

**EBARA****3TP****3" WYSOKOOBROTOWE POMPY GŁĘBINOWE****50/60 Hz****EBARA Pumps Europe network****EBARA BARI**

Viale della Repubblica, 52/B
70026 Modugno (BA)
Tel. 080 5320531 - Fax 0444 405955

EBARA CAGLIARI

Via del Fangario, 29
09122 Cagliari
Tel. 070 274281 - Fax 0444 405960

EBARA CASERTA

Via S.S. 87 km 21+100
81025 Marcianise (CE)
Tel. 0823 696511/696346 - Fax 0444 405965

EBARA FIRENZE

Viale della Repubblica, 279
59100 Prato
Tel. 0574 514175 - Fax 0444 405970

EBARA MILANO

Via Lainate, 62
20017 Rho (MI)
Tel. 02 93507358 - Fax 0444 405975

EBARA PALERMO

Via Don L. Sturzo, 181/183
Z.I. - 90044 Carini (PA)
Tel. 091 8680840 - Fax 0444 405980

EBARA PESCARA

Via Giuseppe Misticoni, 13 scala A
65129 Pescara
Tel. 085 4465145 - Fax 0444 405985

EBARA ROMA

Via Lago di Bracciano, 138 Int. 6
00040 Montecompatri (RM)
Tel. 06 94771127/94770541 - Fax 0444 405990

Agencies**GENOVA**

VOLPARA FABRIZIO
Tel. 010 7727084 - Fax 010 7729018

PORDENONE

GIUST TECNOCOMMERCIALE S.r.l.
Tel. 0434 70040 - Fax 0434 70239

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. UNITED KINGDOM

Unit 7 - Zodiac Business Park
High Road - Cowley Uxbridge
Middlesex - UB8 2GU, United Kingdom
Tel. +44 1895 439027
Fax +44 1895 439028

EBARA ESPAÑA BOMBAS S.A.

C/Cormoranes 6 Y 8
Poligono Ind. La Estación
28320 Pinto (Madrid), Spain
Tel. +34 916.923.630
Fax +34 916.910.818

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. FRANCE

555, Rue Juliette Recamier
69970 Chaponnay, France
Tel. +33 4 72769482
Fax +33 805101071

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. GERMANY

Ferdinand-Porsche-Ring 7
63110 Rodgau-Jügesheim, Germany
Tel. +49 (0) 6106-660 99-0
Fax +49 (0) 6106-660 99-45

EBARA POMPY POLSKA Sp. z o.o.

ul. Działkowa 115
02-234 Warszawa, Poland
Tel. +48 22 3909920
Fax +48 22 3909929

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. MIDDLE EAST

P.O. Box 54515
Dubai Airport Free Zone
Dubai, United Arab Emirates
Tel. +971 4 609 1040
Fax +971 4 609 1038

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. RUSSIA

Tel. +7 985 7672672

EBARA PUMPS EUROPE S.p.A. SAUDI ARABIA

Tel./Fax +966 2 629 76 78

EBARA PUMPS EUROPE S.P.A INDIA LIAISON OFFICE

Bhumiraj Costarica,
Room No. 1503, Sector -18,
Palm Beach Rd., Sanpada,
Navi Mumbai, Maharashtra, India
Tel. +91 22 27812862/63/64
Fax +91 22 27812865

Treść niniejszej publikacji nie jest wiążąca. EBARA Pumps Europe S.p.A. zastrzega sobie prawo do dokonywania modyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia.

Cod. 479705441 02/11

**EBARA Pumps Europe S.p.A.**

Via Pacinotti, 32
36040 Brendola (Vicenza), Italy
Tel. +39 0444 706811 - Fax +39 0444 405811
Plants: Cles, Brendola
e-mail: marketing@ebaraeurope.com
www.ebaraeurope.com

**EBARA Corporation**

11-1, Haneda Asahi-cho, Ohta-ku,
Tokyo 144-8510
Japan
Tel. +81 3 6275 7598 - Fax +81 3 5736 3193
www.ebara.com

*Simply the BEST*

Sumoto motors run EBARA pumps

3TP

nowe 3" wysokoobrotowe pompy głębinowe EBARA.



GLÓWNE ZALETY

- ✓ Plug & Play - przyjazne dla użytkownika
- ✓ Zasilane z sieci jednofazowej 230V
- ✓ Łatwe w instalacji oraz obsłudze
- ✓ Zwarta, mocna konstrukcja
- ✓ Wysoka sprawność pomp oraz silników
- ✓ Oszczędne w zużyciu energii
- ✓ Z kablem zasilającym zakończonym wtyczką, dostępne długości kabla: 15, 30, 45 i 60 m
- ✓ Możliwe zastosowanie dodatkowych sterowników
- ✓ Wbudowany "soft start"
- ✓ Wbudowany komplet zabezpieczeń:
 - przed przegrzaniem
 - przed suchobiegiem
 - przed przeciążeniem
 - przed pod- i nad-napięciem
 - przed zanikiem fazy
 - przed napięciem udarowym

SPECYFIKACJA POMPY

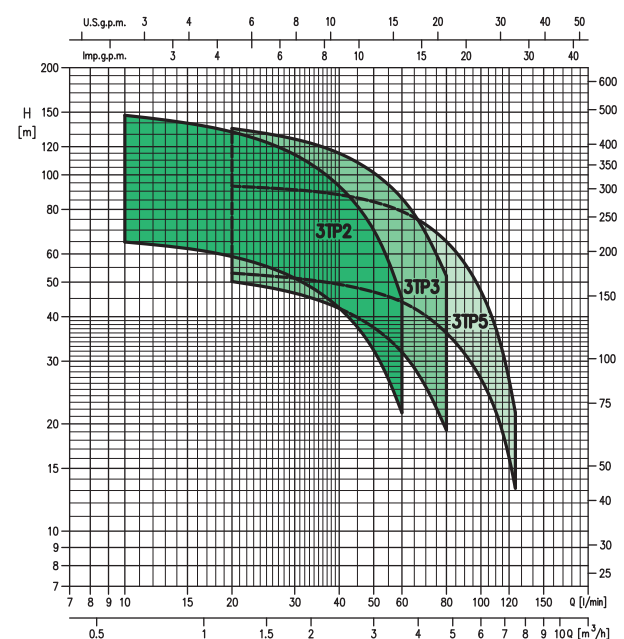
Wydajność (w punkcie max. sprawności)	[m³/h]	2 - 3 - 5
Wysokość podnoszenia	[m]	Max. 147
Max. temperatura medium	[°C]	35
Max. znerzenie	[m]	150
Max. zawartość piasku	[ppm]	50
Materiały	Korpusy ssący oraz tłoczny	ASTM CF8 (SCS13)
	Wirniki, dyfuzory, obudowy pośr.	PPO wzm. włóknem szklanym
	Wał	AISI 304

SPECYFIKACJA SILNIKA

Typ	Trójfazowy, asynchroniczny VFD	
Napięcie	[V]	230
Częstotliwość	[Hz]	50 / 60
Moc	[kW]	0,6 - 0,9 - 1,5
Prędkość obrotowa	[min ⁻¹]	8400



ZAKRES ZASTOSOWANIA (zgodnie z ISO 9906 załącznik A)



ZAKRES OFERTY

Model	Ilość stopni	Przyłącze	Moc silnika [kW]	Wydajność [m³/h]	Wys. podn. [m]	Wymiary [mm]	
						bez PFC	z PFC
3TP2	4	Rp 1"	0,6	3,3	57,6	894	918
	6	Rp 1"	0,9	3,3	81	973	997
	9	Rp 1"	1,5	3,3	128	-	1200
3TP3	3	Rp 1"	0,6	4,5	48	870	894
	5	Rp 1"	0,9	4,5	77	950	974
	8	Rp 1"	1,5	4,5	127	-	1175
3TP5	4	Rp 1 1/4"	0,9	7,5	52	946	970
	7	Rp 1 1/4"	1,5	7,5	90,9	-	1187

- ## ZASTOSOWANIE
- ✓ Domowe instalacje zaopatrzenia w wodę (zgodne z TIFQ, ACS, WRAS oraz innymi europejskimi certyfikatami obowiązującymi dla wody pitnej)
 - ✓ Małe wodociągi
 - ✓ Systemy irygacyjne
 - ✓ Przepompowywanie wody
 - ✓ Podnoszenie ciśnienia czystej wody w rolnictwie oraz przemyśle
 - ✓ Wymiana starych pomp w studniach 4"