24,5	20,6
4"SPINOX 8-11	1.5	230/400		10,3 / 4,1	11 / 4,3	768	1173	1240,5	97	95	98	25,5	21,1
4"SPINOX 8-13	2.2	230/400		14,5 / 6,3	15,8 / 6	868	1407	1453	97	95	98	33,5	26,8
4"SPINOX 8-16	2.2	230/400		14,5 / 6,3	15,8 / 6	1018	1557	1603	97	95	98	35	28,3
4"SPINOX 8-19	3	400		8,1	8	1168	1747	1728	97	95	98	38,5	28,5
4"SPINOX 8-22	4	400		10,4	10,4	1318	2010	1952	97	95	98	45	34,9
4"SPINOX 8-26	4	400		10,4	10,4	1518	2210	2152	97	95	98	47	36,9
4"SPINOX 8-31	5.5	400		13,4	13,9	1768	2537	2512	97	95	98	53,5	45,7
4"SPINOX 8-36	5.5	400		13,4	13,9	2018	2787	2762	97	95	98	56	48,2
4"SPINOX 8-41	7.5	400		18	18,7	2268	3096	3097	97	95	98	61,5	55,6
4"SPINOX 8-47	7.5	400		18	18,7	2568	3396	3397	97	95	98	64,5	58,6

Wydajność/Podnoszenie

