



ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ  
2019

ΕΝΘΕΤΗ ΕΚΔΟΣΗ



Η εγγυημένη λύση  
στην άντληση



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΕΛΙΔΕΣ
ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ IN-LINE	1-4
ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	5-6
ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	7-8
ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ	9-11
ΠΙΕΣΤΙΚΑ & ΔΙΔΥΜΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	12-13
ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΙΕΣΤΙΚΩΝ & ΛΥΜΑΤΩΝ VERDI	14
ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ - ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ - ΕΡΓΟΤΑΞΙΩΝ	15-18
ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ, ΒΑΣΕΙΣ ΑΝΤΛΗΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΩΝ & ΚΟΠΛΕΡ	19-23
ΔΟΧΕΙΑ ΜΟΝΙΜΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ & ΠΙΝΑΚΕΣ ΑΝΤΛΙΩΝ	24-27
ΑΝΤΛΙΕΣ ROVATTI	28-38

**Αντλίες ανακυκλοφορίας in-line σειράς ΤΚF-I**

Θερμοκρασία αντλούμενου υγρού: -20°C έως +100°C

Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10bar

**Εφαρμογές:** Σε κλειστά κυκλώματα ανακυκλοφορίας ζεστού ή κρύου νερού/ μη διαβρωτικού υγρού, σε κυκλώματα ψύξης, θέρμανσης, κλιματισμού, μεταφορά νερού, βιομηχανική χρήση.

- Σώμα: Χυτοσίδηρο GG25
- Άξονας: Ανοξείδωτος AISI 420
- Πτερωτή: Χυτοσίδηρο GG25
- Στεγανοποίηση: Μηχ. στυπιοθλίπτης



Κινητήρας IE2 ενεργειακής απόδοσης (IE3 ή με inverter κατόπιν ζήτησης)

**2900 RPM**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	3	9	12	15	18	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 40/125-1.1/2P		80M	1.5	DN 40	300	MAN/ΚΟ H [m]	17	13	9			
ΤΚF-I 40/125-1.5/2P	70.34.044	90S	2	DN 40	300		21	18	14	9		
ΤΚF-I 40/125-2.2/2P		90L	3	DN 40	300		27	24	22	18	14	
ΤΚF-I 40/125-3/2P		100L	4	DN 40	300		30	28	25	22	18	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	6	15	18	21	24	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 40/160-3/2P	70.34.046	100L	4	DN 40	340	MAN/ΚΟ H [m]	33	27	22			
ΤΚF-I 40/160-4/2P		112M	5.5	DN 40	340		41	36	33	28		
ΤΚF-I 40/160-5.5/2P		132S	7.5	DN 40	340		48	45	42	38	34	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	10	20	30	35	40	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 50/125-1.5/2P		90S	2	DN 50	300	MAN/ΚΟ H [m]	17	14				
ΤΚF-I 50/125-2.2/2P	70.34.050	90L	3	DN 50	300		23	20	14			
ΤΚF-I 50/125-3/2P		100L	4	DN 50	300		26	24	20	16		
ΤΚF-I 50/125-4/2P		112M	5.5	DN 50	300		30	29	25	22	19	
ΤΚF-I 50/125-5.5/2P		132S	7.5	DN 50	300		33	32	28	25	22	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	10	20	30	40	50	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 50/160-3/2P	70.34.052	100L	4	DN 50	340	MAN/ΚΟ H [m]	25	20				
ΤΚF-I 50/160-4/2P		112M	5.5	DN 50	340		32	29	20			
ΤΚF-I 50/160-5.5/2P		132S	7.5	DN 50	340		40	38	33	18		
ΤΚF-I 50/160-7.5/2P		132S	10	DN 50	340		48	46	43	35		
ΤΚF-I 50/160-11/2P		160M	15	DN 50	340		51	50	48	40	25	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	20	30	40	50	55	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 50/200-7.5/2P		132S	10	DN 50	425	MAN/ΚΟ H [m]	47	41	30			
ΤΚF-I 50/200-11/2P		160M	15	DN 50	425		58	56	50	37		
ΤΚF-I 50/200-15/2P		160M	20	DN 50	425		68	66	61	52	45	

**Αντλίες ανακυκλοφορίας in-line σειράς ΤΚF-I**

Θερμοκρασία αντλούμενου υγρού: -20°C έως +100°C

Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10bar

Εφαρμογές: Σε κλειστά κυκλώματα ανακυκλοφορίας ζεστού ή κρύου νερού/ μη διαβρωτικού υγρού, σε κυκλώματα ψύξης, θέρμανσης, κλιματισμού, μεταφορά νερού, βιομηχανική χρήση.

- Σώμα: Χυτοσίδηρο GG25
- Άξονας: Ανοξείδωτος AISI 420
- Πτερωτή: Χυτοσίδηρο GG25
- Στεγανοποίηση: Μηχ. στυπιοθλίπτης



Κινητήρας IE2 ενεργειακής απόδοσης (IE3 ή με inverter κατόπιν ζήτησης)

**2900 RPM**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	20	30	40	50	60	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 65/125-3/2P		100L	4	DN 65	340	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	20	17	14	8		
ΤΚF-I 65/125-4/2P	70.34.066	112M	5.5	DN 65	340		25	23	20	15	8	
ΤΚF-I 65/125-5.5/2P		132S	7.5	DN 65	340		29	28	25	21	15	
ΤΚF-I 65/125-7.5/2P		132S	10	DN 65	340		32	30	28	25	20	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 65/160-5.5/2P		132S	7.5	DN 65	380	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	32	28	22			
ΤΚF-I 65/160-7.5/2P	70.34.070	132S	10	DN 65	380		40	37	33	27		
ΤΚF-I 65/160-11/2P		160M	15	DN 65	380		49	48	45	41	35	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	20	40	60	80	100	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 80/125-4/2P		112M	5.5	DN 80	380	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	21	19	12			
ΤΚF-I 80/125-5.5/2P		132S	7.5	DN 80	380		24	23	19	10		
ΤΚF-I 80/125-7.5/2P		132S	10	DN 80	380		29	28	26	20	10	
ΤΚF-I 80/125-11/2P		160M	15	DN 80	380		32	31	29	24	16	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	40	60	80	100	120	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 80/160-11/2P		160M	15	DN 80	425	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	34	32	26	15		
ΤΚF-I 80/160-15/2P		160M	20	DN 80	425		41	40	37	29	19	
ΤΚF-I 80/160-18.5/2P		160L	25	DN 80	425		47	45	42	37	27	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	60	100	120	140	160	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 100/160-11/2P		132S	15	DN 100	475	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	27	20	11			
ΤΚF-I 100/160-15/2P		160M	20	DN 100	475		34	30	24	17		
ΤΚF-I 100/160-18.5/2P		160M	25	DN 100	475		38	34	30	24	17	
ΤΚF-I 100/160-22/2P		160M	30	DN 100	475		43	41	38	33	27	

**ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΤΕ ΜΕ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΩΛΗΣΕΩΝ**

**Αντλίες ανακυκλοφορίας in-line σειράς ΤΚF-I**

Θερμοκρασία αντλούμενου υγρού: -20°C έως +100°C

Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10bar

**Εφαρμογές:** Σε κλειστά κυκλώματα ανακυκλοφορίας ζεστού ή κρύου νερού/ μη διαβρωτικού υγρού, σε κυκλώματα ψύξης, θέρμανσης, κλιματισμού, μεταφορά νερού, βιομηχανική χρήση.

- Σώμα: Χυτοσίδηρο GG25
- Άξονας: Ανοξείδωτος AISI 420
- Πτερωτή: Χυτοσίδηρο GG25
- Στεγανοποίηση: Μηχ. στυπιοθλίπτης



Κινητήρας IE2 ενεργειακής απόδοσης (IE3 ή με inverter κατόπιν ζήτησης)

**1450 RPM**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	4	6	8	10	12	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 40/160-0.75/4P	70.34.040	80M	1	DN 40	340	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	11.6	11.2	10.5	9.6	8	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	6	12	15	18	21	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 40/200-0.75/4P		80M	1	DN 40	380	ΜΑΝ/ΚΟ	11.8	9.3	7.4	4.5		
ΤΚF-I 40/200-1.1/4P	70.34.042	90S	1.5	DN 40	380	H [m]	14.5	12.7	11	8.8	6	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	6	12	15	18	21	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 50/160-1.1/4P	70.34.053	90S	1.5	DN 50	340	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	12.5	12	11	10	9	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	8	12	16	20	24	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 50/200-1.1/4P		90S	1.5	DN 50	425	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	13.8	13	12	10		
ΤΚF-I 50/200-1.5/4P	70.34.054	90L	2	DN 50	425		16	15.8	15	14	11.7	
ΤΚF-I 50/200-2.2/4P		100L	3	DN 50	425		17	16.5	16	15	13	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	10	15	20	25	30	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 50/250-1.5/4P		90L	2	DN 50	475	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	15	14	12.5			
ΤΚF-I 50/250-2.2/4P		100L	3	DN 50	475		19	18	17	16	13.5	
ΤΚF-I 50/250-3/4P	70.34.056	100L	4	DN 50	475		22.5	22	21	19.5	18	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	12	16	20	24	28	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 65/160-1.1/4P		90S	1.5	DN 65	380	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	10.2	10	9.5	8.6	7.7	
ΤΚF-I 65/160-1.5/4P		90L	2	DN 65	380		12	12	11.8	11	10.3	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	10	20	30	40	50	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 65/200-1.5/4P		90L	2	DN 65	475	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	11.5	11	9.9	8		
ΤΚF-I 65/200-2.2/4P		100L	3	DN 65	475		14.2	13.8	13	12	10	
ΤΚF-I 65/200-3/4P	70.34.062	100L	4	DN 65	475		15.2	15	14	13	11.3	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	10	20	30	40	50	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 65/250-2.2/4P		100L	3	DN 65	475	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	15	13.5	10.5			
ΤΚF-I 65/250-3/4P		100L	4	DN 65	475		19	18	16	13		
ΤΚF-I 65/250-4/4P	70.34.060	112M	5.5	DN 65	475		21.5	19.7	19	16.5		
ΤΚF-I 65/250-5.5/4P		132S	7.5	DN 65	475		24	23.3	22	20	16.4	

**Αντλίες ανακυκλοφορίας in-line σειράς ΤΚF-I**

Θερμοκρασία αντλούμενου υγρού: -20°C έως +100°C

Μέγιστη πίεση λειτουργίας: 10bar

Εφαρμογές: Σε κλειστά κυκλώματα ανακυκλοφορίας ζεστού ή κρύου νερού/ μη διαβρωτικού υγρού, σε κυκλώματα ψύξης, θέρμανσης, κλιματισμού, μεταφορά νερού, βιομηχανική χρήση.

- Σώμα: Χυτοσίδηρο GG25
- Άξονας: Ανοξείδωτος AISI 420
- Πτερωτή: Χυτοσίδηρο GG25
- Στεγανοποίηση: Μηχ. στυπιοθλίπτης



Κινητήρας IE2 ενεργειακής απόδοσης (IE3 ή με inverter κατόπιν ζήτησης)

**1450 RPM**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 80/200-2.2/4P		100L	3	DN 80	475	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	11.5	11	10	8		
ΤΚF-I 80/200-3/4P	70.34.082	100L	4	DN 80	475		13.8	13.5	12.2	11.2	10	
ΤΚF-I 80/200-4/4P	70.34.080	112M	5.5	DN 80	475		16	15.8	15	14.2	13	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 80/250-3/4P		100L	4	DN 80	560	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	15.2	14.5	12.3	9.5		
ΤΚF-I 80/250-4/4P		112M	5.5	DN 80	560		18	17	16	13.5	10.5	
ΤΚF-I 80/250-5.5/4P		132S	7.5	DN 80	560		22	21.5	19.7	19	17	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 80/315-5.5/4P		132S	7.5	DN 80	595	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	21	17.5	12			
ΤΚF-I 80/315-7.5/4P		132M	10	DN 80	595		27	24.8	19	15		
ΤΚF-I 80/315-11/4P		160M	15	DN 80	595		34.8	32.5	27.5	25	21.5	
ΤΚF-I 80/315-15/4P		160L	20	DN 80	595		37.5	36	32.5	30	26	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 100/160-3/4P		112M	4	DN 100	475	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	10.2	9.8	9.3	8.8	7.3	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	60	100	120	140	160	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 100/200-4/4P	70.34.104	112M	5.5	DN 100	525	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	12	9	6.5			
ΤΚF-I 100/200-5.5/4P		132S	7.5	DN 100	525		14	12.3	10.5	8		
ΤΚF-I 100/200-7.5/4P		132S	10	DN 100	525		15.5	14.3	12.5	10.3	8	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 100/250-4/4P		112M	5.5	DN 100	580	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	14.5	12				
ΤΚF-I 100/250-5.5/4P		132S	7.5	DN 100	580		17.5	15	12			
ΤΚF-I 100/250-7.5/4P		132M	10	DN 100	580		21	19.5	17.8	14		
ΤΚF-I 100/250-11/4P		160M	15	DN 100	580		25	24.5	22.5	20	16.5	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	IEC	HP	ΣΤΟΜΙΑ	L mm	ΠΑΡΟΧΗ m <sup>3</sup> /h	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ €
ΤΚF-I 100/315-7.5/4P		132M	10	DN 100	670	ΜΑΝ/ΚΟ H [m]	22	20	15			
ΤΚF-I 100/315-11/4P		160M	15	DN 100	670		28	26	23	18		
ΤΚF-I 100/315-15/4P		160L	20	DN 100	670		33	32	30	26	22	


**CMH series**
**ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Χυτοσίδηρος / Ανοξείδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +40 °C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος AISI 304

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl.F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, οικιακή παροχή, πόσιμα κήπων, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	1.5	2.1	2.4	3.0	3.6	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	25	35	40	50	60	
CMH 2-30	71.00.002	0.5	230	1" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	26	24	21	19	16	12		
CMH 2-40	71.00.011	0.75	230	1" x 1"		34	32	27	26	23	15		
CMH 2-50	71.00.001	0.75	230	1" x 1"		42	40	35	31	27	21		
CMH 2-60	71.00.012	1.0	230	1" x 1"		49	48	41	39	32	22		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	2.1	3.0	4.2	5.1	6.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	35	50	70	85	100	
CMH 4-30	71.00.004	1	230	1 1/4" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	28	27	25	21	18	15		
CMH 4-40	71.00.003	1	230	1 1/4" x 1"		36	34	30	25	20	14		
CMH 4-50	71.00.005	1.3	230	1 1/4" x 1"		46	44	41	37	32	26		
CMH 4-60	71.00.010	1.5	230	1 1/4" x 1"		56	54	50	44	40	33		
CMH 4-60T	71.00.009	1.5	400	1 1/4" x 1"		56	54	50	44	40	33		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	3.6	4.8	6.0	7.2	9	10.2	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	60	80	100	120	150	170	
CMH 8-30	71.00.025	2.5	230	1 1/2" x 1 1/4"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	50	45	39	39	30	21		
CMH 8-35T	71.00.026	3	400	1 1/2" x 1 1/4"		57	51	48	43	35	25		
CMH 8-40T	71.00.027	3	400	1 1/2" x 1 1/4"		65	57	56	49	42	30		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	4.2	6.0	8.1	10.2	12.0	15	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	70	100	135	170	200	250	
CMH 8-40B	71.00.090	2	230	1 1/2" x 1 1/4"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	41	39	37	32	28	20		
CMH 8-50BT	71.00.028	3	400	1 1/2" x 1 1/4"		51	49	46	41	37	26		
CMH 8-60BT	71.00.092	4	400	1 1/2" x 1 1/4"		62	58	52	47	42	33		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	4.8	6.0	8.1	10.2	12.0	13.8	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	80	100	135	170	200	230	
CMH 12-25	71.00.029	3	400	1 1/2" x 1 1/2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	46	45	43	38	33	27		
CMH 12-30T	71.00.030	4	400	1 1/2" x 1 1/2"		55	52	50	44	39	30		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	7.2	9	10.2	12	13.8	15.6	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	120	150	170	200	230	250	
CMH 12-40BT	71.00.031	3	400	1 1/2" x 1 1/2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	47	45	43	39	35	29		
CMH 12-50BT	71.00.032	4	400	1 1/2" x 1 1/2"		60	56	54	50	44	37		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	9	12	15.6	18	21	24	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	150	200	250	300	350	400	
CMH 16-40T	71.00.070	4	400	2" x 2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	49	46	41	38	34	28		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	12	15.6	18	21	24	27	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	200	250	300	350	400	450	
CMH 20-40T	71.00.080	5.5	400	2" x 2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	48	44	42	38	32	26		


**CM series**
**ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξειδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +40 °C

**Πτερωτή** : Ανοξειδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξειδωτος AISI 304

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl.F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, οικιακή παροχή, πότισμα κήπων, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	1.5	2.1	2.4	3.0	3.6	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	25	35	40	50	60	
CM 2-50	71.00.022	0.75	230	1" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	42	40	35	31	27	21		
CM 2-60	71.00.024	1.0	230	1" x 1"		49	48	41	39	32	22		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	2.1	3.0	4.2	5.1	6.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	35	50	70	85	100	
CM 4-50	71.00.015	1.3	230	1 1/4" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	46	44	41	37	32	26		
CM 4-60	71.00.020	1.5	230	1 1/4" x 1"		56	53	50	44	40	33		


**CMI series**
**ΟΡΙΖΟΝΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξειδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +40 °C

**Πτερωτή** : Ανοξειδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξειδωτος AISI 304

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl.F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, οικιακή παροχή, πότισμα κήπων, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	2.1	3.0	4.2	5.1	6.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	35	50	70	85	100	
CMI 5-5	71.00.055	1.3	230	1 1/4" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	46	44	42	38	34	27		
CMI 5-6	71.00.056	1.8	230	1 1/4" x 1"		56	54	52	47	43	36		


**5XCS series**
**ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Χυτοσίδηρος / Ανοξειδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +40 °C

**Πτερωτή** : PPO (Πλαστικό)

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξειδωτος AISI 304

**Προστασία/Μόνωση** : IP X4 / cl.F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, οικιακή παροχή, πότισμα κήπων, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	2.4	3.6	4.2	4.8	5.4	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	40	60	70	80	90	
5XCsm 100S	71.00.160	1.2	230	1" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	48	43	32	25	17	10		


**CAT-S series**
**ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΡΡΟΦ. ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξειδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +40 °C

**Πτερωτή** : Ανοξειδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξειδωτος AISI 304

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl.F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, οικιακή παροχή, πότισμα κήπων, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.2	2.1	3.0	4.2	5.1	6.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	20	35	50	70	85	100	
CAT-S 2-50	71.00.376	1.3	230	1" x 1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	49	39	26					
CAT-S 4-40	71.00.380	1.3	230	1" x 1"		46	43	39	34	29	22		
CAT-S 4-50	71.00.382	1.5	230	1" x 1"		55	53	49	43	36	27		




**CA series**
**ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξείδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +70°C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl. F

**ΧΡΗΣΗ**: Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	3	9	15	18	20	22	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	50	150	250	300	333	367	
CA 50-32-160/2.2T	71.00.395	3	400	DN50x32	ΜΕΤΡΑ Η(m)	30	27	24	22	20	18		
CA 50-32-200/3T	71.00.400	4	400	DN50x32		38	35	32	30	28	26		
CA 50-32-200/4T	71.00.410	5.5	400	DN50x32		51	48	43	41	39	30		
CA 50-32-200/5.5T	71.00.415	7.5	400	DN50x32		62	58	52	47	42	37		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	10	20	25	30	35	40	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	167	333	417	500	583	667	
CA 65-40-125/2.2T	71.00.448	3	400	DN65x40	ΜΕΤΡΑ Η(m)	26	22	20	17	14			
CA 65-40-125/3T	71.00.450	4	400	DN65x40		30	27	25	22	18			
CA 65-40-160/4T	71.00.500	5.5	400	DN65x40		38	34	31	28	24	19		
CA 65-40-200/5.5T	71.00.550	7.5	400	DN65x40		46	44	41	38	34	30		
CA 65-40-200/7.5T	71.00.555	10	400	DN65x40		51	50	48	45	42	38		
CA 65-40-200/11T	71.00.560	15	400	DN65x40		69	68	67	66	64	60		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	10	20	30	40	50	60	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	167	333	500	667	833	1000	
CA 65-50-125/3T		4	400	DN65x50	ΜΕΤΡΑ Η(m)	26	23	20	16	10			
CA 65-50-125/4T	71.00.570	5.5	400	DN65x50		27	26	24	21	16			
CA 65-50-160/5.5T	71.00.572	7.5	400	DN65x50		34	33	31	28	24	20		
CA 65-50-200/7.5T		10	400	DN65x50		41	40	39	36	32	27		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	40	60	80	100	110	120	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	667	1000	1333	1667	1833	2000	
CA 80-65-125/5.5T		7.5	400	DN80x65	ΜΕΤΡΑ Η(m)	22	20	18	15	13	10		
CA 80-65-125/7.5T		10	400	DN80x65		27	25	23	20	18	15		
CA 80-65-160/11T		15	400	DN80x65		36	34	32	29	27	25		
CA 80-65-160/15T		20	400	DN80x65		44	42	39	37	36	34		

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.


**DWK series**
**ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΤΕΡΟ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξείδωτο AISI 304

**Θερμ. υγρού** : έως +70°C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη AISI 304

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl. F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, μετάγγιση.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	4	8	12	16	20	28	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	67	133	200	267	334	467	
DWK 120A	71.00.805	1	230	1 1/2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	10	9	8.5	8	6			
DWK 120A T	71.00.810	1	400	1 1/2"		10	9	8.5	8	6			
DWK 150T	71.00.815	1.5	400	2"		12	11	10	9	8			
DWK 200T	71.00.820	2	400	2"		14	13.5	13	12	10	6		


**BLC series**
**ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ AISI 316**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξείδωτο

**Θερμ. υγρού** : έως +70°C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl. F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, μετάγγιση.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	2.4	4.8	6.0	7.2	8.4	9.6	ΤΙΜΗ €	
		HP	Volt	mm		Lt/min	40	80	100	120	140	160		
BLC 70/075 T -N	71.00.880	1	400	1 1/4" x1"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	21	18	16	14	8				
BLC 120/110 T -N	71.00.884	1.5	400			25	22	21	19	17	15			
BLC 120/150 T -N		2	400			27	25	23	22	21	18			
BLC 120/185 T -N		2.5	400			32	28	27	25	22	14			


**DWK -N series**
**ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΜΕ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΤΕΡΟ AISI316**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξείδωτο AISI 316

**Θερμ. υγρού** : έως +70°C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη AISI 316

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl. F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, μετάγγιση.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	4	8	12	16	20	28	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	67	133	200	267	334	467	
DWK 120A T-N	71.00.812	1	400	1 1/2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	10	9	8.5	8	6			
DWK 150T-N	71.00.817	1.5	400	2"		12	11	10	9	8			
DWK 200T-N		2	400	2"		14	13.5	13	12	10	6		
DWK 300T-N	71.00.726	3	400	2 1/2" x2"			17	16	15	14	13		

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.


**CVF series**
**ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξείδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +90°C/104 °C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl. F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, πειστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	0.6	1.2	1.4	1.8	2.2	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	10	20	23	30	36	
CVF 1-15M		1	230	DN25	ΜΕΤΡΑ Η(m)		86	80	77	68	53	
CVF 1-15T	71.00.100	1	400	DN25		86	80	77	68	53		
CVF 1-21M		1.5	230	DN25		120	112	108	95	73		
CVF 1-21T	71.00.102	1.5	400	DN25		120	112	108	95	73		
CVF 1-27T		2	400	DN25		156	144	138	121	96		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	1.2	1.8	2.4	2.8	3.2	3.5	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	20	30	40	47	53	57	
CVF 2-11M	71.00.110	1.5	230	DN25	ΜΕΤΡΑ Η(m)		85	77	67	59	50	42	
CVF 2-11T	71.00.111	1.5	400	DN25		85	77	67	59	50	42		
CVF 2-15M	71.00.114	2	230	DN25		119	109	81	71	60	51		
CVF 2-15T	71.00.115	2	400	DN25		119	109	81	71	60	51		
CVF 2-18T		3	400	DN25		139	129	116	105	91	78		
CVF 2-22T	71.00.120	3	400	DN25		169	157	140	126	110	95		
CVF 2-26T		4	400	DN25		201	185	170	155	133	118		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	1.0	3.0	4.0	5.0	5.5	6.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	25	50	67	83	100	117	
CVF 4-6M	71.00.145	1.5	230	DN32	ΜΕΤΡΑ Η(m)		56	52	48	41	37	28	
CVF 4-6T	71.00.146	1.5	400	DN32		56	52	48	41	37	28		
CVF 4-8M	71.00.149	2	400	DN32		74	70	64	55	50	38		
CVF 4-8T	71.00.148	2	400	DN32		74	70	64	55	50	38		
CVF 4-12T	71.00.152	3	400	DN32		114	104	95	85	75	57		
CVF 4-14T		4	400	DN32		139	128	118	102	90	79		
CVF 4-16T	71.00.155	4	400	DN32		152	136	120	102	100	78		
CVF 4-18T		5.5	400	DN32		176	164	148	118	108	94		
CVF 4-22T	71.00.165	5.5	400	DN32		216	197	182	159	143	126		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	2.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	33	66	83	100	117	133	
CVF 5-10T	71.00.172	2	400	DN32	ΜΕΤΡΑ Η(m)		62	55	50	44	37	30	
CVF 5-15T	71.00.174	3	400	DN32		96	88	80	70	54	42		
CVF 5-20T	71.00.176	4	400	DN32		129	115	105	94	78	60		
CVF 5-26T	71.00.178	5.5	400	DN32		164	150	138	122	104	78		
CVF 5-29T		5.5	400	DN32		185	168	157	141	119	87		
CVF 5-36T		7.5	400	DN32		230	212	198	177	154	108		

• Στις τιμές δεν περιλαμβάνονται οι απέναντι φλάντζες σύνδεσης. Για τιμές φλαντζών επικοινωνήστε με το τμήμα πωλήσεων.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.


**CVF series**
**ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**Σώμα αντλίας** : Ανοξείδωτο

**Θερμ. υγρού** : 0 έως +90°C/104 °C

**Πτερωτή** : Ανοξείδωτη

**Μηχ. Στυπιοθλίπτης** : Κάρβουνο/κεραμικό

**Άξονας** : Ανοξείδωτος

**Προστασία/Μόνωση** : IP 55 / cl. F

**ΧΡΗΣΗ:** Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, πλαστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	34	67	100	133	167	200	
CVF 10-6T	71.00.186	3	400	DN40	ΜΕΤΡΑ Η(m)		61	61	59	55	48	39	
CVF 10-8T	71.00.188	4	400	DN40			82	82	80	74	65	53	
CVF 10-12T	71.00.192	5.5	400	DN40			122	122	119	110	97	79	
CVF 10-16T	71.00.195	7.5	400	DN40			163	160	154	143	128	106	
CVF 10-18T		10	400	DN40			183	179	173	161	144	118	
CVF 10-22T		10	400	DN40			222	217	209	198	178	149	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	24.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	100	150	200	250	300	400	
CVF 15-5T	71.00.215	5.5	400	DN50	ΜΕΤΡΑ Η(m)		67	65	60	55	50	33	
CVF 15-6T	71.00.216	7.5	400	DN50			82	79	72	66	60	41	
CVF 15-8T	71.00.218	10	400	DN50			111	106	96	88	80	57	
CVF 15-10T		15	400	DN50			138	134	128	120	107	76	
CVF 15-12T	71.00.222	15	400	DN50			162	156	144	132	120	89	
CVF 15-14T		15	400	DN50			185	180	172	162	145	103	
CVF 15-16T		20	400	DN50			212	207	197	185	168	118	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	8	12	16	20	26	28	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	133	200	267	333	433	467	
CVF 20-5T	71.00.225	7.5	400	DN50	ΜΕΤΡΑ Η(m)		68	65	61	55	40	33	
CVF 20-7T	71.00.228	10	400	DN50			96	92	86	77	58	47	
CVF 20-10T	71.00.230	15	400	DN50			137	132	124	112	86	73	
CVF 20-12T		20	400	DN50			164	158	149	136	106	90	
CVF 20-14T	71.00.231	20	400	DN50			191	186	179	161	126	110	
CVF 20-16T		25	400	DN50			219	214	203	186	147	129	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	12	20	28	32	36	40	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	200	333	467	533	600	667	
CVF 32-3T	71.00.233	7.5	400	DN65	ΜΕΤΡΑ Η(m)		54	49	42	37	31	25	
CVF 32-4T	71.00.234	10	400	DN65			72	66	56	50	42	34	
CVF 32-5T	71.00.235	15	400	DN65			91	83	71	62	53	42	
CVF 32-6T	71.00.236	15	400	DN65			109	101	87	77	65	52	
CVF 32-7T	71.00.237	20	400	DN65			127	128	103	91	78	61	
CVF 32-8T	71.00.238	20	400	DN65			143	134	117	104	88	70	
CVF 32-9T		25	400	DN65			161	152	134	119	102	80	
CVF 32-10T		25	400	DN65			179	169	149	134	114	88	
CVF 32-11T		30	400	DN65			197	186	165	148	126	97	
CVF 32-12T		30	400	DN65			214	203	180	161	137	107	


**CVF series**
**ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**

Σώμα αντλίας	: Ανοξειδωτο	Θερμ. υγρού	: 0 έως +90°C/104 °C
Πτερωτή	: Ανοξειδωτη	Μηχ. Στυπιοθλίπτης	: Κάρβουνο/κεραμικό
Άξονας	: Ανοξειδωτος	Προστασία/Μόνωση	: IP 55 / cl. F

ΧΡΗΣΗ: Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	25	35	40	45	50	55	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	417	583	667	750	833	917	
CVF 45-2T	71.00.239	10	400	DN80	ΜΕΤΡΑ Η(m)	48	44	42	39	35	31		
CVF 45-3T	71.00.240	15	400	DN80		72	67	63	58	53	45		
CVF 45-4T	71.00.241	20	400	DN80		98	87	84	77	70	61		
CVF 45-5T	71.00.242	25	400	DN80		123	112	105	97	88	77		
CVF 45-6T	71.00.243	30	400	DN80		147	135	127	118	107	94		
CVF 45-7T	71.00.244	40	400	DN80		169	156	147	136	124	109		


**CV series**
**ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**

Σώμα αντλίας	: Χυτοσίδηρος	Θερμ. υγρού	: 0 έως +90°C/104 °C
Πτερωτή	: Ανοξειδωτη	Μηχ. Στυπιοθλίπτης	: Κάρβουνο/κεραμικό
Άξονας	: Ανοξειδωτος	Προστασία/Μόνωση	: IP 55 / cl. F

ΧΡΗΣΗ: Διακίνηση καθαρού νερού, βιομηχανία, άρδευση, ύδρευση, πιεστικά συγκροτήματα.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	25	35	40	45	50	55	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	417	583	667	750	833	917	
CV 45-2T		10	400	DN80	ΜΕΤΡΑ Η(m)	48	44	42	39	35	31		
CV 45-3T		15	400	DN80		72	67	63	58	53	45		
CV 45-4T		20	400	DN80		98	87	84	77	70	61		
CV 45-5T		25	400	DN80		123	112	105	97	88	77		
CV 45-6T		30	400	DN80		147	135	127	118	107	94		
CV 45-7T		40	400	DN80		169	156	147	136	124	109		
CV 45-8T		40	400	DN80		194	180	168	155	141	124		
CV 45-9T		50	400	DN80		219	203	191	177	161	141		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	30	40	50	60	70	80	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	500	667	833	1000	1167	1333	
CV 64-2T		15	400	DN100	ΜΕΤΡΑ Η(m)	55	51	47	42	37	30		
CV 64-3T		25	400	DN100		81	76	70	64	55	46		
CV 64-4T		30	400	DN100		107	101	94	85	74	61		
CV 64-5T		40	400	DN100		136	129	119	109	94	78		
CV 64-6T		50	400	DN100		164	156	145	132	115	95		
CV 64-7T		60	400	DN100		193	183	170	155	135	112		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	50	70	80	90	100	110	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/min	833	1167	1333	1500	1667	1833	
CV 90-2-2T		15	400	DN100	ΜΕΤΡΑ Η(m)	41	36	32	28	22	15		
CV 90-2T		20	400	DN100		56	49	45	40	35	30		
CV 90-3-2T		25	400	DN100		68	60	55	49	41	33		
CV 90-3T		30	400	DN100		83	73	67	61	54	47		

• Στις τιμές δεν περιλαμβάνονται οι απέναντι φλάντζες σύνδεσης. Για τιμές φλαντζών επικοινωνήστε με το τμήμα πωλήσεων.


**LKS series**
**ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΣΤΟΜΙΑ	Q [m <sup>3</sup> /h]	0.6	1.2	1.8		ΤΙΜΗ €
LKS <sub>m</sub> 550A	56.00.315	0.75	1"x1"	H [m]	37	25	16		


**LP series**
**ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ**

HOME BOOSTER

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΣΤΟΜΙΑ	Q [m <sup>3</sup> /h]	0.6	1.2	1.8		ΤΙΜΗ €
LP <sub>m</sub> 370HA	56.00.320	0.5	1"x1"	H [m]	20	18	16		


**ΔΙΔΥΜΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΠΙΝΑΚΑ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΕΝΑΛΛΑΓΗΣ**

ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ:

- ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΕΣ ΤΗΣ ΣΕΙΡΑΣ CMH
- ΒΑΣΗ, ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ - ΚΑΤΑΘΛΙΨΗΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
- ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΒΑΝΕΣ, ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ, ΡΑΚΟΡ, ΝΙΠΕΛ)
- ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ, ΠΙΕΣΟΣΤΑΤΕΣ, ΑΝΑΜΟΝΗ ΓΙΑ ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ
- ΠΙΝΑΚΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΚΥΚΛΙΚΗ ΕΝΑΛΛΑΓΗ

ΤΥΠΟΣ ΑΝΤΛΙΩΝ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	2.4	6.0	8.4	12	ΤΙΜΗ €
	HP	Volt	Inches		Lt/min	40	100	140	200	
CMH 4-50	2x1.3	230	2"x2"	ΜΕΤΡΑ H(m)	46	41	37	26		
CMH 4-60	2x1.5	230			56	50	44	33		
CMH 4-60T	2x1.5	400			56	50	44	33		

ΤΥΠΟΣ ΑΝΤΛΙΩΝ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	7.2	12	18	20.4	ΤΙΜΗ €
	HP	Volt	Inches		Lt/min	120	200	300	340	
CMH 8-35T	2x3	400	2 1/2" x2"	ΜΕΤΡΑ H(m)	57	48	43	25		
CMH 8-40T	2x3	400			65	56	49	30		

ΤΥΠΟΣ ΑΝΤΛΙΩΝ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	8.4	16.2	20.4	30	ΤΙΜΗ €
	HP	Volt	Inches		Lt/min	140	170	340	500	
CMH 8-50BT	2x3	400	2 1/2" x2"	ΜΕΤΡΑ H(m)	51	46	41	26		
CMH 8-60BT	2x4	400			62	52	47	33		

• Στις ανωτέρω τιμές **δεν** περιλαμβάνονται τα πιεστικά δοχεία που απαιτούνται

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.

**KIT A**
**ΔΙΔΥΜΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΠΙΝΑΚΑ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΕΝΑΛΛΑΓΗΣ**

**ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ:**

- ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΕΣ ΙΣΧΥΟΣ ΕΩΣ 5.5KW
- ΒΑΣΗ, ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ - ΚΑΤΑΘΛΙΨΗΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
- ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΒΑΝΕΣ, ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ, ΡΑΚΟΡ, ΝΙΠΕΛ)
- ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ, ΠΙΕΣΟΣΤΑΤΕΣ, ΑΝΑΜΟΝΗ ΓΙΑ ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ
- ΠΙΝΑΚΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΚΥΚΛΙΚΗ ΕΝΑΛΛΑΓΗ MULTI 2

**KIT B**
**ΔΙΔΥΜΑ ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΣΤΑΘΕΡΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΜΕ INVERTER**

**ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ:**

- ΔΥΟ ΑΝΤΛΙΕΣ ΙΣΧΥΟΣ ΕΩΣ 5.5KW
- ΒΑΣΗ, ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ - ΚΑΤΑΘΛΙΨΗΣ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
- ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ (ΒΑΝΕΣ, ΒΑΛΒΙΔΕΣ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ, ΡΑΚΟΡ, ΝΙΠΕΛ)
- ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ, ΑΝΑΜΟΝΗ ΓΙΑ ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΔΟΧΕΙΟ
- INVERTER, ΠΙΝΑΚΑΚΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΣΤΟΜΙΟ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΑΝΤΛΙΩΝ		ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ	ΤΙΜΗ ΚΙΤ Α	ΤΙΜΗ ΚΙΤ Β1	ΤΙΜΗ ΚΙΤ Β2	ΤΙΜΗ ΚΙΤ Β3
1"	ΒΙΔΩΤΟ	2"Χ2"				
1 1/4"	ΒΙΔΩΤΟ	2"Χ2"				
1 1/2"	ΒΙΔΩΤΟ	2 1/2" Χ 2 1/2"				
2"	ΒΙΔΩΤΟ	3"Χ3"				
DN 32	ΦΛΑΝΤΖΩΤΟ	2 1/2" Χ 2 1/2"				
DN 40	ΦΛΑΝΤΖΩΤΟ	2 1/2" Χ 2 1/2"				
DN 50	ΦΛΑΝΤΖΩΤΟ	3"Χ3"				

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ	=	ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ (Χ2)	+	ΚΙΤ	+	ΔΟΧΕΙΟ
-----------------------------	---	--------------------------	---	-----	---	--------

**KIT B1 :** ΜΕ INVERTER SIRIO

**KIT B2 :** ΜΕ INVERTER KOSTAL Ή NETTUNO

**KIT B3 :** ΜΕ INVERTER ABB Ή DELTA ΣΕ ΠΙΝΑΚΑ

\* ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΖΗΤΗΣΗΣ


**IDB**

**JET**

**JSW**

**CPM**

**2MCP**

**ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΙΕΣΤΙΚΩΝ**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ** : 0 έως +40 °C

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : \* ΠΛΑΣΤΙΚΗ / ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ/ΜΟΝΩΣΗ** : IP 68 / cl. B

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία επιφανείας για πιεστικά, πότισμα κήπων, άρδευση.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΑ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	0.6	1.2	1.8	2.1	3.0	4.8	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	Inches		Lt/min	10	20	30	40	50	80	
<b>IDB 35</b>	69.03.010	0.5	230	1"χ1"	<b>ΜΕΤΡΑ Η(m)</b>	29	20	8					
<b>JET 100L *</b>	69.03.028	1	230	1"χ1"		39	35	28	20	12			
<b>JET 102M *</b>	69.03.030	1	230	1"χ1"		40	35	28	20	11			
<b>JSW 75</b>	69.03.070	2	230	1 <sup>1/4</sup> "χ1"		60	54	44	38	26			
<b>CPM 158</b>	69.03.020	1	230	1"χ1"		28	26	25	23	20	14		
<b>CPM 180</b>	69.03.023	1.5	230	1 <sup>1/4</sup> "χ1"		34	31	30	27	25	17		
<b>2MCP 160/160</b>	69.03.050	2	230	1 <sup>1/4</sup> "χ1"		53	50	47	44	40	31		
<b>ΑΥJET 100M *</b>	69.03.033	1	230	1"χ1"		39	35	28	20	12			


**V750**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ** : 0 έως +40 °C

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ/ΜΟΝΩΣΗ** : IP 68 / cl. B

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων. Περιλαμβάνει καλώδιο 8m.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	0.0	3.6	5.4	7.2	9.0	10.8	ΤΙΜΗ €
		Watt	Volt	inches		Lt/min	0	60	90	120	150	180	
<b>V750F</b>	69.05.010	750	230	2"	<b>ΜΕΤΡΑ Η(m)</b>	12	11	10	8	6	4		


**V1100D**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΟΠΤΗΡΑ**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ** : 0 έως +40 °C

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ+ΚΟΠΤΗΡΑΣ

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ/ΜΟΝΩΣΗ** : IP 68 / cl. B

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων. Περιλαμβάνει καλώδιο 8m.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	0.0	4.8	7.2	9.6	12.0	14.4	ΤΙΜΗ €
		Watt	Volt	inches		Lt/min	0	80	120	160	200	240	
<b>V1100D</b>	69.05.020	1100	230	2"	<b>ΜΕΤΡΑ Η(m)</b>	13	11	9.5	8	6	4		

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.




**MV50**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m)** : 10

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : VORTEX - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)** : 38

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΚΛΑΣΗ ΜΟΝΩΣΗΣ** : cl. F

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	2.0	6.0	12.0	18.0	24.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	33	100	200	300	400	
MV50-0.75/2MF	66.04.006	1	230	2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	7.4	7.0	6.5	5.6	4.3		


**MB80**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (1450rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m)** : 10

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΔΙΚΑΝΑΛΗ - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)** : 50

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΚΛΑΣΗ ΜΟΝΩΣΗΣ** : cl. F

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	12.0	18.0	30.0	42.0	48.0	60.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	200	300	500	700	800	1000	
MB80-1.1/4MF	66.04.008	1.5	230	3"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	8	7.5	7	5.6	4.7	3.4		
MB80-1.5/4T	66.04.010	2	400			9	8.5	7.4	6	5.1	4		


**MGA50**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΟΠΤΗΡΑ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m)** : 10

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΜΟΝΟΚΑΝΑΛΗ - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)** : 20

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΚΛΑΣΗ ΜΟΝΩΣΗΣ** : cl. F

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων με κοπτήρα **CONTRABLOCK**, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	6.0	12.0	18.0	24.0	30.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	100	200	300	400	500	
MGA50-1.1/2MFB	66.04.001	1.5	230	2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	12	10	8	5			
MGA50-1.1/2T	66.04.004	1.5	400			12	10	8	5			


**MGB50**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΟΠΤΗΡΑ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m)** : 10

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)** : 14

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΚΛΑΣΗ ΜΟΝΩΣΗΣ** : cl. F

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων με κοπτήρα, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	0.0	3.0	6.0	9.0	12.0	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	0	50	100	150	200	
MGB50-0.75/2MFB	66.04.042	1	230	2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	9	8.5	7.5	6	4.8		

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.

**M:** Μονοφασική

**B:** Με εξωτερικό πινακάκι, με διακόπτη, φλοτέρ, θερμικό

**T:** Τριφασική **F:** Με φλοτεροδιακόπτη

**\***: Με εξωτερικό πυκνωτή, χωρίς φλοτέρ

**40VH**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ :** ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m) :** 8

**ΠΤΕΡΩΤΗ :** VORTEX - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm) :** 32

**ΑΞΟΝΑΣ :** ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ :** Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα συπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	3	6	9	12	15	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	50	100	150	200	250	
40VH 0.55/2MF	66.12.010	0.75	230	1 1/2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	7.7	6.5	5.3	4.2			
40VH 0.75/2MF	66.12.012	1	230			9.7	8.3	7.2	6	3.5		
40VH 0.75/2M *	66.12.014	1	230			9.7	8.3	7.2	6	3.5		
40VH 0.75/2MB	66.12.016	1	230			9.7	8.3	7.2	6	3.5		


**50U**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ :** ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m) :** 8

**ΠΤΕΡΩΤΗ :** VORTEX - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm) :** 35

**ΑΞΟΝΑΣ :** ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ :** Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα συπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	3	9	12	15	18	21	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	50	150	200	250	300	350	
50U 0.75/2MF	66.12.020	1	230	2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	11.5	8.5	7.4	6	4.5			
50U 1.1/2MF	66.12.022	1.5	230			12.8	10.7	9.5	8.2	7	5		
50U 1.5/2MF	66.12.024	2	230			16.5	14.5	13.5	12.2	11	9.6		
50U 1.5/2T	66.12.026	2	400			16.5	14.5	13.5	12.2	11	9.6		


**50C & 80C**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ :** ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m) :** 8

**ΠΤΕΡΩΤΗ :** ΜΟΝΟΚ. CONTRABLOCK - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm) :** 20 / 25

**ΑΞΟΝΑΣ :** ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ :** Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα συπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	6	12	24	30	42	54	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	100	200	400	500	700	900	
50C 1.1/2MF	66.12.030	1.5	230	2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	12.5	10.3	6					
50C 1.5/2T	66.12.032	2	400			11.8	10.5	8	7				
50C 2.2/2T	66.12.034	3	400			15.6	14.5	12	11				
80C 2.2/2T	66.12.036	3	400	3"		15	14	11.3	10.3	8	5.3		


**40G**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΚΟΠΤΗΡΑ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ :** ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m) :** 8

**ΠΤΕΡΩΤΗ :** ΜΕ ΚΟΠΤΗΡΑ - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΑΞΟΝΑΣ :** ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ :** Αντλία λυμάτων με κοπτήρα, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα συπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	1.5	3	6	9	12	15	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	inches		Lt/min	25	50	100	150	200	250	
40G 1.1/2MF	66.12.050	1.5	230	1 1/2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	16.5	15.4	14	11	7			
40G 1.5/2T	66.12.052	2	400			17.5	17	16	15	14	12		


**50B-65B-80B**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (2900rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m)** : 10

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΟΝΟΚΑΝΑΛΗ - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)** : 20/30

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	5	10	15	20	25	30	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	1.4	2.8	4.2	5.6	6.9	8.3	
50B 1.1A/2T	66.12.060	1.5	400	DN 50	ΜΕΤΡΑ Η(m)	17	15	13	11	9			
50B 1.5A/2T	66.12.062	2	400	DN 50		20	18	17	15	13	9		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	5	20	25	30	35	40	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	1.4	5.6	6.9	8.3	9.7	11.1	
50B 2.2/2T	66.12.064	3	400	DN 50	ΜΕΤΡΑ Η(m)	21	18	16	14	13	10		
50B 3/2T	66.12.066	4	400	DN 50		28	24	22	21	20	17		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	6	18	30	36	42	48	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	1.7	5.0	8.3	10.0	11.7	13.3	
65B 3/2T	66.12.070	4	400	DN 65	ΜΕΤΡΑ Η(m)	25	23	21	18	16	13		
65B 4/2T	66.12.072	5.5	400	DN 65		32	29	26	24	22	18		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	40	50	60	70	80	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	5.6	11.1	13.9	16.7	19.4	22.2	
80B 4/2T	66.12.076	5.5	400	DN 80	ΜΕΤΡΑ Η(m)	20	17	15	14	10	6		
80B 7.5/2T	66.12.078	10	400	DN 80		36	32	29	25	19	8		


**80B-100B-150B**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ (1450rpm)**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΚΑΛΩΔΙΟ (m)** : 10

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΚΛΕΙΣΤΗ ΜΟΝΟΚΑΝΑΛΗ - ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)** : 40/50/75

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

**ΧΡΗΣΗ** : Αντλία λυμάτων, κατάλληλη για διαχείριση αστικών λυμάτων, άδειασμα σηπτικών δεξαμενών και βόθρων, διακίνηση βιομηχανικών αποβλήτων.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	40	60	80	100	120	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	5.6	11.1	16.7	22.2	27.8	33.3	
80B 3.7/4T	66.12.080	5	400	DN 80	ΜΕΤΡΑ Η(m)	14.0	12.8	11.5	10.0				
100B 3.7/4T	66.12.082	5	400	DN 100		14.2	13.0	11.6	10.4	8.2	6.0		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	40	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	11.1	16.7	22.2	27.8	33.3	38.9	
100B 5.5/4T	66.12.084	7.5	400	DN 100	ΜΕΤΡΑ Η(m)	16.7	15.2	14.0	12.2	10.3	8.0		
100B 7.5/4T	66.12.086	10	400	DN 100		20.5	19.0	17.0	15.3	13.8	11.8		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΤΑΣΗ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	50	100	125	150	175	200	ΤΙΜΗ €
		HP	Volt	mm		Lt/s	13.9	27.8	34.7	41.7	48.6	55.6	
150B 5.5/4T	66.12.088	7.5	400	DN 150	ΜΕΤΡΑ Η(m)	12.0	10.5	10.0	8.5	7.0			
150B 7.5/4T	66.12.090	10	400	DN 150		13.0	12.0	11.0	10.5	9.5	8.0		


**KBZ (2900RPM)**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΡΓΟΤΑΞΙΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ (m)</b> : 10
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΚΡΑΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΧΡΩΜΙΩΣΗΣ	<b>ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)</b> : 8/11/19
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	
<b>ΧΡΗΣΗ</b> : Αντλία βυθιζόμενη εργοταξιακή για άντληση υγρών με στερεά, λάσπης κτλ.	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΒΑΡΟΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	40	60	80	100	120	ΤΙΜΗ €
		HP	Kg	inches		Lt/s	5.6	11.1	16.7	22.2	27.8	33.3	
80KBZ 2.2/2T	66.12.100	3	39	3"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	16	10						
80KBZ 3.7/2T	66.12.102	5	68	3"		23	15						
80KBZ 5.5/2T	66.12.104	7.5	77	3"		30	24	16					
100KBZ 3.7/2T	66.12.106	5	63	4"		17	15	11	6				
100KBZ 7.5/2T	66.12.108	10	106	4"		36	33	27	12				
100KBZ 11/2T	66.12.110	15	136	4"		45	42	34	15				
150KBZ 7.5/2T	66.12.112	10	108	6"		27	25	22	18	12	3		
150KBZ 11/2T	66.12.114	15	139	6"		31	30	27	25	22	17		


**KBS (1450RPM)**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΜΕ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑ**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ (m)</b> : 10
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΚΡΑΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΧΡΩΜΙΩΣΗΣ	<b>ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)</b> : 30
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	
<b>ΧΡΗΣΗ</b> : Αντλία βυθιζόμενη εργοταξιακή για άντληση υγρών με στερεά, λάσπης κτλ.	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΒΑΡΟΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	40	60	80	120	160	240	ΤΙΜΗ €
		HP	Kg	inches		Lt/s	11.1	16.7	22.2	33.3	44.4	66.7	
80KBS 4/4T	66.12.120	5.5	109	3"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	12	10	6					
100KBS 6/4T	66.12.122	9	141	4"		15	13	11	6				
150KBS 9/4T	66.12.124	12	171	6"		19	18	16	13	8			
200KBS 15/4T	66.12.126	20	260	8"		22	21	20	19	17	14		


**KS (2900RPM)**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΡΓΟΤΑΞΙΩΝ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ**

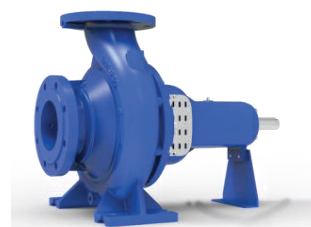
<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ-ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	<b>ΚΑΛΩΔΙΟ (m)</b> : 10
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : : ΧΥΤΟ ΥΨΗΛΗΣ ΧΡΩΜΙΩΣΗΣ	<b>ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ (mm)</b> : 8/11/19
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	
<b>ΧΡΗΣΗ</b> : Αντλία βυθιζόμενη εργοταξιακή για άντληση υγρών με στερεά, λάσπης κτλ.	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΒΑΡΟΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	15	30	60	90	105	120	ΤΙΜΗ €
		HP	Kg	inches		Lt/s	4.2	8.3	16.7	25.0	29.2	33.3	
50KS 1.5/2T	66.12.130	2	37	2"	ΜΕΤΡΑ Η(m)	15	5						
80KS 3.7/2T	66.12.132	5	58	3"		21	19	4					
100KS 7.5/2T	66.12.134	10	108	4"		39	37	26					
100KS 11/2T	66.12.136	15	123	4"		45	41	32					
150KS 7.5/2T	66.12.138	10	110	6"			28	24	18	12	6		
150KS 11/2T	66.12.140	15	125	6"			33	30	25	21	17		

## TKF SERIES

## ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ EN 733

2900 RPM



ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m3/h)	10	20	30	40	50	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF 32-160 (Ø 184)	7.5		50x32	H (m)	48	46	40				
TKF 32-200 (Ø 214)	12.5		50x32		64	62	56	47			
TKF 40-160 (Ø 184)	12.5		65x40		52	51	48	42	34		
TKF 40-200 (Ø 200)	15	70.33.040	65x40		59	58	53	49	40		
TKF 40-200 (Ø 214)	20		65x40		70	69	67	62	54		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m3/h)	20	40	50	60	65	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF 40-250 (Ø 238)	25	70.33.044	65x40	H (m)	71	64	60				
TKF 40-250 (Ø 250)	30		65x40		81	73	69	60			
TKF 40-250 (Ø 264)	40		65x40		88	85	80	72	67		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m3/h)	20	40	60	80	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF 50-160 (Ø 184)	15	70.33.050	65x50	H (m)	48	43	34				
TKF 50-200 (Ø 197)	20		65x50		57	53	49	41			
TKF 50-200 (Ø 208)	25		65x50		64	61	56	49			
TKF 50-200 (Ø 214)	30		65x50		68	65	61	55	46		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m3/h)	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF 50-250 (Ø 220)	25	70.33.054	65x50	H (m)	60	54	47	40			
TKF 50-250 (Ø 230)	30		65x50		67	63	55	47			
TKF 50-250 (Ø 250)	40		65x50		80	76	70	65			
TKF 50-250 (Ø 264)	50		65x50		91	87	83	77	69		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m3/h)	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF 65-160 (Ø 184)	25	70.33.058	80x65	H (m)	46	44	40	35			
TKF 65-200 (Ø 214)	40	70.33.060	80x65		64	62	60	58	53		
TKF 65-250 (Ø 264)	60	70.33.064	80x65		98	96	91	87	80		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m3/h)	80	120	160	200	240	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF 80-160 (Ø 184)	30	70.33.072	100x80	H (m)	47	42	32				
TKF 80-200 (Ø 214)	60	70.33.076	100x80		64	62	60	57	50		
TKF 80-250 (Ø 214)	100	70.33.080	100x80		103	101	99	91	80		

• Πτερωτή χυτοσίδηρη, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα, λίπανση με γράσσο.

\* Η Τιμή Συγκροτήματος = Αντλία + Ηλεκτροκινητήρας + Βάση

## ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ



2900 RPM

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	6	12	18	24	30	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
EZ40-1/2 E	12.5	18.01.010	50x40	H (m)	70	69	65	60	51		
EZ40-1/2 C	15		50x40		78	77	74	69	60		
EZ40-1/2 A	20		50x40		90	90	87	82	73		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	20	40	50	60	75	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
EZ50-1/2 C	25	18.01.030	80x65	H (m)	77	71	66	59			
EZ50-1/2 B	30		80x65		95	89	84	77	64		
EZ50-1/2 A	35		80x65		104	96	92	86	75		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	40	70	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
EZ50-2/2 C	30	18.01.040	80x65	H (m)	77	70	65	58	50		
EZ50-2/2 B	40		80x65		94	85	82	77	68		
EZ50-2/2 A	40		80x65		110	98	93	87			

## ΤΡΙΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	6	12	18	24	30	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
EZ40-1/3 E	18	18.01.050	50x40	H (m)	100	98	93	83	69		
EZ40-1/3 C	20		50x40		112	110	105	95	82		
EZ40-1/3 A	25		50x40		125	122	118	110	96		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	20	40	50	60	70	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
EZ50-1/3 C	35	18.01.060	80x65	H (m)	118	110	103	92			
EZ50-1/3 B	40		80x65		130	120	113	107	90		
EZ50-1/3 A	50		80x65		152	140	134	125	113		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	40	70	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
EZ50-2/3 C	40	18.01.070	80x65	H (m)	114	103	97				
EZ50-2/3 B	60		80x65		138	125	118	109	97		
EZ50-2/3 A	75		80x65		159	147	141	134	125		

• Πτερωτή χυτοσίδηρη, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα, λίπανση με λάδι.

\* Η Τιμή Συγκροτήματος = Αντλία + Ηλεκτροκινητήρας + Βάση

**ARS SERIES**
**ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**
**2900 RPM**


ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	6	10	15	25	35	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
ARS 32-8 (Ø 140)	20		40x32	H (m)	200	184	152				
ARS 32-11 (Ø 140)	25	70.32.036	40x32		275	253	209				
ARS 40-3 (Ø 160)	15	70.32.037	50x40		105	103	102	89	72		
ARS 40-4 (Ø 160)	20	70.32.038	50x40		140	138	136	119	96		
ARS 40-5 (Ø 160)	25	70.32.039	50x40		175	172	170	148	120		
ARS 40-6 (Ø 160)	30	70.32.040	50x40		210	207	204	178	144		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	20	30	40	50	55	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
ARS 50-2 (Ø 180)	25	70.32.049	65x50	H (m)	90	84	76	65	60		
ARS 50-3 (Ø 180)	40	70.32.050	65x50		135	126	114	96	90		
ARS 50-4 (Ø 180)	50	70.32.051	65x50		180	168	152	130	120		
ARS 50-5 (Ø 180)	60		65x50		225	210	190	163	150		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
ARS 65-2 (Ø 205)	40		80x65	H (m)	111	103	88	78	72		
ARS 65-3 (Ø 205)	60	70.32.060	80x65		167	154	132	117	108		
ARS 65-4 (Ø 205)	100	70.32.061	80x65		222	205	176	156	143		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	40	60	80	120	140	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
ARS 80-2 (Ø 220)	75	70.32.080	100x80	H (m)	139	134	126	108	96		
ARS 80-3 (Ø 220)	125	70.32.081	100x80		210	201	189	160	144		
ARS 80-4 (Ø 220)	150	70.32.082	100x80		280	268	252	214	192		

**1450 RPM**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	40	80	120	150	180	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
ARS 100-4 (Ø 250)	60		125x100	H (m)	88	80	65	52	53		
ARS 100-5 (Ø 265)	75		125x100		130	117	100	85	66		
ARS 100-6 (Ø 265)	100	70.32.090	125x100		156	141	120	102	79		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q (m <sup>3</sup> /h)	100	150	200	250	300	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
ARS 125-3 (Ø 320)	100	70.32.120	150x125	H (m)	116	105	90	79	54		
ARS 125-4 (Ø 320)	150		150x125		155	140	120	106	72		
ARS 125-5 (Ø 320)	180		150x125		194	175	150	132	90		

\* Η Τιμή Συγκροτήματος = Αντλία + Ηλεκτροκινητήρας + Βάση

**TKF-KE SERIES**
**ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΓΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΑ ΝΕΡΑ**


ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	RPM	Q (m3/h)	20	40	60	80	90	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF-KE 3"×3"	10	70.35.010	1450	H (m)	16	14	12	10			
TKF-KE 3"×3"	15		1750		24	21	20	18	16		

ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ: 63.5mm

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	RPM	Q (m3/h)	50	75	100	125	150	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF-KE 4"×4"	20	70.35.020	1450	H (m)	19	17	16	14	10		
TKF-KE 4"×4"	25		1750		28	26	24	22	20		

ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ: 76mm

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	RPM	Q (m3/h)	50	100	150	200	250	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
TKF-KE 6"×6"	12.5	70.35.030	950	H (m)	12	11	9	7			
TKF-KE 6"×6"	40		1450		30	28	26	23	20		

ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΕΡΑΣΜΑ: 76mm

Βασική έκδοση: Χυτοσίδηρο σώμα και πτερωτή, ανοξείδωτος άξονας.  
Κατόπιν ζήτησης διατίθενται και σε πλήρως ανοξείδωτο AISI 304 ή 316.

- Οι αποδόσεις αναφέρονται σε καθαρό νερό.
- Για υγρά με στερεά οι αποδόσεις είναι χαμηλότερες.
- Για ακάθαρτα νερά, για συγκρότημα επιλέγουμε ηλ/ρα με προσαύξηση ισχύος 15% .

\* Η Τιμή Συγκροτήματος = Αντλία + Ηλεκτροκινητήρας + Βάση



**ΒΑΣΕΙΣ ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΩΝ ΑΝΤΛΗΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΩΝ**

Βάση για αντλητικά συγκροτήματα για 2900 στροφές. Περιλαμβάνει βάση, κόπλερ , προφυλακτήρα, βαφή, εργατικά σύνδεσης.



ΤΥΠΟΣ - 2pole/2900RPM			ΤΥΠΟΣ ΚΟΠΛΕΡ	ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ € ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΑ - ΔΙΒΑΘΜΙΑ	ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ € ΓΙΑ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΑ
ΠΛΑΙΣΙΟ	ΜΑΧ ΗΡ	ΑΞΟΝΑΣ (mm)			
ΜΕC 132	10 (12.5)	38	HRC 90		
ΜΕC 160	25 (30)	42	HRC 110		
ΜΕC 180	30 (40)	48	HRC 110		
ΜΕC 200	50	55	HRC 130		
ΜΕC 225	60	55	HRC 130		
ΜΕC 250	75	60	HRC 150		
ΜΕC 280	125	65	HRC 150		

**ΚΟΠΛΕΡ-ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ**


ΤΥΠΟΣ ΕΤΕΧ	ΜΑΧ ΗΡ- 1450RPM	ΜΑΧ ΗΡ- 2900RPM	ΜΕΓ. ΔΙΑΜ. ΤΡΥΠΑΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΑΛ/ΚΟΥ
No 3-90	2.7	5.3	25	25.00.003		
No 4-100	5	10	30	25.00.004		
No 5-120	12.5	25	35	25.00.005		
No 6-150	19	38	42	25.00.006		
No 7-170	31	63	50	25.00.007		
No 8-210	59	117	60	25.00.008		



ΤΥΠΟΣ ΒΕΤΕΧ	ΜΑΧ ΗΡ- 1450RPM	ΜΑΧ ΗΡ- 2900RPM	ΜΕΓ. ΔΙΑΜ ΤΡΥΠΑΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΑΛ/ΚΟΥ
No 3-147	43	87	42	25.00.024		
No 4-172	75	150	45	25.00.025		
No 5-191	117	233	57	25.00.026		
No 6-216	166		64	25.00.028		
No 7-256	397		70	25.00.030		



ΤΥΠΟΣ ΗRC	ΜΑΧ ΗΡ- 1450RPM	ΜΑΧ ΗΡ- 2900RPM	ΜΕΓ. ΔΙΑΜ ΤΡΥΠΑΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΑΛ/ΚΟΥ
HRC 70	6	13	32	25.01.000		
HRC 90	16	32	45	25.01.001		
HRC 110	32	65	55	25.01.003		
HRC 130	64	127	60	25.01.005		
HRC 150	121	243	70	25.01.007		
HRC 180	192	383	90	25.01.009		
HRC 230	405		110	25.01.012		
HRC 280	637		130	25.01.015		



ΤΥΠΟΣ Η	ΜΑΧ ΗΡ- 1450RPM	ΜΑΧ ΗΡ- 2900RPM	ΜΕΓ. ΔΙΑΜ ΤΡΥΠΑΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΑΛ/ΚΟΥ
B-125	40	60	45 (55)	25.04.010		
B-140	60	75	50 (60)	25.04.012		
B-160	75	180	58 (65)	25.04.014		
B-180	125		65 (75)	25.04.016		
B-200	180		75 (85)	25.04.018		


**EDS**
**ΔΟΧΕΙΑ ΜΟΝΙΜΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ**
**ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΣΩΜΑ ΔΟΧΕΙΟΥ**

- Στόμιο σύνδεσης νερού από χυτό ανοξείδωτο χάλυβα
- Πίεση λειτουργίας 8-10 bar
- Εξωτερική επιφάνεια με διπλό στρώμα εποξειδικής επίστρωσης και χρώμα ακρυλικής πολυουρεθάνης
- Πιστοποίηση CE 97/23

**ΜΕΜΒΡΑΝΗ**

- Υψηλής ποιότητας μεμβράνη από Butyl, υγειονομικά πιστοποιημένη, με έγκριση από την Ευρωπαϊκή ένωση, για μεγάλη διάρκεια ζωής και ασφαλή λειτουργία
- Πιστοποιήσεις DIN 4807-3, NSF-51, WRAS, BS-6920
- Χωρίς διαρροές, με αεροβαλβίδα στεγανοποιημένη

ΤΥΠΟΣ	ΛΙΤΡΑ (L)	ΜΕΓ. ΠΙΕΣΗ (Bar)	ΣΧΗΜΑ	ΣΤΟΜΙΟ	ΜΗΚΟΣ (mm)	ΥΨΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
EDS-12H-PW-FM	12	8	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ	1"	355	270	54.01.110	
EDS-19H-PW-FM	19	8			370	305	54.01.113	
EDS-24H-PW-FM	24	10			440	340	54.01.116	
EDS-36H-PW-FM	36	10			440	390	54.01.119	
EDS-50H-PW-FM	50	10			470	390	54.01.122	
EDS-60H-PW-FM	60	10			560	390	54.01.125	
EDS-80H-PW-FM	80	10			560	465	54.01.128	
EDS-100H-PW-FM	100	10			725	465	54.01.131	

ΤΥΠΟΣ	ΛΙΤΡΑ (L)	ΜΕΓ. ΠΙΕΣΗ (Bar)	ΣΧΗΜΑ	ΣΤΟΜΙΟ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΥΨΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
EDS-2V-PW-FM	2	8	ΚΑΘΕΤΟ	1"	160	125	54.01.160	
EDS-5V-PW-FM	5	8			200	260	54.01.163	
EDS-8V-PW-FM	8	8			200	345	54.01.166	
EDS-12V-PW-FM	12	8			240	355	54.01.169	
EDS-19V-PW-FM	19	8			270	370	54.01.172	
EDS-24V-PW-FM	24	10			300	440	54.01.175	
EDS-36V-PW-FM	36	10			350	370	54.01.178	
EDS-50V-PW-FM	50	10			350	470	54.01.181	
EDS-60V-PW-FM	60	10			350	560	54.01.184	
EDS-36VL-PW-FM	36	10	ΚΑΘΕΤΟ ΜΕ ΠΟΔΙΑ	1"	350	425	54.01.200	
EDS-50VL-PW-FM	50	10			350	520	54.01.203	
EDS-60VL-PW-FM	60	10			350	605	54.01.206	
EDS-80VL-PW-FM	80	10			425	625	54.01.209	
EDS-100VL-PW-FM	100	10			425	790	54.01.212	

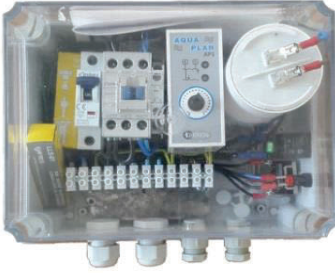
• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ ΜΕ ΠΥΚΝΩΤΗ 1~230V**

**LMP:** Ηλεκτρικοί μονοφασικοί πίνακες εκκίνησης σε πλαστικό κουτί με διάφανο καπάκι.

Περιλαμβάνουν: Μονοπολική αυτόματη ασφάλεια, Ρελέ ισχύος Kgral, Θερμική προστασία, Πυκνωτή, Θέση για φλοτέρ/πιεσοστάτη, Επιτηρητή έλλειψης νερού/στάθμης, Ηλεκτρόδια στάθμης, Επιλογικό διακόπτη 1-0-2, Λυχνία λειτουργίας.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΘΕΡΜΙΚΟ AMPS	ΠΥΚΝΩΤΗΣ μF	ΤΙΜΗ €
LMP 0.75HP -1HP	30.00.202			
LMP 1.5HP	30.00.203			
LMP 2HP	30.00.204			
LMP 3HP	30.00.205			

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΙΑ ΔΙΔΥΜΑ ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΑ**

**2LMP:** Ηλεκτρικοί μονοφασικοί πίνακες εκκίνησης σε πλαστικό ή μεταλλικό κουτί. Περιλαμβάνουν: Γενική μονοπολική αυτόματη ασφάλεια, Μονοπολικές αυτόματες ασφάλειες, Ρελέ ισχύος Kgral, Θερμική προστασία, Θέση για φλοτέρ/πιεσοστάτη, Επιτηρητή στάθμης, Εναλλάκτης, Επιλογικό διακόπτη 1-0-2, Λυχνία λειτουργίας.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΘΕΡΜΙΚΟ AMPS		ΤΙΜΗ €
2LMP 2 X 0.75HP -3HP	30.00.220			

**ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ 3~400V DOL**

**LTP:** Ηλεκτρικοί τριφασικοί πίνακες εκκίνησης σε πλαστικό κουτί με διάφανο καπάκι.

Περιλαμβάνουν: Ρελέ ισχύος Kgral, Θερμομαγνητικό διακόπτη προστασίας ABB, Θέση για φλοτέρ/πιεσοστάτη, Επιτηρητή ασυμμετρίας φάσης, Επιτηρητή έλλειψης νερού/στάθμης, Ηλεκτρόδια στάθμης, Επιλογικό διακόπτη 1-0-2, Λυχνία λειτουργίας.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΘΕΡΜΙΚΟ AMPS	ΤΙΜΗ €
LTP 1-1.5HP DOL	30.00.230		
LTP 2-3HP DOL	30.00.231	4-6.3	
LTP 4-5.5HP DOL	30.00.232	6-10	
LTP 7.5HP-10HP DOL	30.00.233	10-16	

**ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΙΑ ΔΙΔΥΜΑ ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΤΡΙΦΑΣΙΚΑ**

**2LTP:** Ηλεκτρικοί μονοφασικοί πίνακες εκκίνησης σε πλαστικό ή μεταλλικό κουτί. Περιλαμβάνουν: Γενική τριπολική αυτόματη ασφάλεια, Μονοπολικές αυτόματες ασφάλειες, Ρελέ ισχύος Kgral, Θερμομαγνητική προστασία, Θέση για φλοτέρ/πιεσοστάτη, Επιτηρητή στάθμης, επιτηρητή ασυμμετρίας φάσης, Εναλλάκτης, Επιλογικό διακόπτη 1-0-2, Λυχνίες λειτουργίας.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ		ΤΙΜΗ €
2LTP 2X 1-3HP DOL	30.00.240		
2LTP 2X 4-5.5HP DOL	30.00.241		
2LTP 2X 7.5-10HP DOL	30.00.242		

**ΚΟΣΤΟΣ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ**

ΤΥΠΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΤΥΠΟΣ	ΤΙΜΗ €
ΣΕΙΡΗΝΑ		ΠΟΛΥΟΡΓΑΝΟ	
ΑΜΠΕΡΟΜΕΤΡΟ		ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ	

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΑΝΤΛΙΑ MULTI 1**


**MULTI 1:** Ηλεκτρονικοί πίνακες σε πλαστικό κουτί για 1 αντλία επιφανείας ή λυμάτων για γέμισμα ή άδειασμα δεξαμενής (απευθείας εκκίνηση). Λειτουργία με ηλεκτρόδια στάθμης ή φλοτεροδιακόπτες, πιεσοστάτες. Θερμική προστασία μέγιστα αμπέρ, προστασία χαμηλή-υψηλή τάση, έλλειψη-διαδοχή φάσεων. Επιτηρητή έλλειψης νερού/στάθμης, γενικός διακόπτης, λυχνίες ενδείξεων λειτουργίας-σφαλμάτων.

**MULTI 1 PLUS :** MULTI 1 + ΟΘΟΝΗ LCD με πληροφορίες όπως τάση λειτουργίας, αμπέρ, cosφ, ώρες λειτουργίας, πίεση λειτουργίας με χρήση αισθητηρίου πίεσης κτλ.

ΙΣΧΥΣ HP	ΤΑΣΗ V	ΤΥΠΟΣ MULTI 1	ΚΩΔΙΚΟΣ MULTI 1	ΤΙΜΗ € MULTI 1	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MULTI 1 PLUS	ΤΙΜΗ € MULTI 1 PLUS
					MULTI 1 PLUS		
0.5 - 3	1~230	SA664.00	30.02.010		SA684.00	30.02.020	
0.5 - 5.5	3~400	SA667.00	30.02.012		SA687.00	30.02.022	
0.5 - 7.5	3~400	SA667.01	30.02.014		SA687.01	30.02.024	
0.5 - 10	3~400	SA667.02	30.02.016		SA687.02	30.02.026	
<b>ΣΕΙΡΗΝΑ &amp; ΦΑΡΟΣ (OP100.13/1/12)</b>							

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΙΑ 2 ΑΝΤΛΙΕΣ (ΔΙΔΥΜΑ ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ) MULTI 2**


**MULTI 2:** Ηλεκτρονικοί πίνακες σε πλαστικό κουτί για 2 αντλίες επιφανείας ή λυμάτων για γέμισμα ή άδειασμα δεξαμενής (απευθείας εκκίνηση). Λειτουργία κυκλικής εναλλαγής με εφεδρεία ή ζήτηση αιχμής. Χρονοκαθυστέρηση εκκίνησης της δεύτερης αντλίας, (3 δευτ.), αυτόματη παράκαμψης κατεστραμμένης αντλίας, δυνατότητα απενεργοποίησης της εναλλαγής των αντλιών. Λειτουργία με ηλεκτρόδια στάθμης ή φλοτεροδιακόπτες, πιεσοστάτες. Θερμική προστασία μέγιστα αμπέρ, προστασία χαμηλή-υψηλή τάση, έλλειψη-διαδοχή φάσεων. Επιτηρητή έλλειψης νερού/στάθμης, γενικός διακόπτης, λυχνίες ενδείξεων λειτουργίας-σφαλμάτων.

**MULTI 2 PLUS :** MULTI 1 + ΟΘΟΝΗ LCD με πληροφορίες όπως τάση λειτουργίας, αμπέρ, cosφ, ώρες λειτουργίας, πίεση λειτουργίας με χρήση αισθητηρίου πίεσης κτλ.

ΙΣΧΥΣ HP	ΤΑΣΗ V	ΤΥΠΟΣ MULTI 2	ΚΩΔΙΚΟΣ MULTI 2	ΤΙΜΗ € MULTI 2	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ MULTI 2 PLUS	ΤΙΜΗ € MULTI 2 PLUS
					MULTI 2 PLUS		
0.5 - 3	1~230	SA674.00	30.02.110		SA694.00	30.02.120	
0.5 - 5.5	3~400	SA677.00	30.02.112		SA697.00	30.02.122	
0.5 - 7.5	3~400	SA674.01	30.02.114		SA697.01	30.02.124	
0.5 - 10	3~400	SA677.02	30.02.116		SA697.02	30.02.126	
<b>ΣΕΙΡΗΝΑ &amp; ΦΑΡΟΣ (OP100.13/1/12+2/12L)</b>							

**ΦΑΡΟΣΕΙΡΗΝΑ TOP ALARM / TOP GSM**


**TOP ALARM:**

**TOP GSM:** Ασύρματη συσκευή ελέγχου GSM (quad band) με παραμετροποίηση sms, αναφορά απουσίας δικτύου, εντολές εξόδου μέσω sms ή τηλεφωνικών κλήσεων, λειτουργία ECHO ελέγχου λήξεως ή μονάδων της κάρτας SIM. 4 προγραμματιζόμενες χαμηλής τάσης επαφές εισόδου, 2(NC-COM-NO) +2(COM-NO) επαφές εξόδου 5A.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
ΣΕΙΡΗΝΑ	TOP ALARM VAB 230V	30.02.202				
GSM	TOP GSM 4/4 230V (SC100.19/4)	30.02.212		ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΚΕΡΑΙΑ	30.02.214	

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

• Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.

**ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΓΙΑ ΜΙΑ ΑΝΤΛΙΑ**

**PWM:** Ηλεκτρονικοί πίνακες σε πλαστικό κουτί για 1 αντλία επιφανείας ή υποβρύχια για γέμισμα ή άδειασμα δεξαμενής (απευθείας εκκίνηση). Λειτουργία με ηλεκτρόδια στάθμης ή φλοτεροδιακόπτες, πιεσοστάτες. Θερμική προστασία μέγιστα αμπέρ, προστασία χαμηλή-υψηλή τάση, έλλειψη φάσεων, προστασία ξηράς λειτουργίας, οθόνη LCD, πολλαπλές λειτουργίες, αυτόματη-χειροκίνητη λειτουργία, θέση για πυκνωτή. Βαθμός προστασίας IP 22.



ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ KW	ΤΑΣΗ V	ΑΜΠΕΡ AMPS	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
PW01M	0.75 - 3	1~230		54.08.050	
PW01 0.75-4kw	1 - 5.5	3~400		54.08.054	
PW01 5.5-7.5kw	7.5 - 10	3~400		54.08.056	

**ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΣΤΡΟΦΩΝ**

**Nettuno:** Ηλεκτρονική συσκευή βασισμένη στην τεχνολογία inverter για έλεγχο ηλεκτρικών αντλιών. Ρύθμιση σταθερής πίεσης, προστασία ξηράς λειτουργίας, αυτόματη επανεκκίνηση, ομαλή εκκίνηση-σταμάτημα, δυνατότητα σύνδεσης έως 8 αντλιών, επίτευξη χαμηλής κατανάλωσης συστήματος.

**Italtecnica Nettuno**


ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ KW	ΤΑΣΗ V	ΑΜΠΕΡ AMPS	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
NETTUNO 3P-6A	2.2	3~400	6	14.01.090	
NETTUNO 3P-9A	4	3~400	9	14.01.098	
NETTUNO 3P-13A	5.5	3~400	13	14.01.100	
<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΠΙΕΣΗΣ</b>				14.01.092	
<b>ΒΑΣΗ ΤΟΙΧΟΥ</b>					

**Kostal Inveor**


ΤΥΠΟΣ	ΤΑΣΗ Vin/Vout	ΙΣΧΥΣ KW	ΑΜΠΕΡ AMPS	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
INVEOR M A 1.5KW	3~400/3~400	1.5	4		
INVEOR M B 2.2KW	3~400/3~400	2.2	5.6		
INVEOR M B 3.0KW	3~400/3~400	3	7.5		
INVEOR M B 4.0KW	3~400/3~400	4	9.5		
INVEOR M C 5.5KW	3~400/3~400	5.5	13		
INVEOR M C 7.5KW	3~400/3~400	7.5	17.8		
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ / ΒΑΣΗ ΤΟΙΧΟΥ B</b>					
<b>ΒΑΣΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΗΡΑ / ΒΑΣΗ ΤΟΙΧΟΥ C</b>					

**ABB**

**IP21**
**IP55 + 10%**

ΙΣΧΥΣ KW	ΑΜΠΕΡ AMPS	ΠΛΑΙΣΙΟ	ΤΙΜΗ €	ΙΣΧΥΣ KW	ΑΜΠΕΡ AMPS	ΠΛΑΙΣΙΟ	ΤΙΜΗ €
2.2	5.6	R1		37	73	R4	
3	7.2	R1		45	88	R5	
4	9.4	R1		55	100	R5	
5.5	12.6	R1		75	145	R6	
7.5	17	R2		90	169	R7	
11	25	R2		110	206	R7	
15	32	R3		132	246	R8	
18.5	38	R3		160	293	R8	
22	45	R3		200	363	R9	
30	62	R4		250	430	R9	

**ΤΡΑΚΤΕΡΑΝΤΛΙΕΣ**



ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΤΡΑΚΤΕΡΑΝΤΛΙΕΣ  
ΜΕ ΠΟΛΥΠΛΑΣΙΑΣΤΗ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΕ ΠΑΡΤΙΚΟΦ  
Qmax = 1020m<sup>3</sup>/h Hmax= 170m

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**



ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΑΠΟ 6"-16"  
Qmax = 1200m<sup>3</sup>/h Hmax= 700m

**ΦΥΓΟΚΕΝΤΡΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ**



ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΕΛΕΥΘΕΡΟΥ ΑΞΟΝΑ  
ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΕ ΠΑΡΤΙΚΟΦ, ΗΛ/ΡΑ Ή ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΑ  
Qmax = 1020m<sup>3</sup>/h Hmax= 220m

**ΠΟΜΟΝΕΣ**



ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΒΑΘΕΩΝ ΦΡΕΑΤΩΝ-ΠΟΜΟΝΕΣ  
ΜΕ ΚΑΘΕΤΟ ΗΛ/ΡΑ Ή ΓΩΝΙΑΚΗ ΜΕΤΑΔΟΣΗ  
Qmax = 1200m<sup>3</sup>/h Hmax= 310m

**ΜΟΝΟΜΠΛΟΚ ΑΝΤΛΙΕΣ**



ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΗΛΕΚΤΡΑΝΤΛΙΕΣ  
ΜΟΝΟΜΠΛΟΚ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΚΟΠΛΕΡ Ή ΕΝΙΑΙΟ ΑΞΟΝΑ  
Qmax = 390m<sup>3</sup>/h Hmax= 365m

**ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ**



ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΛΥΜΑΤΩΝ-ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ  
Qmax = 475m<sup>3</sup>/h Hmax= 45m

Για διαθέσιμα μοντέλα και τιμές απευθυνθείτε στο τμήμα πωλήσεων.



ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ 4"

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ HP	Q [m3/h] Q [l/min]	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	3	3.6	4.2	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	
				0	5	10	15	20	25	30	35	40	50	60	70		
4ES2/15	18.11.020	0.75	H [m]	95	90	86	78	72	63	53	41	28					
4ES2/20	18.11.021	1		127	120	115	107	96	84	71	56	40					
4ES2/30	18.11.022	1.5		195	190	183	171	156	138	117	94	69					
4ES2/36	18.11.023	2		234	229	217	203	185	164	138	110	80					
4ES3/7	18.11.030	0.5		46	45	44	43	41	38	35	32	29	21				
4ES3/10	18.11.031	0.75		69	67	66	65	62	59	55	49	43	28				
4ES3/14	18.11.032	1		92	90	88	86	82	77	72	65	59	40				
4ES3/20	18.11.033	1.5		139	136	135	131	125	119	109	98	85	58				
4ES4/8	18.11.040	0.75		54	53	52	51	51	50	48	46	42	37	29	18		
4ES4/11	18.11.041	1		72	71	70	69	68	67	63	60	55	46	36	25		
4ES4/16	18.11.042	1.5		106	105	104	103	101	99	94	90	83	69	52	32		
4ES4/21	18.11.043	2		142	140	139	138	135	132	128	121	114	98	76	47		
4ES4/32	18.11.044	3		208	206	205	204	200	195	188	178	164	136	100	60		

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ HP	Q [m3/h] Q [l/min]	0	1.8	2.1	2.4	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6			ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	
				0	30	35	40	50	60	70	80	90	100				
4ES6/5	18.11.060	0.5	H [m]	33	28	27	26	24	21	18	13	8	3				
4ES6/7	18.11.061	0.75		46	41	40	39	35	30	28	20	12	7				
4ES6/9	18.11.062	1		59	53	49	48	43	39	32	27	19	10				
4ES6/14	18.11.063	1.5		93	84	82	80	73	65	57	45	32	19				
4ES6/18	18.11.064	2		120	110	108	102	93	82	71	57	40	24				
4ES6/27	18.11.065	3		175	160	156	150	138	121	104	82	59	34				
4ES6/35	18.11.066	4		231	213	209	203	190	171	149	120	84	48				
4ES6/48	18.11.067	5		322	290	282	272	251	228	197	158	113	67				

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ HP	Q [m3/h] Q [l/min]	0	3.6	4.8	6	6.6	7.2	7.8	8.4	9	9.6	10.8	12	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	
				0	60	80	100	110	120	130	140	150	160	180	200		
4ES8/10	18.11.080	1.5	H [m]	62	50	43	37	32	28	22	17	10					
4ES8/14	18.11.081	2		90	73	64	53	49	41	35	27	18					
4ES8/20	18.11.082	3		125	100	89	74	66	57	48	38	27					
4ES8/27	18.11.083	4		169	138	121	104	94	82	70	55	37					
4ES8/36	18.11.084	5.5		221	180	160	135	120	102	87	69	48					
4ES12/6	18.11.090	1.5		39	38	36	33	33	31	30	28	26	25	21	16		
4ES12/8	18.11.091	2		52	50	48	45	42	42	40	38	36	32	28	23		
4ES12/13	18.11.092	3		82	79	75	70	67	62	60	56	51	48	38	29		
4ES12/17	18.11.093	4		108	102	98	91	89	84	80	75	71	66	56	44		
4ES12/23	18.11.094	5.5		148	140	134	128	121	118	111	106	100	91	76	58		
4ES12/32	18.11.095	7.5	202	191	182	170	163	156	149	140	132	122	101	77			


**= rovatti pompe =**

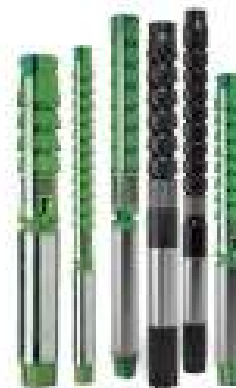
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ 4"**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ HP	Q [m <sup>3</sup> /h] Q [l/min]	0	6	7.2	8.4	9	10.8	12	14.4	15.6	19.2	21.6	24	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	
				0	100	120	140	150	180	200	240	260	320	360	400		
4ES15/10	18.11.100	3	H [m]	64	54	52	48	46	41	36	26	20					
4ES15/14	18.11.101	4		89	76	72	67	64	56	49	35	28					
4ES15/19	18.11.102	5.5		120	102	97	91	89	76	68	48	37					
4ES15/26	18.11.103	7.5		163	136	129	120	115	100	87	61	48					
4ES24/8	18.11.110	3		51			41	40	36	34	30	27	20	15	12		
4ES24/11	18.11.111	4		70			57	56	51	48	43	39	30	24	17		
4ES24/13	18.11.112	5		81			67	65	60	57	50	46	36	29	21		
4ES24/15	18.11.113	5.5		97			79	77	72	68	60	56	45	36	26		
4ES24/20	18.11.114	7.5		125			102	100	93	88	78	74	59	47	36		

ΤΥΠΟΣ	ΣΤΟΜΙΟ ΕΞΑΓΩΓΗΣ
4ES 2, 3, 4, 6	1 1/4"
4ES 8, 12, 15, 24	2"

**ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ROVATTI**

ΤΥΠΟΣ ΣΕΙΡΑΣ	Q max	H max	N max
6E	84 m <sup>3</sup> /h	470 m	45 Kw
8ER	60 m <sup>3</sup> /h	645 m	75 Kw
8E	192 m <sup>3</sup> /h	375 m	110 Kw
10ER	108 m <sup>3</sup> /h	700 m	150 Kw
10E	420 m <sup>3</sup> /h	450 m	185 Kw
12E	540 m <sup>3</sup> /h	319 m	250 Kw
14E-16E	1200 m <sup>3</sup> /h	195 m	400 Kw


**ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ROVATTI AISI 316**

ΤΥΠΟΣ ΣΕΙΡΑΣ	Q max	H max	N max
8ERCX	85 m <sup>3</sup> /h	690 m	75 Kw
8EX	215 m <sup>3</sup> /h	465 m	110 Kw
10EX	455 m <sup>3</sup> /h	485 m	185 Kw
12EX	660 m <sup>3</sup> /h	320 m	250 Kw
14EX	1200 m <sup>3</sup> /h	195 m	400 Kw



• Τιμές κατόπιν ζήτησης.



**ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΑ ΚΑΤΑ EN733**

**2900 RPM**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	20	40	50	60		ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN1L40-200 I*	10	18.08.210	65x40	H m	44	39	34				
SN1L40-200 H*	12.5	18.08.212	65x40		48	45	40				
SN1L40-200 F*	15	18.08.214	65x40		61	57	53				
SN1L40-200 E*	20	18.08.216	65x40		67	64	60	53			

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2L40-250 H*	20	18.08.220	65x40	H m	74	72	69				
SN2L40-250 G*	25	18.08.222	65x40		85	83	80	75			
SN2L40-250 F*	30	18.08.224	65x40		95	95	92	87			
SN2L40-250 E*	40	18.08.226	65x40		107	107	105	100	92		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN1L50-200 I*	15	18.08.240	65x50	H m	45	40	30				
SN1L50-200 G*	20	18.08.242	65x50		57	54	47	41			
SN1L50-200 F*	25	18.08.244	65x50		64	62	56	51	45		
SN1L50-200 E*	30	18.08.246	65x50		70	68	64	59	53		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2L50-250 L*	25	18.08.250	65x50	H m	61	58	52	46			
SN2L50-250 H*	30	18.08.252	65x50		73	72	67	62			
SN2L50-250 F*	40	18.08.254	65x50		88	86	83	79	73		
SN2L50-250 E*	50	18.08.256	65x50		95	93	90	87	82		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2L65-160 E*	25	18.08.278	80x65	H m	42.5	42	41	38	34		
SN1L65-200 E*	40	18.08.268	80x65		69	68	67	65	62		
SN3L65-250 E*	60	18.08.288	80x65		100	99	97	94	89		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	80	120	160	200	240	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2L80-160 E*	30	18.08.320	100x80	H m	42	40	37	33	28		
SN3L80-200 E*	40	18.08.330	100x80		67	65	63	60	54		
SN3L80-250 E*	60	18.08.340	100x80		101	100	98	95	91		

- Πτερωτή μαντεμμένα με καταφόρηση, στεγανοποίηση με στεγανό, λίπανση με γράσο.
- Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.

**ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ EN 733 ΜΕ ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΒΑΣΗ**

**2900 RPM**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	20	40	50	60		ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN1F40-200 I*	10	18.08.410	65x40	H m	44	39	34				
SN1F40-200 H*	12.5	18.08.412	65x40		48	45	40				
SN1F40-200 F*	15	18.08.414	65x40		61	57	53				
SN1F40-200 E*	20	18.08.416	65x40		67	64	60	53			

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2F40-250 H*	20	18.08.420	65x40	H m	74	72	69				
SN2F40-250 G*	25	18.08.422	65x40		85	83	80	75			
SN2F40-250 F*	30	18.08.424	65x40		95	95	92	87			

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN1F50-200 I*	15	18.08.440	65x50	H m	45	40	30				
SN1F50-200 G*	20	18.08.442	65x50		57	54	47	41			
SN1F50-200 F*	25	18.08.444	65x50		64	62	56	51	45		
SN1F50-200 E*	30	18.08.446	65x50		70	68	64	59	53		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	40	60	80	90	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2F50-250 L*	25	18.08.450	65x50	H m	61	58	52	46			
SN2F50-250 H*	30	18.08.452	65x50		73	72	67	62			
SN2F50-250 F*	40	18.08.454	65x50		88	86	83	79	73		
SN2F50-250 E*	50	18.08.456	65x50		95	93	90	87	82		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2F65-160 E*	25	18.08.460	80x65	H m	42.5	42	41	38	34		
SN1F65-200 E*	40	18.08.462	80x65		69	68	67	65	62		
SN3F65-250 E*	60	18.08.464	80x65		100	99	97	94	89		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	80	120	160	200	240	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN2F80-160 E*	30	18.08.500	100x80	H m	42	40	37	33	28		
SN3F80-200 E*	40	18.08.510	100x80		67	65	63	60	54		
SN3F80-250 E*	60	18.08.520	100x80		101	100	98	95	91		

- Πτερωτή ανοξείδωτη AISI 304, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα, λίπανση με λάδι.
- Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.

**ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ**
**2900 RPM**


ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	27	33	36	39	42	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2P65 /I	15	18.08.050	65x50	H m	52	51	49	48	46		
S2P65 /G	15	18.08.052	65x50		65	62	61	59	57		
S2P65 /E	20	18.08.054	65x50		77	75	73	71	68		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	27	36	42	48	54	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2P65K /G	20	18.08.060	65x50	H m	73	70	68	65	61		
S2P65K /F	25	18.08.062	65x50		80	78	75	72	68		
S2P65K /E	30	18.08.064	65x50		87	85	84	81	78		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	48	60	72	84	96	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2P80A /G	15	18.08.070	80x65	H m	39	37	36	33	29		
S2P80A /E	20	18.08.072	80x65		50	49	47	45	41		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	48	60	66	72	84	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2P80K /L	20	18.08.080	80x65	H m	52	50	48	47	43		
S2P80K /G	30	18.08.082	80x65		70	69	68	66	63		
S2P80K /E	40	18.08.084	80x65		85	84	84	83	80		

\* Έως εξαντλήσεων αποθεμάτων-κατάργηση σειράς

**ΜΟΝΟΒΑΘΜΙΕΣ ΠΟΛΥΚΥΒΙΚΕΣ**
**1450 RPM**


ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	300	360	420	480	540	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
SN200 /L	20	18.08.030	200x200	H m	11	10	9	7			
SN200 /H	30	18.08.032	200x200		15	14	13	11	9		
SN200 /E	40	18.08.034	200x200		21	21	19	17	15		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	360	480	540	660	720	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S250 /E	40	18.08.035	250x250	H m	15	15	14	13	11		

• Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.

**ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ**

2900 RPM



ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	24	36	42	48	54	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2K65/2M	20	18.10.030	65x50	H m	88	80					
S2K65/2L	25	18.10.032	65x50		98	91	86	80			
S2K65/2I	30	18.10.034	65x50		109	103	99	93			
S2K65/2H	30	18.10.036	65x50		123	116	111				
S2K65/2G	40	18.10.038	65x50		129	122	117	112	103		
S2K65/2F	40	18.10.040	65x50		135	129	125	120	112		
S2K65/2E	40	18.10.042	65x50		145	139	134	129			

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	48	60	66	72	84	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2K80/2M	30	18.10.050	80x65	H m	84	79	76	73			
S2K80/2I	40	18.10.052	80x65		108	104	101	98	91		
S2K80/2G	50	18.10.054	80x65		126	122	120	117	110		
S2K80/2F	50	18.10.056	80x65		134	130	128	125			
S2K80/2E	50	18.10.058	80x65		141	138					

**ΤΡΙΒΑΘΜΙΕΣ**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	21	27	36	42	54	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K65/3I	40	18.10.210	65x50	H m	136	130	120	112	91		
S3K65/3F	50	18.10.212	65x50		180	175	164	155			

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	42	54	60	66	72	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80/3I	60	18.10.220	80x65	H m	151	147	144	140	135		
S3K80/3F	75	18.10.222	80x65		183	179	176	172	167		
S3K80/3E	75	18.10.224	80x65		192	189	186	183			

- Πτερωτή μαντεμμένα με καταφόρηση, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα, λίπανση με λάδι.
- Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.

**ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ**
**1450 RPM**


ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	54	72	96	108	120	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K100/2M	15	18.10.100	100x80	H m	37	34	28				
S3K100/2I	20	18.10.102	100x80		46	43	37	33			
S3K100/2G	25	18.10.104	100x80		54	52	46	43			
S3K100/2E	30	18.10.106	100x80		61	58	53	50	46		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	96	120	150	165	180	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S4K125/2M	40	18.10.116	125x100	H m	62	59					
S4K125/2L	50	18.10.118	125x100		69	65	59	56			
S4K125/2H	60	18.10.120	125x100		80	78	73				
S4K125/2F	75	18.10.122	125x100		88	85	80	77	73		
S4K125/2E	75	18.10.125	125x100		93	91	87	84			

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	120	180	225	255	270	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S4K150/2M	45	18.10.142	150x125	H m	66	61	54	46	40		
S4K150/2L	75	18.10.144	150x125		70	66	59	52	46		
S4K150/2G	100	18.10.146	150x125		85	83	78	71	65		
S4K150/2F	100	18.10.148	150x125		91	88	83	76	72		
S4K150/2E	125	18.10.150	150x125		98	95	89	84	80		

**ΤΡΙΒΑΘΜΙΕΣ**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	54	72	96	108	120	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K100/3M	30	18.10.250	100x80	H m	62	57	48	41	35		
S3K100/3F	40	18.10.252	100x80		82	78	70	65	59		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	96	120	150	180	195	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S4K125/3M	75	18.10.280	125x100	H m	96	91	81				
S4K125/3F	100	18.10.282	125x100		121	116	108	95	88		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	120	180	210	240	270	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S4K150/3M	100	18.10.290	150x125	H m	99	92	86	77	58		
S4K150/3I	125	18.10.292	150x125		111	105	99	90	75		

- Πτερωτή μαντεμμένα με καταφόρηση, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα, λίπανση με λάδι.
- Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.


**ΔΙΒΑΘΜΙΕΣ EUROPA**

**= rovatti pompe =**
**2900 RPM**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	12	24	30	42	48	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S2K65-22/2E	7.5	18.09.030	65x50	H m	66	55	45				
S2K65-32/2E	12.5	18.09.034	65x50		72	68	61	45	34		
S2K65-42/2E	15	18.09.038	65x50		77	76	74	63	56		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	24	42	48	54	60	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80-45/2G	20	18.09.050	80x65	H m	87	77	70	60			
S3K80-45/2F	25	18.09.052	80x65		103	94	88	80			
S3K80-45/2E	30	18.09.054	80x65		113	109	104	97	90		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	36	54	66	78	90	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80-60/2G	25	18.09.060	80x65	H m	85	78	70				
S3K80-60/2F	30	18.09.062	80x65		98	93	86	76			
S3K80-60/2E	40	18.09.064	80x65		110	107	102	93	80		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	36	66	78	90	102	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80-90/2G	30	18.09.070	80x65	H m	80	74	69				
S3K80-90/2F	40	18.09.072	80x65		100	94	89	82			
S3K80-90/2E	50	18.09.074	80x65		117	113	108	102	94		

**ΤΡΙΒΑΘΜΙΕΣ EUROPA**

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	24	42	48	54	60	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80-45/3G	30		80x65	H m	130	116	105				
S3K80-45/3F	40		80x65		154	141	132	121	106		
S3K80-45/3E	40	18.09.150	80x65		169	163	156				

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	36	54	66	78	90	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80-60/3G	40		80x65	H m	128	118	104	86	63		
S3K80-60/3F	50		80x65		148	140	130	114	93		
S3K80-60/3E	60	18.09.160	80x65		166	161	153	140	120		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΔΙΑΜ. ΠΤΕΡΩΤΗΣ	DNs x DNd	Q m3/h	36	66	78	90	102	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ	ΤΙΜΗ ΣΥΓΚΡ/ΤΟΣ
S3K80-90/3E	75	18.09.170	80x65	H m	176	170	162	153	141		

- Πτερωτή μαντεμένα με καταφόρηση, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα, λίπανση με λάδι.
- Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.

**ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΜΟΝΟBLOCK EUROPA**

ΚΑΘΕΤΕΣ ΣΕΙΡΑΣ ΜΕ-KV

2900 RPM



= rovatti pompe =



ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	10	24	30	36	45	TIMH A	TIMH B
ME15KV65-32/3	15	18.09.510	65x50	H m	106	98	89	77	54		
ME20KV65-32/4	20	18.09.512	65x50		137	127	115	100	69		
ME25KV65-32/5	25	18.09.514	65x50		169	155	139	118	84		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	13	30	39	48	60	TIMH A	TIMH B
ME20KV65-42/3	20	18.09.520	65x50	H m	105	101	89	74	44		
ME25KV65-42/3	25	18.09.522	65x50		117	113	102	87	64		
ME30KV65-42/4	30	18.09.524	65x50		149	143	127	108	70		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	15	36	42	48	60	TIMH A	TIMH B
ME25KV80-45/2A	25	18.09.530	80x65	H m	99	96	91	85	66		
ME30KV80-45/2A	30	18.09.532	80x65		116	116	113	109	96		
ME40KV80-45/3A	40	18.09.534	80x65		153	151	145	136	105		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	48	60	72	78	90	TIMH A	TIMH B
ME30KV80-60/2A	30	18.09.540	80x65	H m	83	76	66	61	48		
ME40KV80-60/3A	40	18.09.542	80x65		115	105	89	79	50		
ME50KV80-60/3A	50	18.09.544	80x65		141	130	116	106	81		

ΤΥΠΟΣ	HP	ΚΩΔΙΚΟΣ	DNs x DNd	Q m3/h	60	72	84	96	108	TIMH A	TIMH B
ME40KV80-90/2A	40	18.09.550	80x65	H m	91	87	81	73	62		
ME50KV80-90/2A	50	18.09.552	80x65		109	105	100	93	84		
ME60KV80-90/3A	60	18.09.554	80x65		131	124	115	105	92		

Τιμές A: με ηλεκτροκινητήρα IE3 by Rovatti

Τιμές B: μόνο το υδραυλικό μέρος

**ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΕΣ ΜΟΝΟBLOCK EUROPA**

ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΣΕΙΡΑΣ ΜΕ-K

Παρόμοιες αποδόσεις.

Τιμές κατόπιν ζήτησης.



- Πτερωτή μαντεμμένα με καταφόρηση, στεγανοποίηση με σαλαμάστρα.


**2900 RPM**

ΤΥΠΟΣ	KW	ΚΩΔΙΚΟΣ	DN	Q m3/h	5	15	25	45	55	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ
RH65V/D-020T2+S	2	18.17.010	65	H m	10.2	9.1	7.7	4.5		
RH65V/C-024T2+S	2.4	18.17.012	65		12.5	11.8	9.4	5.8	4.1	
RH65V/B-028T2+S	2.8	18.17.014	65		14.4	13.7	11.0	6.9	5.0	
RH65V/A-032T2+S	3.2	18.17.016	65		17.4	16.3	13.2	8.4	6.2	

ΤΥΠΟΣ	KW	ΚΩΔΙΚΟΣ	DN	Q m3/h	20	40	60	80	100	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ
RH80M/D-075T2+S	7.5	18.17.020	80	H m	28	23	20	17	14	
RH80M/C-085T2+S	8.5	18.17.022	80		32	27	24	21	18	
RH80M/B-095T2+S	9.5	18.17.024	80		37	32	28	25	22	
RH80M/A-115T2+S	11.5	18.17.026	80		41	36	32	29	27	

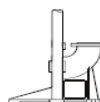
**1450 RPM**

ΤΥΠΟΣ	KW	ΚΩΔΙΚΟΣ	DN	Q m3/h	40	60	80	100	110	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ
RH80M/D-020T4+S	2	18.17.040	80	H m	6.5	5.3	3.6			
RH80M/C-020T4+S	2	18.17.042	80		7.6	6.4	4.9	2.5		
RH80M/B-025T4+S	2.5	18.17.044	80		9.1	8.0	6.7	4.6	3.0	
RH80M/A-025T4+S	2.5	18.17.046	80		10.7	9.2	7.8	5.7	4.4	

ΤΥΠΟΣ	KW	ΚΩΔΙΚΟΣ	DN	Q m3/h	60	80	100	140	180	ΤΙΜΗ € ΑΝΤΛΙΑΣ
RH100M/D-025T4+S	2.5	18.17.050	100	H m	7.6	6.7	5.8	3.7		
RH100M/C-035T4+S	3.5	18.17.052	100		9.8	8.9	8.0	5.9		
RH100M/B-045T4+S	4.5	18.17.054	100		12.2	11.0	9.9	8.1	5.1	
RH100M/A-052T4+S	5.2	18.17.056	100		13.5	12.4	11.5	9.9	7.6	

**ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ**
**ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΒΑΣΗ ΣΤΑΘΕΡΗΣ  
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ**


ΤΥΠΟΣ	ΤΙΜΗ
DN65	
DN80	
DN100	



ΤΥΠΟΣ	ΤΙΜΗ
DN65	
DN80	
DN100	

• Η Τιμή Συγκροτήματος περιλαμβάνει : Ηλεκτροκινητήρα, αντλία, βάση, κόπλερ, συναρμολογημένα.



ΠΑΡΟΧΗ		V	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΩΛΗΝΑ (mm)														
m <sup>3</sup> /h	Lt/min		h	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	175	200	250	
1.2	20	V(m/h) = Πίεση νερού. h(m) = ΠΤΩΣΗ ΠΙΕΣΗΣ (Σε m για κάθε 100m σωλήνα)	v	1.05	0.7	0.42	0.26										
			h	10.4	3.72	0.95	0.31										
1.5	25		v	1.31	0.88	0.52	0.33										
			h	15.8	5.68	1.47	0.47										
1.8	30		v	1.56	1.05	0.62	0.4										
			h	22.3	8	2.09	0.66										
2.1	35		v	1.82	1.22	0.72	0.46	0.31									
			h	29.8	10.8	2.81	0.89	0.31									
2.4	40		v	2.1	1.4	0.83	0.53	0.35									
			h	38.2	13.8	2.65	1.15	0.40									
3	50		v	2.58	1.74	1.05	0.66	0.44									
			h	58.2	21.1	5.6	1.75	0.61									
3.6	60		v	3.1	2.1	1.25	0.79	0.52									
			h	82	30	8	2.48	0.86									
4.2	70		v		2.43	1.45	0.92	0.6									
			h		40	10.8	3.33	1.14									
4.8	80		v		2.77	1.66	1.05	0.68									
			h		51.5	13.9	4.3	1.46									
5.4	90		v		3.1	1.87	1.18	0.77	0.45								
			h		64	17.5	5.4	1.82	0.46								
6	100		v		3.45	2.08	1.31	0.86	0.5								
			h		79	21.4	6.6	2.22	0.56								
7.5	125		v			2.6	1.63	1.07	0.63								
			h			33	10	3.4	0.86								
9	150		v			3.12	1.96	1.27	0.74	0.49							
			h			47	14.2	4.74	1.21	0.43							
10.5	175		v			3.64	2.28	1.48	0.87	0.58							
			h			63	19	6.3	1.63	0.57							
12	200	v			4.2	2.6	1.68	1	0.66								
		h			82	24.5	8.1	2.1	0.74								
15	250	v			3.24	2.1	1.25	0.82	0.53								
		h			37.5	12.3	3.2	1.12	0.36								
18	300	v			3.9	2.51	1.5	0.98	0.62								
		h			53	17.3	4.5	1.58	0.51								
24	400	v			3.32	1.97	1.3	0.84									
		h			29.5	7.8	2.7	0.89									
30	500	v			4.13	2.46	1.63	1.06	0.7								
		h			44.8	12	4.13	1.36	0.48								
36	600	v			2.95	1.95	1.26	0.84									
		h			16.9	5.8	1.93	0.68									
42	700	v			3.43	2.3	1.48	0.98									
		h			22.6	7.8	2.6	0.90									
48	800	v			3.9	2.6	1.68	1.11	0.75								
		h			29	10	3.35	1.16	0.43								
54	900	v			4.4	2.9	1.89	1.25	0.85								
		h			36	12.5	4.2	1.45	0.54								
60	1000	v			3.2	2.1	1.38	0.94									
		h			15.2	5.14	1.76	0.66									
75	1250	v			4	2.63	1.73	1.18	0.88								
		h			23	7.9	2.68	1	0.48								
90	1500	v			4.8	3.15	2.06	1.41	1.06								
		h			32.6	11.2	3.77	1.42	0.68								
105	1750	v			3.68	2.4	1.64	1.23	0.94								
		h			15	5.04	1.9	0.91	0.45								
120	2000	v			4.2	2.74	1.87	1.4	1.07								
		h			19.4	6.5	2.43	1.18	0.58								
150	2500	v			5.24	3.41	2.33	1.76	1.33								
		h			30	9.8	3.75	1.79	0.89								
180	3000	v			4.1	2.8	2.1	1.6									
		h			13.8	5.3	2.53	1.25									
240	4000	v			5.4	3.72	2.78	2.12	1.36								
		h			23.8	9.13	4.36	2.16	0.71								
300	5000	v			4.63	3.5	2.63	1.7									
		h			13.9	6.6	3.29	1.1									
360	6000	v			5.68	4.16	3.18	2.05									
		h			20	9.5	4.7	1.6									
420	7000	v			4.86	3.71	2.38										
		h			12.8	6.4	2.1										
480	8000	v			5.55	4.25	2.72										
		h			21	10.5	3.5										

Οι απώλειες πίεσης Η πρέπει να πολλαπλασιάζονται με τους παρακάτω συντελεστές ανάλογα με το υλικό του αγωγού όπως παρακάτω:

- \* 0.65 για αγωγούς πλαστικούς PVC
- \* 0.7 για αγωγούς αλουμίνιου
- \* 0.8 για νέους αγωγούς σιδερένιους
- \* 1.25 για παλιούς ελαφρά οξειδωμένους (σκουριασμένους) αγωγούς σιδήρου



## **Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε.**

ΕΜΠΟΡΙΟ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ - ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΑΝΤΛΙΩΝ & ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ

Διεύθυνση: 1ο χλμ. Αλεξάνδρειας - Θεσ/νίκης, 59300 Αλεξάνδρεια

Τηλ.: 23330-25704 / 27706, Φαξ: 23330-27706

Web: [www.orcapumps.gr](http://www.orcapumps.gr), E-mail: [info@orcapumps.gr](mailto:info@orcapumps.gr)