

# 6"SPINOX

Wielostopniowe pompy głębinowe o średnicy 145mm, wykonane w całości ze stali nierdzewnej, przeznaczone są do montaż w studniach o minimalnej średnicy wewnętrznej 160mm. Pompy służą do zaopatrywania w wodę: domów wielorodzinnych, gospodarstw rolnych, systemów nawadniania, zraszaczy oraz obniżanie poziomu wód gruntowych. Pompy są również stosowane w instalacje wodociągowych i przeciwpożarowych.

### CHARAKTERYSTYKA:

- Pompy wykonane w całości ze stali nierdzewnej
- Zwiększona odporność na zużycie
- Wbudowany zawór zwrotny
- Dostępne z silnikami wodnymi - WMC firmy IPRO, olejowymi - IOM firmy IPRO lub IBO Italy
- Możliwość dopięcia kabla o określonej długości [wielokrotność 5m]
- 36-miesięczna gwarancja
- Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

### DANE TECHNICZNE:

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

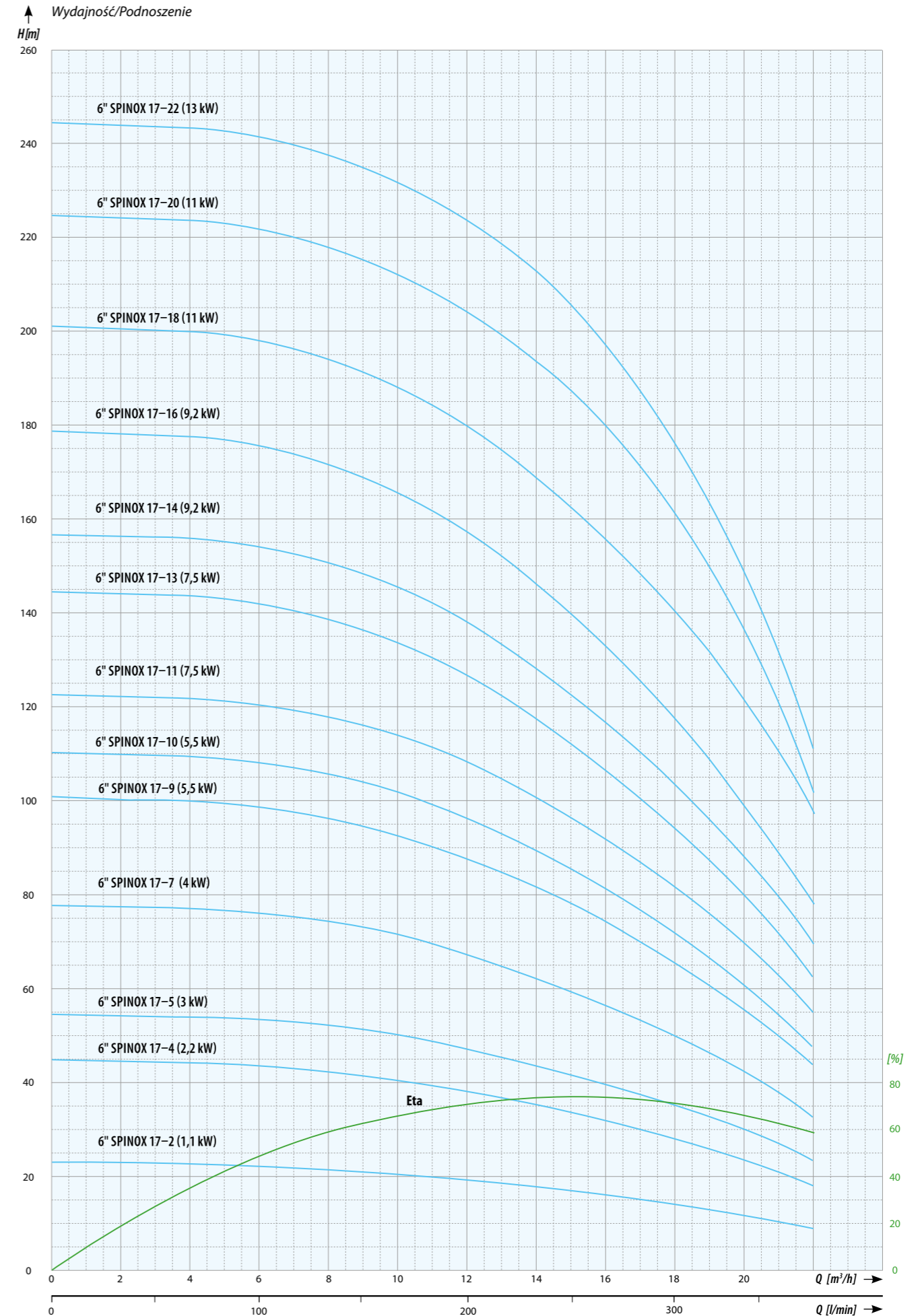
### MATERIAŁY:

- Króciec ssący / tłoczenia: stal nierdzewna AISI 304
- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: stal nierdzewna AISI 304
- Dyfuzor: stal nierdzewna AISI 304
- Uszczelnienie mechaniczne: Ceramiczne / Sic / NBR



6"SPINOX 17			WYDAJNOŚĆ [Q]													
MODEL	Wydajność [l/min]	Moc silnika [kW]	Podnoszenie H [m]													
			m <sup>3</sup> /h l/min.	0	4	8	12	16	18	20	22					
6"SPINOX 17- 2	367	1.1	23	22	21	19	16	14	12	9						
6"SPINOX 17- 4	367	2.2	45	44	43	39	33	29	24	19						
6"SPINOX 17- 5	367	3	56	56	54	49	41	37	31	25						
6"SPINOX 17- 7	367	4	78	78	75	68	58	52	44	35						
6"SPINOX 17- 9	367	5.5	101	100	97	89	76	67	58	46						
6"SPINOX 17- 10	367	5.5	112	111	107	98	83	74	63	50						
6"SPINOX 17- 11	367	7.5	124	123	119	110	94	84	72	58						
6"SPINOX 17- 13	367	7.5	145	144	140	128	109	97	83	66						
6"SPINOX 17-14	367	9.3	157	156	152	139	119	106	91	74						
6"SPINOX 17-16	367	9.3	179	178	172	158	134	119	102	82						
6"SPINOX 17-18	367	11	202	200	194	178	152	136	116	94						
6"SPINOX 17- 20	367	11	223	221	214	196	167	148	126	101						
6"SPINOX 17- 22	367	13	246	245	237	218	186	166	142	114						

MODEL	Moc [kW]	Średnica silnika [cal]	Napięcie [V]	Wyjście tłoczne [cal]	Pobór prądu Wodne [A]	Pobór prądu Olejowe [A]	Długość hydrauliczki [mm]	Długość z silnikiem wodnym	Długość z silnikiem olejowym	Średnica pompy [mm]	Waga Wodne [kg]	Waga Olejowe [kg]
6"SPINOX 17-2	1.1	4"	230/400	2 1/2"	7,5 / 2,7	8,3 / 3,3	382	721	814,5	128	23	18,7
6"SPINOX 17- 4	2.2		230/400		14,5 / 6,3	15,8 / 6	503	1041	975,5	128	34,6	27,9
6"SPINOX 17- 5	3.0		400		8,1	8	563	1253	1123	128	42,9	27,9
6"SPINOX 17- 7	4.0		400		10,4	10,4	684	1374	1318	128	45,5	35,4
6"SPINOX 17- 9	5.5		400		13,4	13,9	805	1572	1549	128	52,1	44,3
6"SPINOX 17- 10	5.5		400		13,4	13,9	866	1633	1610	128	53,9	46,1
6"SPINOX 17- 11	7.5		400		18	18,7	926	1751	1755	128	57,7	51,8
6"SPINOX 17- 13	7.5		400		18	18,7	1047	1872	1876	128	60,3	54,4
6"SPINOX 17-7	5,5		400		13,7	-	684	1419	-	145	60,7	-
6"SPINOX 17-9	5,5		400		13,7	-	821	1556	-	145	65,1	-
6"SPINOX 17-10	7,5	400	17,9	18,4	881	1661	1576,5	145	70,9	55,7		
6"SPINOX 17-11	7,5	400	17,9	18,4	942	1722	1637,5	145	72,2	57		
6"SPINOX 17-13	7,5	400	17,9	18,4	1063	1843	1758,5	145	74,8	59,6		
6"SPINOX 17-14	9,2	400	21,5	22,4	1123	1933	1861,5	145	79,5	65,9		
6"SPINOX 17-16	9,2	400	21,5	22,4	1244	2054	1982,5	145	82,1	68,5		
6"SPINOX 17-18	11	400	25,6	26,1	1365	2205	2133,5	145	86,9	74,1		
6"SPINOX 17-20	11	400	25,6	26,1	1486	2326	2254,5	145	89,5	76,7		
6"SPINOX 17-22	13	400	30,9	30,9	1607	2497	2405,5	145	98,3	81,8		



6" SPINOX 30			WYDAJNOŚĆ [Q]									
MODEL	Wydajność [l/min]	Moc silnika [kW]	m <sup>3</sup> /h l/min.	0	4	8	12	16	20	20	28	39
6"SPINOX 30-2	650	2.2	0	23	23	23	21	20	19	16	16	8
6"SPINOX 30-3	650	3	0	35	35	33	32	30	28	24	24	12
6"SPINOX 30-4	650	4	0	46	46	45	43	40	38	32	32	16
6"SPINOX 30-5	650	5.5	0	58	58	56	54	51	48	41	41	22
6"SPINOX 30-6	650	5.5	0	69	69	67	64	60	57	48	48	25
6"SPINOX 30-7	650	7.5	0	80	81	79	75	71	67	57	57	31
6"SPINOX 30-8	650	7.5	0	91	92	89	85	80	76	64	64	34
6"SPINOX 30-9	650	9.3	0	103	104	101	96	91	86	73	73	39
6"SPINOX 30-10	650	9.3	0	114	115	111	106	100	95	80	80	43
6"SPINOX 30-11	650	9.3	0	125	125	122	116	110	103	87	87	46
6"SPINOX 30-13	650	11	0	148	148	144	137	130	122	103	103	55
6"SPINOX 30-14	650	13	0	160	161	156	149	141	133	113	113	61
6"SPINOX 30-15	650	13	0	171	171	167	159	150	142	120	120	64
6"SPINOX 30-16	650	15	0	183	184	179	171	162	153	130	130	70
6"SPINOX 30-17	650	15	0	194	195	189	180	171	161	137	137	74
6"SPINOX 30-19	650	18.5	0	218	219	213	203	193	182	156	156	85
6"SPINOX 30-21	650	18.5	0	240	241	234	223	212	200	170	170	92
6"SPINOX 30-25	650	22	0	285	286	278	265	251	237	201	201	108
6"SPINOX 30-30	650	26	0	342	343	333	318	301	284	242	242	130

MODEL	Moc [kW]	Średnica silnika [cal]	Napięcie [V]	Wyjście tłoczne [cal]	Pobór prądu Wodne [A]	Pobór prądu Olejowe [A]	Długość hydrauliki [mm]	Długość z silnikiem wodnym	Długość z silnikiem olejowym	Średnica pompy [mm]	Waga Wodne [kg]	Waga Olejowe [kg]
6"SPINOX 30-2	2,2	4"	230/400	3"	14,5/6,3	15,8/6	458	997	1043/968	128	33,8	27,1/23,5
6"SPINOX 30-3	3		400		8,1	8	554	1133	1114	128	37,7	27,7
6"SPINOX 30-4	4		400		10,4	10,4	650	1342	1284	128	44,6	34,5
6"SPINOX 30-5	5,5		400		13,4	13,9	746	1515	1490	128	50,5	42,7
6"SPINOX 30-6	5,5		400		13,4	13,9	842	1611	1586	128	52,4	44,6
6"SPINOX 30-7	7,5		400		18	18,7	938	1766	1767	128	57,3	51,4
6"SPINOX 30-8	7,5		400		18	18,7	1034	1862	1863	128	59,2	53,3
6"SPINOX 30-5	5,5		400		13,7	-	761	1496	-	145	62,7	-
6"SPINOX 30-6	5,5	400	13,7	-	857	1592	-	145	64,6	-		
6"SPINOX 30-7	7,5	400	17,9	18,4	953	1733	1648,5	145	71,5	56,3		
6"SPINOX 30-8	7,5	400	17,9	18,4	1049	1829	1744,5	145	73,4	58,2		
6"SPINOX 30-9	9,2	6"	400	3"	21,5	22,4	1145	1955	1883,5	145	78,7	65,1
6"SPINOX 30-10	9,2		400		21,5	22,4	1241	2051	1979,5	145	80,6	67
6"SPINOX 30-11	9,2		400		21,5	22,4	1337	2147	2075,5	145	82,5	68,9
6"SPINOX 30-13	11	400	25,6	26,1	1529	2369	2297,5	145	88,5	75,7		
6"SPINOX 30-14	13	400	30,9	30,9	1625	2515	2423,5	145	96,6	80,1		
6"SPINOX 30-15	13	400	30,9	30,9	1721	2611	2519,5	145	98,5	82		
6"SPINOX 30-16	15	400	34,9	34,8	1817	2747	2665,5	145	104,6	88,9		
6"SPINOX 30-17	15	400	34,9	34,8	1913	2843	2761,5	145	106,5	90,8		
6"SPINOX 30-19	18,5	400	43,5	-	2105	3120	-	145	119,1	-		
6"SPINOX 30-21	18,5	400	43,5	-	2297	3312	-	145	122,9	-		
6"SPINOX 30-25	22	400	50,3	-	2681	3741	-	145	137,3	-		
6"SPINOX 30-30	26	400	59,2	-	3161	4326	-	145	158	-		

↑ Wydajność/Podnoszenie  
H[m]

