



# ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ Β' 2022

Υποβρύχιες Αντλίες Γεωτρήσεων



Η εγγυημένη λύση  
στην άντληση





Αγαπητοί συνεργάτες,

Η εταιρία μας **Ανδρέας Παπαδόπουλος & ΣΙΑ ΟΕ - Orca Pumps**, συμπληρώνει φέτος τα 31 χρόνια λειτουργίας της και θα ήθελε να σας ευχαριστήσει για την εμπιστοσύνη σας, την συνεργασία και την αμοιβαία εκτίμηση.

Μέσω της εμπειρίας μας και της καθημερινής μας προσπάθειας για βελτίωση, είμαστε σήμερα σε θέση να σας προσφέρουμε μια μεγάλη γκάμα προϊόντων και λύσεων άντλησης και επιδιώκουμε να σας παρέχουμε άμεση εξυπηρέτηση, άριστη σχέση ποιότητας-τιμής, after sales υποστήριξη και επι-σκευή των προϊόντων μας.

Στα πλαίσια της συνεργασίας μας, σας παρουσιάζουμε το νέο μας τιμοκατάλογο με τις υποβρύχιες αντλίες γεωτρήσεων, ο οποίος θα έχει ισχύ από **01/06/2022**.

## ΓΚΑΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



**rovatti pompe**



**GRUNDFOS**



Franklin Electric





ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΕΛΙΔΕΣ
ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ	4
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΜΕ NORYL ΠΤΕΡΩΤΕΣ	5-8
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6" - 7" ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΕΣ	9-14
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8" ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΕΣ	15-17
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 9" - 10" ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΕΣ	18-19
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 5" - 6" - 8" - 10" ΠΛΗΡΩΣ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ	20-25
ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ 6" - 8" - 10"	26-29
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΡΟΒΑΤΤΙ 6"	30-38
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΡΟΒΑΤΤΙ 8"	39-43
ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΡΟΒΑΤΤΙ 10"	44-48
ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΡΟΒΑΤΤΙ 6" - 8"	49-50
ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ - ΣΩΛΗΝΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ	51
ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ	52-54



**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ**

Αγαπητοί συνεργάτες,

Θέλουμε να σας ευχαριστήσουμε για την μέχρι τώρα συνεργασία μας. Σας παρουσιάζουμε τον νέο εμπλουτισμένο τιμοκατάλογό μας, ο οποίος ισχύει από **01/06/2022**. Παρακάτω θα θέλαμε να σας αναφέρουμε τις οδηγίες για μια πετυχημένη συνεργασία μας.

**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΕΩΝ****ΤΙΜΕΣ & ΕΚΠΤΩΣΕΙΣ**

Οι αναγραφόμενες τιμές είναι λιανικής και δεν συμπεριλαμβάνεται ο Φ.Π.Α.

Γενική έκπτωση : .....

Ελάχιστη χρέωση για έλεγχο σέρβις (εκτός εγγύησης) **40€**.

Οι τιμές και τα χαρακτηριστικά των προϊόντων του παρόντος τιμοκαταλόγου μπορούν να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ενημέρωση του πελάτη.

**ΤΡΟΠΟΣ ΠΛΗΡΩΜΗΣ**

Η εξόφληση του τιμολογίου γίνεται με :

1. Κατάθεση σε λογαριασμό της εταιρίας εντός 30 ημερών από την ημερομηνία έκδοσης του.
2. Με αποστολή επιταγής λήξεως εντός 60 ημερών από την ημερομηνία έκδοσης του.
3. Για ποσά τιμολογίου έως 500 ευρώ με μετρητά ή αντικαταβολή στη μεταφορική.

- Για κάθε καθυστέρηση της πλήρους αποπληρωμής, διατηρούμε το δικαίωμα χρέωσης με τόκους υπερημερίας.
- Αρμόδια για την κάθε διαφορά συναλλαγής είναι τα δικαστήρια Βέροιας.
- Η παραλαβή συναλλαγματικών ή επιταγών δεν συνιστά εξόφληση αλλά εξασφάλιση πληρωμής.
- Τα προϊόντα παραμένουν στην κυριότητα της πωλήτριας εταιρείας μέχρι την πλήρη εξόφληση τους.

**ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ ΤΡΑΠΕΖΩΝ:**

**ΠΕΙΡΑΙΩΣ : GR350 172 208 000 520 805 1482 300 (520 805 1482 300)**  
**ΕΘΝΙΚΗΣ : GR83 0110 4300 0000 4304 4023 240 (4304 4023 240)**  
**EUROBANK : GR50 0260 4140 0007 1020 0419 373 (0026 0414 7102 0041 9373)**  
**ALPHA : GR93 0140 5860 5860 0200 2010 356 (5860 0200 2010 356)**

**ΑΠΟΣΤΟΛΗ & ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΕΜΠΟΡΕΥΜΑΤΩΝ**

- Τα εμπορεύματα είναι παραδοτέα στις εγκαταστάσεις μας ή σε συνεργαζόμενο πρακτορείο μεταφορών στη Θεσσαλονίκη.
- Η ευθύνη και το κόστος για την μεταφορά των εμπορευμάτων βαρύνουν τον πελάτη.
- Οι αποστολές των προϊόντων θα γίνονται μόνο εφόσον οι οικονομικές προϋποθέσεις έχουν τηρηθεί όπως συμφωνήθηκαν.
- Επιστροφές προϊόντων γίνονται δεκτές σε διάρκεια 15 ημερών από την αποστολή τους και μόνον κατόπιν συνεννόησης. Οι επιστροφές πρέπει να συνοδεύονται από θεωρημένο δελτίο αποστολής και τα έξοδα μεταφοράς βαρύνουν τον αγοραστή.

**ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ**

- Η εγγύηση κάθε μηχανήματος είναι 12 μηνών (για τους κυκλοφορητές 2 έτη) εφόσον έχει εξοφληθεί πλήρως και τηρούνται οι όροι καλής λειτουργίας του μηχανήματος.
- Η αποκατάσταση βλαβών γίνεται μόνο στον χώρο της εταιρίας μας.
- Η εγγύηση δεν καλύπτει αποζημίωση έμμεσων ή άμεσων βλαβών που έχουν προκύψει από τη χρήση των μηχανημάτων.
- Όλοι οι ηλεκτροκίνητες εξαιρούνται της εγγυήσεως διότι οι βλάβες προέρχονται κυρίως από εξωγενείς παράγοντες (λάθος σύνδεση, τάση δικτύου, κτλ.).

**ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ**

Τμήμα πωλήσεων : Παναζόπουλος Αντώνης, Παπαδόπουλος Παναγιώτης, Κούκουζας Πέτρος  
Λογιστήριο : Παπαδόπουλος Χρήστος  
Τμήμα Service : Παπαδόπουλος Ανδρέας, Παπαδόπουλος Αθανάσιος  
Τμήμα Προμηθειών : Τατόγλου Χρήστος  
Διεύθυνση : 1ο χλμ. ΠΕΟ Αλεξάνδρειας-Θεσ/νίκης, 59300 Αλεξάνδρεια  
Τηλ./Φαξ. : 23330-25704 / 23330-27706  
Web: [www.orcapumps.gr](http://www.orcapumps.gr), email: [orcapump@otenet.gr](mailto:orcapump@otenet.gr), [info@orcapumps.gr](mailto:info@orcapumps.gr)




**R 150**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ (noryl)

**ΚΕΛΥΦΟΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ (noryl)

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	6	10	12	14	16	20	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/min	100	167	200	233	266	334	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
R150-BS-11	51.03.000	10	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	144	143	128	114	90	33			
R150-BS-16	51.03.002	15			233	209	190	162	133	48			
R150-BS-19	51.03.006	17,5			280	252	235	200	161	60			
R150-BS-21	51.03.008	20			309	276	252	214	176	67			
R150-BS-23	51.03.010	25			342	305	278	237	198	75			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	12	16	20	22	25	30	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/min	200	266	334	366	417	500	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
R150-DS-7	51.03.023	7,5	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	72	76	63	54	43	19			
R150-DS-9	51.03.026	10			110	96	80	69	53	26			
R150-DS-11	51.03.030	12,5			134	118	97	86	67	30			
R150-DS-14	51.03.034	15			171	149	124	108	85	38			
R150-DS-18	51.03.038	20			219	192	160	141	108	48			
R150-DS-22	51.03.042	25			268	236	195	171	133	62			
R150-DS-25	51.03.044	30			304	267	221	194	152	69			
R150-DS-28	51.03.046	35			340	285	242	210	171	76			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.



• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**R 150**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ (noryl)

**ΚΕΛΥΦΟΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ (noryl)

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	15	20	24	26	30	35	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/min	250	334	400	433	500	583	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
R150-ES-5	51.03.050	10	3"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	66	63	60	57	52	43				
R150-ES-6	51.03.054	12,5			80	76	73	70	64	51				
R150-ES-8	51.03.058	15			107	102	96	93	86	67				
R150-ES-10	51.03.062	20			133	127	121	116	106	90				
R150-ES-13	51.03.066	25			174	166	157	151	137	117				
R150-ES-15	51.03.070	30			202	193	182	176	160	131				
R150-ES-18	51.03.074	35			244	233	222	214	196	162				
R150-ES-21	51.03.078	40			282	268	254	245	224	184				
R150-ES-26	51.03.082	50			350	333	314	303	252	224				

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	18	30	36	42	48	60	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/min	300	500	600	700	800	1000	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
R150-GS-4	51.03.084	7,5	3"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	50	45	42	37	31	14				
R150-GS-5	51.03.085	10			62	57	52	47	39	17				
R150-GS-6	51.03.086	12,5			75	68	63	56	47	21				
R150-GS-7	51.03.087	15			87	79	73	65	55	24				
R150-GS-8	51.03.088	17,5			100	91	84	75	63	28				
R150-GS-9	51.03.089	20			112	102	94	84	71	31				
R150-GS-11	51.03.091	25			137	125	115	103	86	38				
R150-GS-14	51.03.093	30			175	159	147	131	110	48				
R150-GS-16	51.03.095	35			200	181	168	150	126	55				

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.



• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**6ΤΝ**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ	<b>ΚΕΛΥΦΟΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	8,4	9,6	12	13,2	15	16,8	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/min	140	160	200	220	250	280	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6ΤΝ 3Α-9	11.03.120	7,5	2 <sup>1/2</sup> "	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	130	125	111	101	83	59			
6ΤΝ 3Α-12	11.03.124	10			173	166	148	135	110	78			
6ΤΝ 3Α-15	11.03.128	12,5			216	208	185	169	138	98			
6ΤΝ 3Α-18	11.03.132	15			260	249	222	203	165	117			
6ΤΝ 3Α-20	11.03.136	17,5			288	277	247	225	183	130			
6ΤΝ 3Α-23	11.03.140	20			332	318	284	259	211	150			
6ΤΝ 3Α-29	11.03.147	25			418	401	358	326	266	189			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	14,4	16,8	18	20,4	21,6	24	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/min	240	280	300	340	360	400	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6ΤΝ 4-9	11.03.024	7,5	2 <sup>1/2</sup> "	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	91	82	77	65	58	47			
6ΤΝ 4-12	11.03.025	10			122	110	102	87	78	62			
6ΤΝ 4-15	11.03.027	12,5			153	137	128	109	97	78			
6ΤΝ 4-18	11.03.028	15			183	165	154	131	117	94			
6ΤΝ 4-21	11.03.029	17,5			214	192	180	152	136	109			
6ΤΝ 4-24	11.03.031	20			245	220	205	174	156	125			
6ΤΝ 4-30	11.03.033	25			306	275	257	218	195	157			
6ΤΝ 4-35	11.03.035	30			357	320	300	254	227	183			
6ΤΝ 4-41	11.03.037	35			418	375	351	298	267	214			
6ΤΝ 4-47	11.03.039	40			479	429	402	341	306	245			

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.



• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**6TN**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ	<b>ΚΕΛΥΦΟΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΥΛΙΚΟ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	19,8	21,6	23,4	25,2	27	32,4	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/min	330	360	390	420	450	540	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6TN 6-6	11.03.053	7,5	3"	MANOM. H(m)	69	65	60	56	50	38			
6TN 6-8	11.03.055	10			92	87	81	75	67	51			
6TN 6-10	11.03.057	12,5			115	109	101	93	84	63			
6TN 6-12	11.03.059	15			138	131	121	112	101	76			
6TN 6-16	11.03.063	20			184	175	162	150	135	102			
6TN 6-20	11.03.065	25			230	219	202	187	169	127			
6TN 6-24	11.03.067	30			276	263	243	225	203	153			
6TN 6-28	11.03.069	35			322	307	283	262	237	178			
6TN 6-32	11.03.071	40			369	351	324	300	271	204			
6TN 6-40	11.03.073	50			461	438	405	375	339	255			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	25,2	28,8	30,6	34,2	36	39,6	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/min	420	480	510	570	600	660	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6TN 8-5R	11.03.084	7,5	3"	MANOM. H(m)	56	50	47	40	37	28			
6TN 8-6	11.03.086	10			73	65	62	54	50	40			
6TN 8-8R	11.03.088	12,5			90	81	75	64	59	46			
6TN 8-9	11.03.090	15			109	98	93	81	75	60			
6TN 8-10	11.03.092	17,5			121	109	103	90	83	67			
6TN 8-12	11.03.094	20			146	131	124	108	100	80			
6TN 8-15R	11.03.096	25			178	160	150	130	120	96			
6TN 8-18R	11.03.098	30			214	193	181	157	145	116			
6TN 8-20	11.03.100	35			243	219	207	180	167	134			
6TN 8-23	11.03.102	40			280	252	238	207	192	154			
6TN 8-29	11.03.104	50	353	318	300	261	242	195					

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.




**6Ε2**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	0	7,5	15	20	25	30	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	0	2,1	4,2	5,6	7	8,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6Ε2-3	70.06.203	5,5	3"	MANOM. H(m)	41	38	34	30	26	20				
6Ε2-4	70.06.204	5,5			55	51	45	40	35	26				
6Ε2-5	70.06.205	7,5			68	64	56	50	44	33				
6Ε2-6Α	70.06.206	7,5			80	75	66	59	51	39				
6Ε2-7	70.06.207	10			96	89	79	71	61	46				
6Ε2-8Α	70.06.208	10			107	100	88	79	68	52				
6Ε2-9	70.06.209	12,5			123	114	101	91	78	60				
6Ε2-10	70.06.210	15			137	127	112	101	87	66				
6Ε2-11Α	70.06.211	15			147	137	121	109	94	71				
6Ε2-12	70.06.212	17,5			164	152	135	121	105	79				
6Ε2-13Α	70.06.213	17,5			174	162	143	128	111	84				
6Ε2-14	70.06.214	20			191	178	157	141	122	93				
6Ε2-15	70.06.215	20			201	187	165	148	128	97				
6Ε2-16	70.06.216	25			218	203	180	161	139	106				
6Ε2-17	70.06.217	25			232	216	191	171	148	112				
6Ε2-18Α	70.06.218	25			246	229	202	181	157	119				
6Ε2-19	70.06.219	30			259	241	213	192	166	126				
6Ε2-20	70.06.220	30			273	254	225	202	174	132				
6Ε2-21	70.06.221	30			287	267	236	212	183	139				
6Ε2-22Α	70.06.222	30			294	274	242	217	188	143				
6Ε2-23	70.06.223	35			314	292	258	232	200	152				
6Ε2-24	70.06.224	35			328	305	270	242	209	159				
6Ε2-25	70.06.225	40			341	318	281	252	218	165				

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**6Ε3**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	10	20	25	30	35	40	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	2,8	5,6	7	8,3	9,7	11,1	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6Ε3-3	70.06.303	5,5	3"	MANOM. Η(m)	37	33	31	26	19	11			
6Ε3-4	70.06.304	7,5			49	45	41	35	26	15			
6Ε3-5A	70.06.305	7,5			60	55	50	42	31	19			
6Ε3-6	70.06.306	10			73	67	61	52	38	23			
6Ε3-7	70.06.307	12,5			85	78	71	60	45	27			
6Ε3-8	70.06.308	15			97	89	81	69	51	31			
6Ε3-9A	70.06.309	15			107	98	90	76	56	34			
6Ε3-10	70.06.310	17,5			122	111	102	86	64	38			
6Ε3-11A	70.06.311	17,5			131	120	110	93	69	41			
6Ε3-12	70.06.312	20			146	134	122	104	77	46			
6Ε3-13A	70.06.313	20			155	142	130	110	81	49			
6Ε3-14	70.06.314	25			171	156	143	121	89	54			
6Ε3-15A	70.06.315	25			179	164	150	127	94	56			
6Ε3-16	70.06.316	30			195	178	163	138	102	61			
6Ε3-17	70.06.317	30			207	189	173	147	109	65			
6Ε3-18A	70.06.318	30			215	196	180	152	113	68			
6Ε3-19	70.06.319	35			231	211	194	164	121	73			
6Ε3-20	70.06.320	35			244	223	204	173	128	77			
6Ε3-21	70.06.321	40			256	234	214	181	134	80			
6Ε3-22	70.06.322	40			268	245	224	190	140	84			
6Ε3-23	70.06.323	40			280	256	243	199	147	88			
6Ε3-24	70.06.324	50			292	267	244	207	153	92			
6Ε3-25	70.06.325	50			305	278	255	216	160	96			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**6Ε4**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	30	40	45	50	55	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	5,6	8,3	11,1	12,5	13,9	15,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6Ε4-3	70.06.403	7,5	3"- 4"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	38	35	30	26	22	17			
6Ε4-4	70.06.404	10			51	47	40	34	29	22			
6Ε4-5	70.06.405	10			63	59	49	42	36	28			
6Ε4-6	70.06.406	12,5			76	70	59	51	44	33			
6Ε4-7	70.06.407	15			89	82	69	60	51	39			
6Ε4-8	70.06.408	17,5			102	94	79	68	58	44			
6Ε4-9	70.06.409	20			114	106	89	76	65	50			
6Ε4-10	70.06.410	20			127	117	99	84	73	55			
6Ε4-11	70.06.411	25			140	129	109	92	80	61			
6Ε4-12	70.06.412	25			152	141	119	101	87	66			
6Ε4-13	70.06.413	30			165	152	129	110	94	72			
6Ε4-14	70.06.414	30			178	164	138	118	102	77			
6Ε4-15	70.06.415	30			190	176	148	126	109	83			
6Ε4-16	70.06.416	35			203	188	158	134	116	88			
6Ε4-17	70.06.417	35			216	199	168	143	123	94			
6Ε4-18	70.06.418	40			228	211	178	152	131	99			
6Ε4-19	70.06.419	40			241	223	188	161	138	105			
6Ε4-20Α	70.06.420	40			249	230	194	170	142	108			
6Ε4-21	70.06.421	50			266	246	208	179	153	116			
6Ε4-22	70.06.422	50			279	258	218	189	160	121			
6Ε4-23	70.06.423	50			292	270	227	198	167	127			
6Ε4-24	70.06.424	50			298	276	233	206	171	130			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**6Ε5**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	15	30	40	50	60	70	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	4,2	8,3	11,1	13,9	16,7	19,5	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6Ε5-2	70.06.502	5,5	3"- 4"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	27	25	22	19	16	11			
6Ε5-3	70.06.503	7,5			41	37	34	29	23	17			
6Ε5-4	70.06.504	10			55	50	45	39	31	22			
6Ε5-5	70.06.505	12,5			68	62	56	49	39	28			
6Ε5-6	70.06.506	15			82	74	67	58	47	33			
6Ε5-7	70.06.507	17,5			96	87	79	68	54	39			
6Ε5-8	70.06.508	20			109	99	90	78	62	45			
6Ε5-9	70.06.509	25			123	112	101	87	70	50			
6Ε5-10	70.06.510	25			137	124	112	97	78	56			
6Ε5-11	70.06.511	30			150	136	124	107	85	61			
6Ε5-12	70.06.512	30			164	149	135	117	93	67			
6Ε5-13	70.06.513	35			177	161	146	126	101	72			
6Ε5-14	70.06.514	35			191	173	157	136	109	78			
6Ε5-15	70.06.515	40			202	183	166	144	115	82			
6Ε5-16	70.06.516	40			218	198	180	155	124	89			
6Ε5-17	70.06.517	50			232	211	191	165	132	95			
6Ε5-18	70.06.518	50			246	223	202	175	140	100			
6Ε5-19	70.06.519	50			259	235	213	185	148	106			
6Ε5-20	70.06.520	60			273	248	225	194	155	111			
6Ε5-21	70.06.521	60			287	260	236	204	163	117			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

\* Σειρά 6Ε6 κατόπιν ζήτησης.

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.


**7Ε4**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	40	50	60	70	80	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	5,6	11,1	13,9	16,7	19,5	22,2	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
7Ε4-1	70.07.401	5,5	4"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	20	19	18	16	15	12			
7Ε4-2	70.07.402	10			41	38	35	33	29	25			
7Ε4-3	70.07.403	15			61	57	53	49	44	37			
7Ε4-4	70.07.404	20			82	76	71	65	59	50			
7Ε4-5	70.07.405	25			102	95	89	81	74	62			
7Ε4-6	70.07.406	30			123	113	106	98	88	75			
7Ε4-7	70.07.407	35			143	132	124	114	103	87			
7Ε4-8	70.07.408	40			164	151	142	130	118	100			
7Ε4-9	70.07.409	8"-50			184	170	160	146	132	112			
7Ε4-10	70.07.410	8"-50			205	189	177	163	147	125			
7Ε4-11	70.07.411	8"-60			225	208	195	179	162	137			
7Ε4-12Α	70.07.412	8"-60			241	222	209	191	173	147			
7Ε4-13	70.07.413	8"-75			266	246	231	212	191	162			
7Ε4-14	70.07.414	8"-75			287	265	248	228	206	175			
7Ε4-15Α	70.07.415	8"-75			301	278	261	239	216	184			
7Ε4-16	70.07.416	8"-90			328	302	284	260	235	200			
7Ε4-17	70.07.417	8"-90			348	321	302	277	250	212			
7Ε4-18	70.07.418	8"-100			369	340	319	293	265	225			
7Ε4-19	70.07.419	8"-100			389	359	337	309	279	237			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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




**7Ε6**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	50	70	80	90	100	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	5,6	13,9	19,5	22,2	25	27,8	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
7Ε6-1	70.07.601	7,5	4"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	21	19	17	15	13	10			
7Ε6-2	70.07.602	12,5			43	38	34	30	25	20			
7Ε6-3	70.07.603	20			64	57	50	45	38	30			
7Ε6-4	70.07.604	25			86	76	67	60	50	40			
7Ε6-5	70.07.605	35			107	95	84	75	63	50			
7Ε6-6	70.07.606	40			129	113	101	89	76	60			
7Ε6-7	70.07.607	8"-50			150	132	118	104	88	71			
7Ε6-8Α	70.07.608	8"-50			171	151	134	119	101	81			
7Ε6-9	70.07.609	8"-60			193	170	151	134	113	91			
7Ε6-10	70.07.610	8"-75			214	189	168	149	126	101			
7Ε6-11	70.07.611	8"-75			236	208	185	164	139	111			
7Ε6-12	70.07.612	8"-90			257	227	202	179	151	121			
7Ε6-13	70.07.613	8"-90			278	246	218	194	164	131			
7Ε6-14	70.07.614	8"-100			300	265	235	209	176	141			
7Ε6-15	70.07.615	8"-100			321	284	252	224	189	151			
7Ε6-16	70.07.616	8"-125			343	302	269	239	202	161			
7Ε6-17	70.07.617	8"-125			364	321	286	253	214	171			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**8E2**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	60	80	90	100	110	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	5,6	16,7	22,2	25	27,8	30,5	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
8E2-1	70.08.201	7,5	5"	MANOM. H(m)	27	21	19	17	14	11				
8E2-2	70.08.202	15			53	43	37	33	28	22				
8E2-3	70.08.203	25			81	66	57	51	43	34				
8E2-4D	70.08.204	30			106	86	74	67	56	45				
8E2-5	70.08.205	40			136	109	95	85	72	57				
8E2-6	70.08.206	8"-50			163	131	113	102	86	68				
8E2-7	70.08.207	8"-60			190	153	132	119	100	80				
8E2-8D	70.08.208	8"-60			213	172	148	133	113	90				
8E2-9	70.08.209	8"-75			244	197	170	153	129	101				
8E2-10	70.08.210	8"-90			271	219	189	170	144	113				
8E2-11	70.08.211	8"-90			298	241	208	187	158	125				
8E2-12	70.08.212	8"-100			326	263	227	204	172	136				
8E2-13	70.08.213	8"-100			353	284	246	221	187	148				
8E2-14	70.08.214	8"-125			380	306	265	238	201	160				
8E2-15	70.08.215	8"-125			407	328	284	255	215	172				

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.


**8E4-6**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	40	60	80	100	120	140	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	11,1	16,7	22,2	27,8	33,4	38,9	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
8E4-1	70.08.401	10	5"	MANOM. H(m)	25	23	21	18	14	11				
8E4-2	70.08.402	20			50	46	42	36	29	21				
8E4-3	70.08.403	30			75	69	63	54	43	32				
8E4-4D	70.08.404	40			99	92	84	71	57	42				
8E4-5	70.08.405	8"-50			124	116	105	89	72	53				
8E4-6	70.08.406	8"-60			149	139	126	107	86	63				
8E4-7	70.08.407	8"-75			174	162	147	125	100	74				
8E4-8	70.08.408	8"-90			199	185	168	143	115	84				
8E4-9D	70.08.409	8"-90			224	208	189	161	129	95				
8E4-10	70.08.410	8"-100			249	231	210	179	144	105				
8E4-11	70.08.411	8"-125			273	254	231	196	158	116				
8E4-12	70.08.412	8"-125			298	277	252	214	172	126				
8E4-13	70.08.413	10"-150			323	300	273	232	187	137				
8E4-14	70.08.414	10"-150			348	323	294	250	201	147				
8E4-15	70.08.415	10"-175			373	347	315	268	215	158				

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	40	70	90	120	140	160	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	11,1	19,5	25	33,4	38,9	44,5	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
8E6-1	70.08.601	12,5	5"	MANOM. H(m)	27	25	24	20	17	13				
8E6-2	70.08.602	25			54	50	47	41	35	27				
8E6-3	70.08.603	40			80	76	71	61	52	40				
8E6-4	70.08.604	8"-50			107	101	95	82	69	54				
8E6-5D	70.08.605	8"-60			134	126	118	102	87	67				
8E6-6	70.08.606	8"-75			161	151	142	123	104	80				
8E6-7	70.08.607	8"-90			187	176	165	143	121	94				
8E6-8D	70.08.608	8"-100			214	202	189	164	139	107				
8E6-9	70.08.609	8"-125			241	227	213	184	156	120				
8E6-10	70.08.610	8"-125			268	252	236	205	173	134				
8E6-11	70.08.611	10"-150			295	277	260	225	191	147				
8E6-12	70.08.612	10"-175			321	302	284	246	208	161				
8E6-13	70.08.613	10"-175			348	328	307	266	225	174				
8E6-14	70.08.614	10"-200			375	353	331	287	243	187				

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.
- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.


**RN8**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΠΛΑΣΤΙΚΟ

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ. Κατάλληλες για βαθιές γεωτρήσεις 8" - 10" όπου απαιτούνται υψηλές πιέσεις.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	15	21	27	33	39	42	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	4,2	5,8	7,5	9,1	10,8	11,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
RN8A-5		15	3"(4")	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	100	95	88	78	66	57			
RN8A-7		20			140	132	122	110	91	79			
RN8A-8		25			160	152	140	125	105	91			
RN8A-9	21.08.710	30			179	170	158	141	117	102			
RN8A-13	21.08.714	40			259	246	228	204	170	148			
RN8A-15	21.08.716	8"-50			298	284	263	235	196	170			
RN8A-17	21.08.718	8"-50			339	322	298	266	222	193			
RN8A-20	21.08.720	8"-60			398	379	350	313	261	227			
RN8A-22	21.08.722	8"-75			438	416	386	344	288	250			
RN8A-25		8"-75			498	474	438	391	327	284			
RN8A-27		8"-90			538	511	474	423	352	306			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	30	42	48	54	60	66	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	8,3	11,7	13,3	15	16,7	18,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
RN8B-7		30	3"(4")	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	141	125	115	104	88	70			
RN8B-9	21.08.730	40			181	161	148	133	114	90			
RN8B-11	21.08.732	8"-50			222	198	180	162	139	111			
RN8B-13	21.08.734	8"-60			262	234	214	192	164	131			
RN8B-17	21.08.738	8"-75			343	305	279	251	215	171			
RN8B-20	21.08.740	8"-90			404	359	329	294	253	201			
RN8B-22		8"-100			444	395	362	324	278	221			

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.
- Κατόπιν ζήτησης αντλίες με πτερωτές από χυτοσίδηρο.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**SG8F - 9ES - 10ES**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 9"-10"**
**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ

**ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.  
Κατάλληλες για γεωτρήσεις 9" -12".

 SG8F Φ<sub>max</sub> = 205mm

 9ES Φ<sub>max</sub> = 234mm

 10ES Φ<sub>max</sub> = 256mm

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	90	120	150	165	180	195	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	25	33	42	46	50	54	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
SG8F-2	21.08.602	6"-25	5"	MANOM. H(m)	41	37	34	30	25	21				
SG8F-3	21.08.603	6"-40			62	56	51	44	38	32				
SG8F-4A		8"-50			80	72	66	57	49	41				
SG8F-5B		8"-60			100	87	79	67	57	44				
SG8F-6A	21.08.606	8"-75			119	108	99	85	73	61				

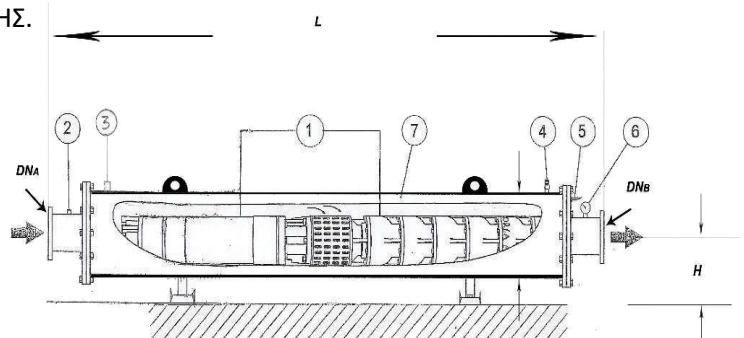
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	90	130	162	209	252	306	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	25	36	45	56	70	85	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
9ES2-1	70.10.601	6"-25	6"	MANOM. H(m)	28	25	23	20	18	13				
9ES2-2	70.10.602	8"-50			55	50	45	40	35	25				
9ES2-3	70.10.603	8"-75			83	75	68	60	53	38				
9ES2-4	70.10.604	8"-100			110	100	90	80	70	50				
9ES2-5	70.10.605	8"-125			138	125	113	100	88	63				

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	90	130	162	209	252	324	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	25	36	45	56	70	90	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
10ES4-1	70.10.701	6"-35	6"	MANOM. H(m)	39	37	34	30	25	18				
10ES4-2	70.10.702	8"-75			78	74	68	60	50	36				
10ES4-3	70.10.703	8"-125			117	111	102	90	75	54				
10ES4-4	70.10.704	10"-150			156	148	136	120	100	72				
10ES4-5	70.10.705	10"-175			195	185	170	150	125	90				

- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.

**ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΜΑΝΔΥΑ ΨΥΞΗΣ Ή IN-LINE BOOSTER**

ΑΝΤΛΗΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΜΕ ΜΑΝΔΥΑ ΨΥΞΗΣ Ή IN-LINE BOOSTER. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΖΗΤΗΣΗΣ.



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.




**SGK10 ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10" - 12"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΩΤΟ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΩΤΟ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ GG25

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ. Κατάλληλες για γεωτρήσεις 10" -12".

SGK10 Φ<sub>max</sub> =262mm

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	90	150	180	195	210	225	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	25	42	50	54	58	63	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
SGK10A-1	21.10.150	8"-30	6"	MANOM. H(m)	42	36	33	31	28	26			
SGK10A-2D		8"-40			66	55	46	40	34	27			
SGK10A-2F		8"-50			76	65	57	51	46	39			
SGK10A-2		8"-60			85	73	66	62	57	51			
SGK10A-3F	21.10.152	8"-75			115	97	85	77	69	59			
SGK10A-4E	21.10.154	8"-90			142	121	105	94	82	68			
SGK10A-4H	21.10.154	8"-100			156	132	116	106	94	81			
SGK10A-5G		8"-125			191	162	141	120	114	98			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	150	180	210	240	270	300	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	42	50	58	67	75	83	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
SGK10B-1		8"-40	6"	MANOM. H(m)	38	36	33	31	28	24			
SGK10B-2D	21.10.202	8"-50			57	52	48	42	35	27			
SGK10B-2H		8"-60			70	66	61	55	49	42			
SGK10B-2		8"-75			76	72	67	62	56	49			
SGK10B-3G		8"-90			103	97	90	81	72	61			
SGK10B-3M		8"-100			111	105	98	90	81	70			
SGK10B-4J		8"-125			142	133	124	113	101	86			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	150	240	270	300	330	360	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	42	67	75	83	92	100	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
SGK10C-1		8"-50	6"	MANOM. H(m)	41	36	34	32	29	26			
SGK10C-2B		8"-60			64	53	49	43	36	28			
SGK10C-2L		8"-75			74	63	59	54	48	42			
SGK10C-2	21.10.242	8"-90			82	72	68	64	59	53			
SGK10C-3J		8"-100			105	88	81	74	64	53			
SGK10C-3Q	21.10.243	8"-125			118	102	96	90	82	73			
SGK10C-4		10"-180			167	146	138	130	120	108			

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**SP ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 5"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Πλήρως ανοξειδωτες, κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

**φmax=125mm**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	5	8	10	12	15	20	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	1,4	2,2	2,8	3,3	4,2	5,6	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
5SP10-11		7,5	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	113	106	100	90	77	44			
5SP10-15		10			155	144	137	123	105	60			
5SP10-18		12,5			185	173	164	148	126	72			
5SP10-22		15			227	211	200	180	154	88			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	10	12	15	17	20	24	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	2,8	3,3	4,2	4,7	5,6	6,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
5SP15-9		7,5	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	90	83	77	68	54	23			
5SP15-13		10			130	120	111	99	78	33			
5SP15-16		12,5			160	147	136	122	96	40			
5SP15-19		15			190	175	162	144	114	48			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	10	18	20	22	25	30	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	2,8	5	5,6	6,1	6,9	8,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
5SP20-8		7,5	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	74	64	60	55	46	29			
5SP20-11	59.00.400	10			101	88	83	76	64	40			
5SP20-13		12,5			120	104	98	90	75	47			
5SP20-16		15			147	128	120	110	93	58			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	15	20	25	28	30	35	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	4,2	5,6	6,9	7,8	8,3	9,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
5SP25-7		7,5	2 <sup>1/2</sup> " (3")	MANOM. H(m)	65	62	52	44	38	25			
5SP25-10	59.00.430	10			93	88	75	63	54	36			
5SP25-12		12,5			112	106	90	75	65	43			
5SP25-14		15			130	123	105	88	76	50			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	15	20	25	30	35	40	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	4,2	5,6	6,9	8,3	9,7	11,1	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
5SP30-6		7,5	2 <sup>1/2</sup> " (3")	MANOM. H(m)	60	55	49	42	30	18			
5SP30-8	59.00.455	10			80	74	65	56	40	24			
5SP30-10		12,5			100	93	82	70	50	30			
5SP30-12		15			120	111	98	84	60	36			

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα 5" ελαιοψυκτο DOL.

\* Κατόπιν ζήτησης με σώμα αναρρόφησης για σύνδεση σε 4" ηλεκτροκινητήρα.

• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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


**SP ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Πλήρως ανοξειδωτες, κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	3	5	7,5	9	10,5	13,5	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	0,8	1,4	2,1	2,5	2,9	3,8	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6SP10-11	65.03.201	4"-5,5	2"	MANOM. H(m)	122	117	110	100	85	46			
6SP10-15*	65.03.205	7,5			168	158	150	135	118	62			
6SP10-22	65.03.214	10			247	233	220	201	172	89			
6SP10-27	65.03.220	12,5			303	286	270	245	210	105			
6SP10-32	65.03.226	15			360	340	321	292	250	122			
6SP10-38	65.03.232	17,5			426	402	380	348	298	150			
6SP10-44	65.03.238	20			490	463	439	400	341	180			
6SP10-52	65.03.246	25			582	540	520	470	410	205			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	6	12	14	16	18	20	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	1,7	3,3	3,9	4,4	5	5,5	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6SP17-2	65.03.006	4"-1,5	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	22	19	17	16	13	11			
6SP17-3	65.03.008	4"-3			33	29	27	25	21	19			
6SP17-5	65.03.010	4"-4			55	48	44	41	33	30			
6SP17-7	65.03.011	4"-5,5			77	69	64	58	46	41			
6SP17-10*	65.03.000	7,5			110	98	91	83	74	63			
6SP17-13	65.03.001	10			143	128	119	109	97	83			
6SP17-17	65.03.002	12,5			186	166	155	142	126	107			
6SP17-20	65.03.003	15			219	196	183	168	149	138			
6SP17-24	65.03.004	17,5			262	236	220	200	179	151			
6SP17-27	65.03.005	20			297	268	250	228	202	172			
6SP17-32	65.03.007	25			352	318	297	271	242	210			
6SP17-38	65.03.009	30			408	368	343	314	280	240			

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.

\* Κατόπιν ζήτησης με σώμα αναρρόφησης για σύνδεση σε 4" ηλεκτροκινητήρα.




**SP ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Πλήρως ανοξειδωτες, κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	12	18	21	24	30	35	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	3,3	5	5,8	6,7	8,3	9,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6SP30-2	65.03.015	4"- 3	3"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	21	20	19	18	14	10				
6SP30-3	65.03.016	4"- 4			31	29	28	27	21	17				
6SP30-4	65.03.017	4"- 5,5			44	40	38	36	28	20				
6SP30-5*	65.03.018	7,5			52	49	47	45	35	27				
6SP30-6*	65.03.020	7,5			64	58	56	53	45	32				
6SP30-8	65.03.022	10			85	78	74	71	60	44				
6SP30-11	65.03.024	12,5			116	106	102	96	82	59				
6SP30-13	65.03.025	15			137	126	120	114	96	70				
6SP30-15	65.03.027	17,5			159	146	139	132	113	82				
6SP30-17	65.03.028	20			180	166	160	150	129	93				
6SP30-20	65.03.031	25			213	197	188	180	152	112				
6SP30-25	65.03.034	30			265	243	232	220	190	140				
6SP30-30	65.03.038	35			318	288	278	265	227	173				
6SP30-35	65.03.042	40			371	342	327	310	265	195				
6SP30-39	65.03.044	50			413	382	363	343	292	210				
6SP30-43	65.03.039	8"-50			453	420	400	381	325	240				
6SP30-49	65.03.040	8"-60			530	490	470	450	390	290				
6SP30-54	65.03.041	8"-75			590	542	520	500	430	330				

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	20	40	45	50	55	60	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	5,5	11,1	12,5	13,9	15,3	16,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6SP46-2	65.03.045	4"-4	3"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	23	18	16	14	11	8				
6SP46-3*	65.03.062	7,5			38	28	26	23	19	15				
6SP46-5	65.03.046	10			60	47	42	37	31	24				
6SP46-6	65.03.047	12,5			72	57	52	46	38	30				
6SP46-7	65.03.048	15			84	66	61	53	44	35				
6SP46-8	65.03.049	17,5			96	76	70	62	52	40				
6SP46-10	65.03.050	20			120	96	87	76	64	52				
6SP46-13	65.03.052	25			158	126	114	102	86	70				
6SP46-15	65.03.054	30			180	143	130	114	96	76				
6SP46-17	65.03.055	35			205	162	150	132	110	90				
6SP46-20	65.03.056	40			240	192	175	155	130	105				
6SP46-24	65.03.058	50			290	237	218	188	160	128				
6SP46-26		60			321	260	237	214	180	147				
6SP46-28		60			345	280	254	228	193	158				

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

\* Κατόπιν ζήτησης με σώμα αναρρόφησης για σύνδεση σε 4" ηλεκτροκινητήρα.




**SP ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Πλήρως ανοξείδωτες, κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	30	50	55	60	65	75	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	8,3	13,9	15,3	16,7	18	20,8	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6SP60-1	65.03.071	4"-3	4"	MANOM. H(m)	10	7	6	5	4	2			
6SP60-2	65.03.073	4"-5,5			21	15	13	11	9	6			
6SP60-3*	65.03.076	7,5			33	27	23	20	18	12			
6SP60-4	65.03.079	10			45	35	31	28	25	18			
6SP60-5	65.03.082	12,5			55	41	39	37	31	22			
6SP60-6	65.03.085	15			67	53	47	42	38	27			
6SP60-7	65.03.088	17,5			79	60	55	51	44	33			
6SP60-8	65.03.090	20			90	68	63	59	52	36			
6SP60-10	65.03.093	25			114	95	80	74	66	48			
6SP60-12	65.03.096	30			136	105	97	89	80	59			
6SP60-15	65.03.100	35			159	121	115	104	97	75			
6SP60-17	65.03.103	40			194	147	138	125	111	86			
6SP60-21	65.03.108	50			245	185	170	157	143	108			
6SP60-22	65.03.109	50			256	194	182	165	150	115			

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.

\* Κατόπιν ζήτησης με σώμα αναρρόφησης για σύνδεση σε 4" ηλεκτροκινητήρα.



• Διαθέσιμοι τύποι και με χυτή ανοξείδωτη αναρρόφηση /κατάθλιψη (Σειρά NSP - Κωδ. 55.22)




**SP ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Πλήρως ανοξείδωτες, κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	30	50	60	70	80	100	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	8,3	13,9	16,7	19,5	22,2	27,8	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
8SP77-2		10	5"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	36	31	28	26	23	13			
8SP77-3		15			54	46	43	39	34	20			
8SP77-4	65.03.121	20			74	62	55	52	46	27			
8SP77-5	65.03.124	25			92	78	72	66	58	34			
8SP77-6	65.03.127	30			110	94	86	78	69	41			
8SP77-7	65.03.130	35			129	110	101	92	81	48			
8SP77-9	65.03.133	40			165	141	129	118	104	62			
8SP77-11	65.03.136	8"-50			200	171	158	144	127	75			
8SP77-12	65.03.139	8"-60			225	193	178	163	145	88			
8SP77-14	65.03.142	8"-75			260	222	209	191	170	103			
8SP77-18	65.03.148	8"-90			336	290	267	245	220	135			
8SP77-21	65.03.152	8"-100			392	339	311	285	251	155			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	50	70	80	90	100	120	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	13,9	19,5	22,2	25	27,8	33,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
8SP95-4A		20	5"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	52	47	43	38	34	20			
8SP95-4		25			67	59	55	49	44	26			
8SP95-5	65.03.165	30			84	74	68	63	56	32			
8SP95-6	65.03.168	35			103	90	84	77	68	41			
8SP95-7	65.03.171	40			118	104	97	88	78	46			
8SP95-8	65.03.174	8"-50			136	120	112	102	90	54			
8SP95-10	65.03.177	8"-60			172	152	143	132	115	70			
8SP95-13	65.03.179	8"-75			225	197	185	170	150	90			
8SP95-14	65.03.180	8"-90			243	215	200	185	162	100			
8SP95-15	65.03.183	8"-100			260	230	215	200	175	106			
8SP95-17	65.03.186	8"-100			295	265	243	224	196	120			
8SP95-20	65.03.189	8"-125			345	302	283	260	230	140			

- Διαθέσιμοι τύποι και με χυτή ανοξείδωτη αναρρόφηση /κατάθλιψη (Σειρά NSP - Κωδ. 55.22)
- Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς HN.



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.


**SP ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Πλήρως ανοξείδωτες, κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	60	80	100	120	140	160	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	16,7	22,2	27,8	33,3	38,9	44,4	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
10SP125-1	65.03.247	15	6"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	27	24	22	20	18	14			
10SP125-2	65.03.248	30			53	49	45	40	35	27			
10SP125-3	65.03.249	40			78	72	66	60	51	40			
10SP125-4	65.03.250	8"-50			108	101	93	84	70	52			
10SP125-5	65.03.251	8"-75			137	128	119	108	95	76			
10SP125-6	65.03.252	8"-90			165	155	145	132	117	88			
10SP125-7	65.03.253	8"-100			190	179	167	153	131	103			
10SP125-8	65.03.254	8"-100			218	205	192	175	150	118			
10SP125-9	65.03.255	8"-125			246	233	219	200	185	135			
10SP125-10	65.03.256	8"-125			270	255	238	217	186	145			

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m <sup>3</sup> /h	80	100	120	140	160	180	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	22,2	27,8	33,3	38,9	44,4	50	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
10SP160-1	65.03.257	17,5	6"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	25	22	20	18	15				
10SP160-2	65.03.258	35			51	46	41	38	32	25			
10SP160-3	65.03.259	8"-50			78	70	65	59	50	38			
10SP160-4	65.03.260	8"-75			106	96	89	82	70	54			
10SP160-5	65.03.261	8"-90			135	125	117	110	97	81			
10SP160-6	65.03.262	8"-100			165	150	142	133	120	102			
10SP160-7	65.03.263	8"-125			190	175	162	153	138	115			
10SP160-8	65.03.264	8"-125			210	198	180	170	150	126			
10SP160-9	65.03.265	150			242	220	210	196	175	146			
10SP160-10	65.03.266	180			274	255	238	222	200	170			

• Οι τιμές συγκροτημάτων αναφέρονται με κινητήρα ORCA σειράς ΗΝ.



• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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

**HN series ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ**

<b>ΤΑΣΗ</b>	: 400V (+/- 5%)	<b>ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ</b>	: NEMA
<b>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ</b>	: IP 68	<b>ΜΕΓ.ΑΡ. ΕΚΚΙΝΗΣΕΩΝ</b>	: 6": 15/ΩΡΑ, 8-10": 10/ΩΡΑ
<b>ΩΣΤΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ</b>	: 6" 16/27kN, 8": 45kN, 10": 60kN	<b>ΜΕΓ ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΝΕΡΟΥ</b>	: 30°C / v=0.5m/sec

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Υποβρύχιος τριφασικός ασύγχρονος ηλεκτροκινητήρας για γεώτρηση 6", 8" και 10". Περιελίξιμος, υδροψυκτός, υδρολίπαντος, με ειδικό αντιψυκτικό μη τοξικό υγρό.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
HN6-7.5HP	57.00.001	57.00.002	7,5	5,5	12,9	
HN6-10HP	57.00.005	57.00.006	10	7,5	17,1	
HN6-12.5HP	57.00.009	57.00.010	12,5	9,2	20,8	
HN6-15HP	57.00.013	57.00.014	15	11	24,5	
HN6-17.5HP	57.00.017	57.00.018	17,5	13	29	
HN6-20HP	57.00.021	57.00.022	20	15	33,2	
HN6-25HP	57.00.025	57.00.026	25	18,5	41	
HN6-30HP	57.00.029	57.00.030	30	22	48,7	
HN6-35HP	57.00.033	57.00.034	35	26	54,7	
HN6-40HP	57.00.037	57.00.038	40	30	65,2	
HN6-50HP	57.00.041	57.00.042	50	37	80,4	
HN6-60HP	57.00.043	57.00.044	60	45	97,8	



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
HN8-40HP	57.00.046	40	30	62,1	
HN8-50HP	57.00.048	50	37	75,7	
HN8-60HP	57.00.052	60	45	91,5	
HN8-75HP	57.00.058	75	55	111,8	
HN8-90HP	57.00.062	90	66	130,1	
HN8-100HP	57.00.066	100	75	152,5	
HN8-125HP	57.00.070	125	92	181,9	



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
HN10-150HP	57.00.074	150	110	210	
HN10-180HP	57.00.078	180	132	252	
HN10-200HP	57.00.080	200	150	286	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
HNS6-12.5HP			12,5	9,2	20,8	
HNS6-15HP		57.00.214	15	11	24,5	
HNS6-17.5HP			17,5	13	29	
HNS6-20HP		57.00.222	20	15	33,2	
HNS6-25HP		57.00.226	25	18,5	41	
HNS6-30HP		57.00.230	30	22	48,7	
HNS6-35HP		57.00.234	35	26	54,7	
HNS6-40HP		57.00.238	40	30	65,2	
HNS6-50HP		57.00.242	50	37	80,4	
HNS6-60HP		57.00.244	60	45	97,8	

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

**NWM series ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛ/ΡΕΣ 6"-8"-10" ΥΔΡΟΨΥΚΤΟΙ**

<b>ΤΑΣΗ</b>	: 400V (+/- 5%)	<b>ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ</b>	: NEMA
<b>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ</b>	: IP 68	<b>ΜΕΓ.ΑΡ. ΕΚΚΙΝΗΣΕΩΝ</b>	: 6": 20/ΩΡΑ, 7-10": 10/ΩΡΑ
<b>ΩΣΤΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ</b>	: 6" 20/26,5kN, 8": 45kN, 10": 60kN	<b>ΜΕΓ ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΝΕΡΟΥ</b>	: 30°C / v=0.5m/sec

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Υποβρύχιος τριφασικός ασύγχρονος ηλεκτροκινητήρας για γεώτρηση 6", 8" και 10". Περιερίξιμος, υδροψυκτος, υδρολίπαντος, με ειδικό αντιψυκτικό μη τοξικό υγρό.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
NWM6-7.5HP	55.20.001	55.20.002	7,5	5,5	13	
NWM6-10HP	55.20.005	55.20.006	10	7,5	17	
NWM6-12.5HP	55.20.009	55.20.010	12,5	9,2	20	
NWM6-15HP	55.20.013	55.20.014	15	11	23	
NWM6-17.5HP	55.20.017	55.20.018	17,5	13	28	
NWM6-20HP	55.20.021	55.20.022	20	15	32	
NWM6-25HP	55.20.025	55.20.026	25	18,5	40	
NWM6-30HP	55.20.029	55.20.030	30	22	47	
NWM6-35HP	55.20.033	55.20.034	35	26	55	
NWM6-40HP	55.20.037	55.20.038	40	30	62	
NWM6-50HP	55.20.041	55.20.042	50	37	79	



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
NWM7-40HP		55.20.100	40	30	62	
NWM7-50HP		55.20.102	50	37	72	
NWM7-60HP		55.20.104	60	45	88	
NWM8-40HP	55.20.045	55.20.046	40	30	60	
NWM8-50HP	55.20.047	55.20.048	50	37	73	
NWM8-60HP	55.20.051	55.20.52	60	45	87	
NWM8-70HP	55.20.054	55.20.055	70	52	103	
NWM8-75HP	55.20.057	55.20.058	75	55	110	
NWM8-80HP	55.20.059	55.20.060	80	60	116	
NWM8-90HP	55.20.061	55.20.062	90	66	129	
NWM8-100HP	55.20.065	55.20.066	100	75	145	
NWM8-110HP	55.20.067	55.20.068	110	83	156	
NWM8-125HP	55.20.069	55.20.070	125	92	178	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
NWM10-150HP	55.20.073	55.20.074	150	110	210	
NWM10-175HP	55.20.076	55.20.078	175	130	238	
NWM10-200HP	55.20.079	55.20.080	200	150	274	
NWM10-225HP	55.20.084	55.20.085	225	167	309	
NWM10-250HP		55.20.094	250	185	359	

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



Franklin Electric

## 6"-8"ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ FRANKLIN

FRANKLIN MOTORS

## ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ FRANKLIN

ΤΑΣΗ	: 415V (+6%/- 10%)	ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ	: NEMA
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	: IP 68	ΜΕΓ.ΑΡ. ΕΚΚΙΝΗΣΕΩΝ	: 6" 20/ ΩΡΑ, 8"
ΩΣΤΙΚΟ ΦΟΡΤΙΟ	: 6" 16/27kN, 8": 45kN, 10": 60kN	ΜΕΓ ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΝΕΡΟΥ	: 30°C / v=0.5m/sec



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Υποβρύχιος τριφασικός ασύγχρονος ηλεκτροκινητήρας FRANKLIN για γεώτρηση 6" (155mm) και 8" (205mm). Υδροψυκτος, υδρολίπαντος, με ειδικό αντιψυκτικό μη τοξικό υγρό.

ΕΝΑΛΛΑΣΟΜΕΝΟΥ  
ΣΤΑΤΗ (ENC)

ΤΥΠΟΣ	HP	KW	Amps (400V)	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΤΙΜΗ DOL €	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	ΤΙΜΗ SD €
6FR 7.5HP	7,5	5,5	12,5	17.01.001		-	
6FR 10HP	10	7,5	16	17.01.002		17.01.003	
6FR 12.5HP	12,5	9,2	20,7	17.01.004		17.01.005	
6FR 15HP	15	11	23,3	17.01.006		17.01.007	
6FR 20HP	20	15	31,3	17.01.008		17.01.009	
6FR 25HP	25	18,5	38,5	17.01.010		17.01.011	
6FR 30HP	30	22	45,3	17.01.012		17.01.013	
6FR 40HP	40	30	64,5	17.01.014		17.01.015	
6FR 50HP	50	37	73	17.01.016		17.01.017	

## ΠΕΡΙΕΛΙΞΙΜΟ (RW)



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ SD €
6FR (RW) 7.5HP	17.02.002	7,5	5,5	13,3	
6FR (RW) 10HP	17.02.003	10	7,5	17,7	
6FR (RW) 12.5HP	17.02.004	12,5	9,2	21,4	
6FR (RW) 15HP	17.02.005	15	11	25,2	
6FR (RW) 17.5HP	17.02.006	17,5	13	29,6	
6FR (RW) 20HP	17.02.007	20	15	33,1	
6FR (RW) 25HP	17.02.008	25	18,5	42	
6FR (RW) 30HP	17.02.009	30	22	49	
6FR (RW) 35HP	17.02.010	35	26	56,7	
6FR (RW) 40HP	17.02.011	40	30	66,4	
6FR (RW) 50HP	17.02.012	50	37	81,9	



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ SD €
8FR (RW) 50HP	17.02.015	50	37	76	
8FR (RW) 60HP	17.02.016	60	45	90	
8FR (RW) 70HP	17.02.017	70	52	103	
8FR (RW) 75HP	17.02.018	75	55	110	
8FR (RW) 80HP	17.02.019	80	60	116	
8FR (RW) 90HP	17.02.020	90	67	133	
8FR (RW) 100HP	17.02.021	100	75	148	
8FR (RW) 110HP	17.02.023	110	83	160	
8FR (RW) 125HP	17.02.022	125	93	183	



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
ΚΑΛΩΔΙΟ ΓΙΑ ΙΣΧΥ ΩΣ 40HP (4m) 4x4mm <sup>2</sup>	17.02.030	
KIT ΒΙΔΕΣ FR.	17.02.028	

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


**M150 series**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛ/ΡΕΣ 6" ΕΛΑΙΟΨΥΚΤΟΙ**
**ΤΑΣΗ** : 400V (+/- 5%)

**ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ** : NEMA

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ** : IP 68

**ΜΕΓ.ΑΡ. ΕΚΚΙΝΗΣΕΩΝ** : 15/ ΩΡΑ

**ΚΛΑΣΗ** : F

**ΜΕΓ ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΝΕΡΟΥ** : 30°C / v=0.5m/sec

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Υποβρύχιος τριφασικός ασύγχρονος ηλεκτροκινητήρας για γεώτρηση 6" (155mm). Περιερίξιμος, ελαίοψυκτος, ελαιολίπαντος.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
M150-7.5HP	51.01.060	51.01.085	7,5	5,5	12,3	
M150-10HP	51.01.063	51.01.088	10	7,5	16,5	
M150-12.5HP	51.01.065	51.01.091	12,5	9,2	20,2	
M150-15HP	51.01.067	51.01.094	15	11	23,6	
M150-17.5HP	51.01.069	51.01.097	17,5	13	27,6	
M150-20HP	51.01.071	51.01.100	20	15	31,8	
M150-25HP	51.01.074	51.01.105	25	18,5	38,2	
M150-30HP	51.01.075	51.01.106	30	22	45,2	

**6P series**
**ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛ/ΡΕΣ 6" ΥΔΡΟΨΥΚΤΟΙ & ΥΔΡΟΛΙΠΑΝΤΟΙ**

**6" JET MOTORS SD**

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	KW	Amps (400V)	ΤΙΜΗ €
6P10	21.02.205	10	7,5	16	
6P12.5		12,5	9,2	19,3	
6P15	21.02.210	15	11	22,8	
6P17.5		17,5	13		
6P20	21.02.215	20	15	30,7	
6P25	21.02.220	25	18,5	37,5	
6P30	21.02.225	30	22	44,5	
6P35		35	26	52,6	
6P40	21.02.230	40	30	61,4	
6P50		50	37	75,8	



ΚΕΝΤΡΙΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ



2000



IPERSOM



Υποβρύχιες αντλίες



4ES

- Φυγοκεντρικές αντλίες ακτινικής και μικτής ροής με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής και εξωτερικό περίβλημα από ανοξείδωτο χάλυβα



E

- Φυγοκεντρικές αντλίες μικτής ροής με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής



ERC-ERCX-EC-ECX

- Φυγοκεντρικές αντλίες ακτινικής και μικτής ροής με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής και εξωτερικό περίβλημα από ανοξείδωτο χάλυβα



V

- Αξονικές στροβιλοφόρες αντλίες με φλαντζωτή κεφαλή για σύνδεση με ηλεκτροκινητήρα και με δυνατότητα μετάδοσης κίνησης από τρακτέρ p.t.o



ER

- Φυγοκεντρικές αντλίες ακτινικής ροής με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής



ERCX-EX Extreme

- Φυγοκεντρικές αντλίες ακτινικής και μικτής ροής από μικροχτυπημένο ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316 με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής



ER

- Φυγοκεντρικές αντλίες ακτινικής ροής από μικροχτυπημένο ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304 με ενσωματωμένη βαλβίδα αντεπιστροφής



6VX-8VX Extreme

- Αξονικές στροβιλοφόρες αντλίες από μικροχτυπημένο ανοξείδωτο χάλυβα AISI 316 με φλαντζωτή κεφαλή για σύνδεση με ηλεκτροκινητήρα IEC



**6ERC**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	0,7	1	1,3	1,7	2	2,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6ERCR01/7		4"-2	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	62	60	56	50	43	33			
6ERCR01/11		4"-3			98	95	88	79	67	52			
6ERCR01/15		4"-4			134	130	123	110	91	71			
6ERCR01/20		4"-5,5			184	177	166	148	124	96			
6ERCR01/24		4"-7,5			215	206	191	169	141	108			
6ERCR01/28		4"-7,5			251	241	224	198	165	126			
6ERCR01/32		10			289	279	262	233	195	152			
6ERCR01/36	18.12.726	10			325	314	295	263	220	171			
6ERCR01/44	18.12.728	12,5			395	383	360	321	266	204			
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	3,6	6	7,2	8,4	9,6	12	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	1,0	1,7	2	2,3	2,7	3,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6ERCR1/8		4"-3	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	74	70	68	64	60	48			
6ERCR1/10		4"-4			93	89	86	81	76	60			
6ERCR1/13		4"-5,5			123	118	114	109	102	81			
6ERCR1/19		4"-7,5			172	166	158	150	140	109			
6ERCR1/25	18.12.738	10			232	222	214	203	189	149			
6ERCR1/31	18.12.740	12,5			288	275	266	252	237	184			
6ERCR1/37	18.12.742	15			338	325	314	298	279	215			
6ERCR1/43	18.12.744	17,5			386	374	363	346	324	252			

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**6ERC**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	4,8	7,2	9,6	12	14,4	16,8	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	1,3	2	2,7	3,3	4	4,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6ERC2/6		4"-3	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	62	58	54	48	38	29				
6ERC2/7		4"-4			72	69	65	58	50	38				
6ERC2/10		4"-5,5			107	104	97	86	72	57				
6ERC2/14		4"-7,5			137	134	127	111	93	71				
6ERC2/19		10			194	189	178	158	133	103				
6ERC2/23		12,5			230	226	217	193	162	127				
6ERC2/28	18.12.758	15			274	268	254	228	190	147				
6ERC2/32		17,5			312	307	297	267	223	170				
6ERC2/37		20			354	347	333	298	246	190				
6ERC2/41		25			405	394	374	337	288	225				
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	9	12	15	18	21	24	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	2,5	3,3	4,2	5	5,8	6,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6ERC3/4		4"-3	2 <sup>1/2</sup> "	MANOM. H(m)	38	36	33	29	23	17				
6ERC3/6		4"-4			55	53	50	42	34	23				
6ERC3/8		4"-5,5			73	70	66	59	48	35				
6ERC3/12		4"-7,5			104	98	91	80	64	45				
6ERC3/15		10			132	124	119	106	84	59				
6ERC3/18		12,5			158	149	142	128	104	76				
6ERC3/23	18.12.778	15			200	188	179	158	129	93				
6ERC3/26		17,5			221	212	203	181	146	107				
6ERC3/30	18.12.782	20			257	241	232	207	165	118				
6ERC3/33		25			283	271	258	224	179	130				
6ERC3/38		25			320	303	290	256	205	148				
6ERC3/40		30			354	335	313	284	236	170				

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**6ERC**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	9	21	24	27	30	33	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	2,5	5,8	6,7	7,5	8,3	9,2	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6ERCR4/6		4"-5,5	2 <sup>1/2</sup> "	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	55	44	43	38	33	26				
6ERCR4/8		4"-7,5			72	59	57	50	42	33				
6ERCR4/11	18.12.794	10			101	84	81	72	61	48				
6ERCR4/13		12,5			121	101	99	88	75	60				
6ERCR4/15	18.12.798	15			140	119	113	101	85	67				
6ERCR4/18		17,5			164	139	133	122	105	84				
6ERCR4/21	18.12.802	20			190	160	155	141	122	95				
6ERCR4/25		25			228	191	184	162	132	98				
6ERCR4/27	18.12.806	25			243	204	193	168	138	106				
6ERCR4/30		30			271	228	216	190	156	119				
6ERCR4/33		30			299	253	240	210	173	133				

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**6EC**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ      **ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ  
**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ      **ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ  
**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ      **ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	15	30	36	42	48	54	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	4,2	8,3	10	11,7	13,3	15	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6EC2/2		4"-4	3"	MANOM. H(m)	23	19	17	15	13	11				
6EC2/3		4"-5,5			33	27	24	22	18	15				
6EC2/4		4"-7,5			45	37	34	30	26	22				
6EC2/5		10			58	48	44	40	34	28				
6EC2/7		12,5			80	66	60	53	45	37				
6EC2/8	18.12.660	15			95	79	72	64	55	47				
6EC2/9		17,5			107	90	82	74	63	53				
6EC2/11		20			129	110	101	91	79	67				
6EC2/12		25			141	120	110	99	87	73				
6EC2/14		25			161	135	123	111	95	79				
6EC2/15		30			174	147	134	121	104	87				
6EC2/16		30			189	161	146	133	115	97				
6EC2/19		35			221	185	168	149	129	107				
6EC2/22		40	256	215	196	173	150	125						
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	24	36	48	60	72	84	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	6,7	10	13,3	16,7	20	23,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6EC4/2		4"-5.5	3"	MANOM. H(m)	21	19	17	14	11	8				
6EC4/3		4"-7.5			30	28	24	20	16	11				
6EC4/4		10			44	40	35	30	24	19				
6EC4/5		12,5			55	50	44	37	30	23				
6EC4/6		15			66	60	53	45	36	28				
6EC4/7		17,5			77	70	61	52	42	32				
6EC4/8		20			87	78	69	58	47	35				
6EC4/9		25			97	88	77	66	53	39				
6EC4/10		25			108	98	86	73	58	44				
6EC4/11		30			118	107	94	80	64	49				
6EC4/12		30			128	116	102	87	70	54				
6EC4/14		35			150	136	119	101	82	62				
6EC4/16		40			173	157	137	116	93	70				

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**6E-18**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	9	14,4	18	20,4	22,8	25,2	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	2,5	4	5	5,7	6,3	7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6E-18/2		4"-3	2 1/2"	MANOM. H(m)	28	26	24	22	19	16				
6E-18/3		4"-4			42	38	35	32	28	24				
6E-18/4		4"-5,5			56	51	46	42	38	32				
6E-18/5		4"-7,5			69	63	58	53	47	40				
6E-18/7		10			99	89	81	74	67	58				
6E-18/8		12,5			113	103	93	86	77	67				
6E-18/9		12,5			128	116	105	97	87	77				
6E-18/10		15			142	129	117	108	97	85				
6E-18/11		15			156	142	129	118	105	92				
6E-18/12		17,5			171	155	141	129	115	100				
6E-18/14		20			198	180	164	150	133	115				
6E-18/16		25			227	205	185	169	150	129				
6E-18/18		25			255	230	206	187	167	143				
6E-18/19		30			269	243	220	200	178	152				
6E-18/21		30			298	270	245	223	198	169				
6E-18/25		35			353	320	291	265	235	201				
6E-18/29		40			407	370	336	309	277	235				
6E-18/32		50	448	408	370	340	305	259						

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.





**6E-27**


**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	12	18	24	30	36	42	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	3,3	5	6,7	8,3	10	11,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6E-27/4		4"-7,5	2 1/2"	MANOM. H(m)	62	59	55	48	37	23				
6E-27/5		10			77	74	68	59	45	29				
6E-27/7		12,5			106	99	90	77	57	33				
6E-27/8	18.12.020	15			124	118	109	94	72	45				
6E-27/10	18.12.022	17,5			148	141	129	109	80	49				
6E-27/11	18.12.024	20			168	160	147	126	93	58				
6E-27/12		25			183	174	160	137	102	64				
6E-27/14	18.12.026	25			214	203	187	160	118	74				
6E-27/15		30			229	218	200	171	127	79				
6E-27/17	18.12.028	30			252	239	219	185	135	82				
6E-27/20	18.12.030	35			298	282	259	218	155	93				
6E-27/22	18.12.032	40			332	318	291	246	177	107				
6E-27/25		50			372	353	324	272	194	116				
6E-27/28		50			417	395	362	304	217	129				

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

 Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**6E-46**


**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	24	36	42	48	54	60	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	6,7	10	11,7	13,3	15	16,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
6E-46/3		4"-5,5	3"	MANOM. H(m)	32	29	26	23	19	14				
6E-46/4		4"-7,5			43	39	35	31	26	19				
6E-46/5		10			60	54	50	44	38	30				
6E-46/6		12,5			73	66	61	54	45	35				
6E-46/7	18.12.040	15			89	80	73	64	54	42				
6E-46/8	18.12.042	17,5			103	93	85	75	63	48				
6E-46/10	18.12.044	20			120	108	99	88	74	57				
6E-46/11	18.12.045	25			132	119	109	96	81	63				
6E-46/12	18.12.046	25			144	130	119	105	88	68				
6E-46/13		30			156	140	128	113	95	74				
6E-46/14	18.12.048	30			177	159	145	127	106	82				
6E-46/17	18.12.050	35			203	183	168	148	124	96				
6E-46/20	18.12.052	40			239	215	197	174	146	112				
6E-46/22	18.12.054	50			263	234	213	187	157	121				
6E-46/24		50			286	258	236	208	174	135				

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

 Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**6E-60**


**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 6"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	30	42	54	60	66	78	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	8,3	11,7	15	16,7	18,3	21,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
6E-60/2		4"-5,5	3"	MANOM. H(m)	24	22	19	16	14	8			
6E-60/3		4"-7,5			36	33	28	25	21	13			
6E-60/4		10			49	45	39	35	30	20			
6E-60/5		12,5			61	56	49	43	37	24			
6E-60/6	18.12.060	15			73	68	58	52	45	28			
6E-60/7	18.12.062	17,5			84	78	67	60	51	32			
6E-60/8	18.12.064	20			96	89	77	68	59	37			
6E-60/9		25			108	100	86	76	66	41			
6E-60/10	18.12.066	25			120	111	96	85	73	45			
6E-60/11		30			132	122	105	93	80	50			
6E-60/12	18.12.068	30			143	133	114	101	87	54			
6E-60/14	18.12.070	35			170	157	134	120	104	67			
6E-60/16	18.12.072	40			194	179	153	137	118	76			
6E-60/18	18.12.074	50			214	197	167	149	128	80			
6E-60/20	18.12.076	50			242	223	192	170	147	94			
6E-60/24*		60			290	268	230	204	177	112			

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

 Ανοξείδωτη πτερωτή



• Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.

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



**8ER ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**

**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ **ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ  
**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΘΕΡΜΟΠΛΑΣΤΙΚΗ ΡΗΤΙΝΗ **ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ  
**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ **ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	18	24	30	33	39	45	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	5	6,7	8,3	9,2	10,8	12,5	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
8ER1/12		6"-30	4"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	208	198	178	165	134	97			
8ER1/14		6"-35			243	230	210	195	159	115			
8ER1/16		6"-40			277	262	237	220	180	129			
8ER1/17		50			307	292	267	248	204	147			
8ER1/19		50			338	322	295	278	224	160			
8ER1/20		60			369	357	327	308	260	197			
8ER1/23		60			409	395	363	337	278	209			
8ERK1/24		75			442	434	402	380	322	253			
8ERK1/26		75			482	470	436	412	349	274			
8ERK1/32		90			593	570	532	504	430	330			
8ERK1/35		100			648	623	582	551	470	361			
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	24	33	39	45	51	57	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	6,7	9,2	10,8	12,5	14,2	15,8	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
8ER2/11		6"-30	4"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	160	152	140	124	106	83			
8ER2/12		6"-35			178	171	158	140	118	93			
8ER2/14		6"-40			204	196	182	160	136	108			
8ER2/16		50			236	226	210	184	155	123			
8ER2/18		50			258	247	228	201	170	134			
8ER2/19		60			294	284	268	238	202	164			
8ER2/21		60			315	301	282	255	212	169			
8ER2/25		75			371	357	337	302	257	204			
8ER2/27		75			407	394	364	317	269	220			
8ERK2/30		90			461	443	421	383	324	263			
8ERK2/33		100			507	487	463	421	356	289			

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**8ER-50**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΑΝΘΡΑΚΟΥΧΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΑΝΘΡΑΚΟΥΧΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	24	36	42	48	54	60	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	6,7	10	11,5	13,3	15	16,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
8ER-50/7		6"-30	3"	MANOM. H(m)	162	151	142	127	109	89			
8ER-50/8		6"-35			187	176	166	150	129	106			
8ER-50/9		6"-40			215	203	193	177	153	128			
8ER-50/10		50			238	226	214	195	170	141			
8ER-50/11		50			263	248	235	214	186	155			
8ER-50/12		60			290	274	260	238	207	173			
8ER-50/13		60			318	303	288	266	232	196			
8ER-50/14		75			343	327	309	284	249	212			
8ER-50/15		75			365	348	331	305	268	226			
8ER-50/16		75			392	375	357	329	288	243			
8ER-50/17		85			416	398	379	349	308	259			
8ER-50/18		90			440	421	398	366	321	274			
8ER-50/19		90			465	445	421	387	343	291			
8ER-50/20		100			489	468	443	407	358	306			
8ER-50/22		100			535	511	483	444	389	332			
8ER-50/24		125			589	565	538	497	439	370			
8ER-50/27		125	660	629	601	557	496	419					

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**8E-85**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	36	54	72	84	102	108	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	10	15	20	23,3	28,3	30	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
8E-85/2H		6"-10	5"	MANOM. H(m)	38	34	29	26	21	16				
8E-85/2C		6"-12,5			43	39	35	32	28	23				
8E-85/3H	18.13.020	6"-15			57	51	44	39	32	24				
8E-85/3E		6"-17,5			63	56	49	45	38	30				
8E-85/3A		6"-20			67	60	54	49	42	34				
8E-85/4H	18.13.022	6"-20			76	68	59	52	43	32				
8E-85/4F		6"-25			82	73	64	57	48	37				
8E-85/4A		6"-25			87	79	70	63	54	43				
8E-85/5I	18.13.024	6"-25			93	83	71	63	51	38				
8E-85/5G		6"-30			98	87	76	68	56	43				
8E-85/5D	18.13.026	6"-30			104	94	83	75	63	48				
8E-85/5A		6"-35			111	101	90	82	70	57				
8E-85/6D	18.13.028	6"-35			125	113	99	89	75	59				
8E-85/7D		6"-40			143	128	113	101	85	66				
8E-85/7BD		50			150	135	121	109	93	74				
8E-85/8BD	18.13.030	50			174	156	138	125	106	85				
8E-85/8A		60			184	167	150	137	118	97				
8E-85/9A	18.13.032	60			205	185	165	151	130	106				
8E-85/10A		75			228	206	185	168	145	119				
8E-85/11A		75			250	226	203	184	159	129				
8E-85/12A		85	271	245	221	201	173	140						
8E-85/13A		90	300	272	245	223	192	157						
8EK-85/14A		100	317	286	257	234	201	164						
8EK-85/15A		100	339	307	276	251	216	175						
8EK-85/16A		125	362	327	294	267	230	187						
8EK-85/17A		125	384	348	312	284	245	199						
8EK-85/18A		125	407	368	331	301	259	211						

**\* Νέα σειρά 8E-60 κατόπιν ζήτησης.**

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.





**8E-110**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	54	66	84	102	120	138	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	15	18,3	23,3	28,3	33,3	38,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
8E-110/2H		6"-17,5	5"	ΜΑΝΟΜ. Η(m)	41	40	37	35	31	25				
8E-110/3G		6"-25			60	58	53	49	42	33				
8E-110/3B	18.13.040	6"-30			66	64	61	56	49	39				
8E-110/4F	18.13.042	6"-35			83	81	76	70	60	48				
8E-110/5I	18.13.044	6"-40			98	95	89	82	70	54				
8E-110/5FG		50			105	102	96	88	76	61				
8E-110/6HL	18.13.046	50			121	117	110	100	85	66				
8E-110/6F		60			128	125	118	109	95	76				
8E-110/6B	18.13.048	60			138	135	127	118	103	83				
8E-110/7C		75			158	154	146	135	118	93				
8E-110/9L	18.13.050	75			177	172	162	149	128	99				
8E-110/9G		85			186	180	170	157	138	109				
8E-110/9B	18.13.052	90			203	197	186	172	151	121				
8E-110/10B		100			225	218	206	191	168	135				
8E-110/11B		125			248	240	227	210	184	148				
8E-110/13E		125			281	272	257	238	209	168				
8E-110/14C		150			315	306	289	267	234	188				
8E-110/15C		150	338	328	309	286	251	202						

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**8E-140**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 8"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	72	96	120	132	156	180	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	20	26,7	33,3	36,7	43,3	50	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
8E-140/2M		6"-17,5	5"	MANOM. H(m)	38	35	31	28	21	12				
8E-140/2F		6"-20			41	39	35	32	25	17				
8E-140/2C		6"-25			44	41	37	35	27	19				
8E-140/3N	18.13.060	6"-25			54	49	42	37	26	14				
8E-140/3L		6"-30			58	53	47	43	32	19				
8E-140/3B	18.13.062	6"-35			69	64	58	55	43	30				
8E-140/4E	18.13.064	6"-40			82	77	69	63	50	33				
8E-140/4CD		50			88	82	74	68	54	37				
8E-140/5FG	18.13.066	50			102	94	84	78	60	40				
8E-140/5E		60			108	100	91	85	68	48				
8E-140/6F	18.13.068	60			125	116	104	97	76	52				
8E-140/7G		75			147	137	123	114	89	60				
8E-140/7E	18.13.070	75			152	142	128	119	94	65				
8E-140/8G		85			168	157	141	130	102	69				
8E-140/9G	18.13.072	90			185	172	154	142	111	74				
8E-140/9C	18.13.074	100			202	187	169	158	128	91				
8E-140/11C	18.13.076	125			247	229	207	193	157	111				
8E-140/13C		150	291	270	244	228	185	132						

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**10ER ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10"**

**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ **ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ  
**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ **ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ  
**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ **ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	18	30	42	51	60	72	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	5	8,3	11,7	14,2	16,7	20	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
10ER1/6G		6"-40	4"	MANOM. H(m)	192	180	164	148	130	100			
10ER1/6F		8"-50			203	193	179	165	146	114			
10ER1/6A		8"-50			211	201	188	175	157	125			
10ER1/7B		8"-60			240	228	213	197	177	140			
10ER1/8E		8"-60			269	254	236	219	196	155			
10ER1/9B		8"-75			310	293	273	253	227	181			
10ER1/10E		8"-75			337	318	295	274	244	192			
10ERK1/12C		8"-90			408	386	359	330	294	236			
10ERK1/13A		8"-100			450	427	397	366	327	263			
10ERK1/16A		125			555	522	484	447	399	324			
10ERK1/17C		125			579	545	505	464	413	332			
10ERK1/18A		150			628	597	552	508	455	368			
10ERK1/19A		150			663	630	583	536	480	388			
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	33	42	54	66	78	90	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	9,2	11,7	15	18,3	21,7	25	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
10ER2/5F		6"-40	4"	MANOM. H(m)	144	140	130	117	100	81			
10ER2/5D		8"-50			153	149	140	128	111	92			
10ER2/5A		8"-50			160	157	148	136	119	100			
10ER2/6D		8"-60			184	180	171	156	136	112			
10ER2/6A		8"-60			197	193	184	170	151	128			
10ER2/7A		8"-75			231	226	215	198	175	149			
10ER2/8C		8"-75			257	251	239	219	194	163			
10ER2/10D		8"-90			312	304	288	262	229	189			
10ER2/11D	18.13.311	8"-100			344	335	317	288	252	207			
10ERK2/13A		8"-125			418	409	388	354	310	259			
10ERK2/15A		150			481	471	448	408	358	299			
10ERK2/16B		150			510	499	473	435	375	313			

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**10ER-70**


**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b> : ΑΝΘΡΑΚΟΥΧΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b> : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b> : ΑΝΘΡΑΚΟΥΧΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	36	54	66	72	84	96	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	10	15	18,3	20	23,3	26,7	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
10ER-70/5E		8"-50	4"	MANOM. H(m)	160	153	144	139	122	101			
10ER-70/5B		8"-60			170	163	156	151	139	118			
10ER-70/6D		8"-60			198	188	179	173	154	129			
10ER-70/7E		8"-75			227	217	204	197	177	146			
10ER-70/7C		8"-75			235	224	214	207	185	155			
10ER-70/7A		8"-85			242	233	224	218	202	174			
10ER-70/8B		8"-90			272	261	251	244	224	192			
10ER-70/9A		8"-100			306	297	286	279	252	216			
10ER-70/10A		8"-125			345	332	317	307	281	244			
10ER-70/11A		8"-125			378	361	342	329	299	256			
10ER-70/12D		8"-125			397	379	362	350	312	264			
10ER-70/13B		150			442	420	398	383	347	298			
10ER-70/14D		150			473	451	430	416	371	316			
10ER-70/15B		175			513	502	486	473	426	363			
10ER-70/16B		175			547	536	519	505	455	387			
10ER-70/17A		200			590	575	556	541	489	419			
10ER-70/18A		200			624	609	589	573	517	443			

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

 Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**10E-180**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10"**

**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ **ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ  
**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ **ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ  
**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ **ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	84	132	168	192	210	234	ΤΙΜΗ €	
		HP	inches		Lt/sec	23,3	36,7	46,7	53,3	58,3	65	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ
10E-180/1M		6"-15	6"	MANOM. H(m)	24	21	18	15	13	9			
10E-180/1L		6"-17,5			27	24	21	18	16	12			
10E-180/1H		6"-20			31	27	24	22	19	16			
10E-180/1G		6"-25			32	28	25	23	20	17			
10E-180/1C		6"-25			35	31	28	25	22	19			
10E-180/1A		6"-30			37	33	30	27	24	20			
10E-180/2M		6"-30			48	41	36	30	26	18			
10E-180/2L		6"-35			55	49	43	38	33	24			
10E-180/2H		6"-40			62	55	49	43	38	30			
10E-180/2G		50			67	59	53	47	42	34			
10E-180/2E		50			72	64	58	53	48	41			
10E-180/2B		8"-60			76	68	61	56	51	43			
10E-180/3H		8"-60			94	84	76	68	60	48			
10E-180/3G		8"-75			104	93	84	76	68	56			
10E-180/3E		8"-75			110	99	90	82	74	63			
10E-180/3B		8"-85			116	104	95	87	79	68			
10E-180/4G		8"-90			135	121	109	98	87	71			
10E-180/4D		8"-100			148	134	122	111	100	84			
10E-180/5I		8"-100			160	143	128	114	101	80			
10E-180/5F		8"-125			181	163	150	137	124	104			
10E-180/6I		8"-125	194	175	157	140	124	99					
10E-180/6F		150	217	196	180	164	149	125					
10E-180/7H		150	228	206	187	167	148	118					
10E-180/7E		175	257	232	211	193	174	148					
10E-180/8D		200	296	267	245	225	204	173					
10E-180/9D		230	333	301	276	253	229	194					
10E-180/10E		250	365	330	302	277	250	211					

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**10E-240**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10"**

<b>ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ	<b>ΦΙΛΤΡΟ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ
<b>ΠΤΕΡΩΤΗ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ
<b>ΑΞΟΝΑΣ</b>	: ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ	<b>ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ</b>	: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	120	180	210	240	270	300	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	33,3	50	58,3	66,6	75	83,3	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
10E-240/1M		6"-20	6"	MANOM. H(m)	24	22	20	17	14	10				
10E-240/1L		6"-25			27	24	22	20	17	13				
10E-240/1I		6"-25			29	26	24	21	18	15				
10E-240/1H		6"-30			30	27	26	24	21	17				
10E-240/1F		6"-30			32	29	27	25	23	19				
10E-240/1C		6"-35			35	33	31	29	27	23				
10E-240/2M		6"-40			49	43	40	35	28	21				
10E-240/2L		6"-50			54	48	44	39	33	25				
10E-240/2I		8"-50			58	53	50	45	38	29				
10E-240/2G		8"-60			63	58	54	49	43	35				
10E-240/2E		8"-60			67	62	58	54	47	40				
10E-240/2C		8"-75			73	67	64	60	54	46				
10E-240/2A		8"-75			76	71	68	63	57	50				
10E-240/3H		8"-85			92	83	77	70	60	48				
10E-240/3F		8"-90			100	91	85	78	69	57				
10E-240/3C		8"-100			109	101	95	88	78	67				
10E-240/4E		8"-125			139	129	121	112	99	83				
10E-240/4A		150			155	146	139	129	117	101				
10E-240/5B		175			189	178	169	157	141	122				
10E-240/6C		200			223	210	199	185	166	143				
10E-240/7D		230	253	235	223	208	187	161						
10E-240/7B		250	264	246	233	218	197	172						

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.





**10E-300**

**ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ 10"**

**ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ **ΦΙΛΤΡΟ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ  
**ΠΤΕΡΩΤΗ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ **ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ  
**ΑΞΟΝΑΣ** : ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΣ ΧΑΛΥΒΑΣ **ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ** : ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΧΡΗΣΗ: Κατάλληλες για άντληση καθαρού κρύου νερού. Εφαρμογές σε βιομηχανία, πιεστικά συστήματα, ύδρευση, άρδευση, πυρόσβεση κτλ.

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΙΣΧΥΣ	ΣΤΟΜΙΟ	ΠΑΡΟΧΗ	m3/h	180	240	270	300	330	360	ΤΙΜΗ €		
		HP	inches		Lt/sec	50	66,6	75	83,3	91,6	100	ΑΝΤΛΙΑ	ΣΥΓΚΡ/ΜΑ	
10E-300/1O		6"-30	6"	MANOM. H(m)	26	24	22	20	17	13				
10E-300/1M		6"-35			28	26	25	23	20	16				
10E-300/1F		6"-40			30	29	28	26	23	20				
10E-300/1D		6"-50			32	31	31	29	26	23				
10E-300/1B		8"-50			35	33	33	31	29	25				
10E-300/2P		8"-60			49	44	41	36	29	22				
10E-300/2N		8"-60			54	49	46	42	36	30				
10E-300/2M		8"-75			58	54	51	47	41	34				
10E-300/2H		8"-75			60	57	54	51	46	39				
10E-300/2D		8"-85			64	61	58	55	50	43				
10E-300/3I		8"-100			88	82	78	72	63	54				
10E-300/3C		8"-125			99	94	91	86	80	70				
10E-300/4G		150			127	119	114	107	97	85				
10E-300/4B		175			139	131	126	119	109	97				
10E-300/5L		175			153	143	136	127	115	99				
10E-300/5E		200			167	157	151	142	129	115				
10E-300/6G		230			190	178	170	160	145	127				
10E-300/7L		250	214	200	190	178	160	139						

Τιμή συγκροτήματος με ηλ/ρα Rovatti SD

Ανοξείδωτη πτερωτή



- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**SG series** **ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛ/ΡΕΣ 6" ΥΔΡΩΦ. ΡΗΤΙΝΗΣ**

ΤΑΣΗ	: 400V (+6/- 10%)	ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ	: NEMA
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	: IP 68	ΜΕΓ.ΑΡ. ΕΚΚΙΝΗΣΕΩΝ	: 25/ ΩΡΑ
ΚΛΑΣΗ	: F	ΜΕΓ ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΝΕΡΟΥ	: 35°C / v=0.3m/sec

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Υποβρύχιος τριφασικός ασύγχρονος ηλεκτροκινητήρας για γεώτρηση 6" (155mm). Εναλλασόμενου στάτη, υδρόψυκτος με περιέλιξη σε ρητίνη, με 4μ καλώδιο.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	HP	KW	Amps (400V)	ΜΕΓ. ΦΟΡΤΙΟ ΘΡΟΣ kNt	ΤΙΜΗ €
67SG DOL	18.12.552	7,5	5,5	14	16	
610SG DOL	18.12.554	10	7,5	18	16	
612SG DOL	18.12.556	12,5	9,2	22	16	
615SG DOL	18.12.558	15	11	25,5	16	
620SG DOL	18.12.560	20	15	33,4	16	
625SG DOL	18.12.562	25	18,5	41	16	
630SG DOL	18.12.564	30	22	47	16	
640SG DOL	18.12.566	40	30	61,5	27	
650SG DOL	18.12.568	50	37	79,3	27	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΜΕΓ. ΦΟΡΤΙΟ ΘΡΟΣ kNt	ΤΙΜΗ €
67SG SD	18.12.553	7,5	5,5	14	16	
610SG SD	18.12.555	10	7,5	18	16	
612SG SD	18.12.557	12,5	9,2	22	16	
615SG SD	18.12.559	15	11	25,5	16	
620SG SD	18.12.561	20	15	33,4	16	
625SG SD	18.12.563	25	18,5	41	16	
630SG SD	18.12.565	30	22	47	16	
640SG SD	18.12.567	40	30	61,5	27	
650SG SD	18.12.569	50	37	79,3	27	

ΤΥΠΟΣ	ΜΗΚΟΣ L (mm)	ΒΑΡΟΣ (Kg)
67SG SD	631	43
610SG SD	660	45
612SG SD	685	49
615SG SD	730	53
620SG SD	785	59
625SG SD	860	67
630SG SD	920	71
640SG SD	1050	87
650SG SD	1180	99



ΜΕΓ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ: 141mm

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.



**NG series** ΥΠΟΒΡΥΧΙΟΙ ΗΛ/ΡΕΣ 8" ΥΔΡΩΦ. ΠΕΡΙΕΛΙΞΙΜΟΙ

ΤΑΣΗ	: 400V (+6/- 10%)	ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΛΑΝΤΖΑΣ	: NEMA
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	: IP 58	ΜΕΓ.ΑΡ. ΕΚΚΙΝΗΣΕΩΝ	: 10/ ΩΡΑ
		ΜΕΓ ΘΕΡΜ/ΣΙΑ ΝΕΡΟΥ	: 35°C / v=0.5m/sec

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Υποβρύχιος τριφασικός ασύγχρονος ηλεκτροκινητήρας για γεώτρηση 8" (205mm). Περιελίξιμος, υδρόψυκτος, με 5μ καλώδιο.



ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ DOL	HP	KW	Amps (400V)	ΜΕΓ. ΦΟΡΤΙΟ ΘΡΟΣ kNt	ΤΙΜΗ €
840 NG DOL		40	30	61	60	
850 NG DOL		50	37	75	60	
860 NG DOL		60	45	92	60	
875 NG DOL		75	55	109	60	
885 NG DOL		85	63	126	60	
8100 NG DOL		100	75	145	60	
8125 NG DOL		125	92	177	60	
8150 N DOL		150	110	213	60	

ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ SD	HP	KW	Amps (400V)	ΜΕΓ. ΦΟΡΤΙΟ ΘΡΟΣ kNt	ΤΙΜΗ €
840 NG SD		40	30	61	60	
850 NG SD	18.13.608	50	37	75	60	
860 NG SD	18.13.610	60	45	92	60	
875 NG SD	18.13.614	75	55	109	60	
885 NG SD	18.13.616	85	63	126	60	
8100 NG SD	18.13.618	100	75	145	60	
8125 NG SD	18.13.622	125	92	177	60	
8150 N SD		150	110	213	60	

ΤΥΠΟΣ	ΜΗΚΟΣ L (mm)	ΒΑΡΟΣ (Kg)
840 NG SD	1110	146
850 NG SD	1160	156
860 NG SD	1270	177
875 NG SD	1350	192
885 NG SD	1490	218
8100 NG SD	1590	237
8125 NG SD	1830	283
8150 N SD	2060	333

ΜΕΓ.ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ: 192mm

- Οι τιμές επιβαρύνονται με Φ.Π.Α.
- Η εταιρεία μας διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών ή χαρακτηριστικών των προϊόντων χωρίς προειδοποίηση.

**ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ**


ΣΩΛΗΝΕΣ Β.Τ.			ΤΙΜΗ € / Μ
ΤΥΠΟΣ	ΠΑΧΟΣ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	
2 <sup>1/2</sup> "	5	24.01.118 /126	
3"	5,5	24.01.120	
4"	6,3	24.01.122	
5"	6,3	24.01.124 /128	

ΜΑΣΤΟΙ Β.Τ.		ΤΙΜΗ €
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
2 <sup>1/2</sup> "	24.01.130	
3"	24.01.132	
4"	24.01.134	
5"	24.01.136	

ΚΑΜΠΥΛΗ		ΤΙΜΗ €
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
2 <sup>1/2</sup> "	24.01.202	
3"	24.01.204	
4"	24.01.206	
5"	24.01.208	

ΦΛΑΝΤΖΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ		ΤΙΜΗ €
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
1-2" x 4"	24.01.180	
1-3" x 6"	24.01.182	
3-4" x 8"	24.01.184	
4-6" x 10"	24.01.186	

ΣΥΣΤΟΛΗ		ΤΙΜΗ €
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	
2 <sup>1/2</sup> x 3"	24.01.160	
3" x 4"	24.01.162	
4" x 5"	24.01.164	
5" x 6"	24.01.166	

**ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ**


ΣΩΛΗΝΕΣ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ PN 10			ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ O.D. (mm)	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ I.D. (mm)	ΤΙΜΗ €	
ΤΥΠΟΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ			ΣΩΛΗΝΑ	ΦΙΛΤΡΟ
4 <sup>1/2</sup> "	64.07.030	64.07.055	125	112		
5"	64.07.035	64.07.057	140	125		
6 <sup>1/2</sup> "	64.07.040	64.07.059	180	162		
8 <sup>1/2</sup> "	64.07.050	64.07.063	225	203		

**ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΥΠΟΒΡΥΧΙΩΝ 30bar, 3m**

ΟΝΟΜ. ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (inch)	ΕΞΩΤ. ΔΙΑΜ. (mm)	ΠΑΧΟΣ (mm)	ΕΣΩΤ. ΔΙΑΜ. (mm)	ΔΙΑΜ. ΣΤΗ ΜΟΥΦΑ (mm)	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
						ΕΥΡΩ/ΤΕΜ (3m)
1 <sup>1/2</sup> "	48	4,5	39	60	64.07.080	
2"	60	5,8	48,4	75	64.07.085	
2 <sup>1/2</sup> "	75	6,8	61,4	90	64.07.090	
3"	90	8,2	73,6	105	64.07.095	
4"	114	8,2	97,6	130	64.07.100	


**ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟΙ ΑΝΤΑΠΤΟΡΕΣ**

ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ (ΚΑΤΩ)		ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €	ΑΝΤΑΠΤΟΡΑΣ ΣΩΛΗΝΑΣ (ΕΠΑΝΩ)		ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΜΗ €
mm	inch			mm	inch		
48	1 <sup>1/2</sup> "	64.07.150		48	1 <sup>1/2</sup> "	64.07.170	
48	1 <sup>1/4</sup> "	64.07.152					
60	2"	64.07.154		60	2"	64.07.172	
75	2 <sup>1/2</sup> "	64.07.156		75	2 <sup>1/2</sup> "	64.07.176	
90	3"	64.07.158		90	3"	64.07.178	
90	2 <sup>1/2</sup> "	64.07.160					
114	4"	64.07.162		114	4"	64.07.180	
ΑΝΩ ΦΛΑΝΤΖΑ Ø125		64.07.210		ΑΝΩ ΦΛΑΝΤΖΑ Ø180		64.07.215	



Λόγω των συχνών μεταβολών στις τιμές των πρώτων υλών, ενδέχεται να υπάρξουν αναπροσαρμογές στις παραπάνω τιμές του καταλόγου. Παρακαλώ συμβουλευτείτε το τμήμα πωλήσεων.

		ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗ (DOL) ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 4x...mm <sup>2</sup>										ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗ (DOL) ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 1x...mm <sup>2</sup>					
ΙΣΧΥΣ	ΤΑΞΗ	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95					
HP	V	ΜΕΤΡΑ															
3	230 400	100	61 185	92 280	140 210												
4	230 400	80	40 120	67 200	97 290	179											
5,5	230 400		100	53 170	78 250	148 400	250										
7,5	230 400		80	44 130	64 190	108 320	175										
10	230 400			35 110	55 170	90 280	150 450										
12,5	230 400			90	50 140	80 230	125 335	180	240								
15	230 400			70	37 115	70 185	105 300	150 450	200								
17,5	230 400				100	58 160	80 250	120 365	165 505								
20	230 400				90	51 140	75 225	115 340	150 450								
25	230 400				65	60 110	90 175	125 275	172 515								
30	230 400				90	70 140	100 225	150 437									
35	230 400					60 78	85 120	125 200	171 373	215							
40	230 400					58 110	80 175	110 240	150 330	190							
50	230 400						85 78	125 140	160 180								
60	230 400						79 115	110 160	130 230								
70	230 400							94 140	120 210								
75	230 400							89 134	110 190								
80	230 400							70 120	100 175								
90	230 400							73 160	94 224								
100	230 400							67 145	85 200								
125	400								105	158	200						
150	400									128	190						

		ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΑΣΤΕΡΑ-ΤΡΙΓΩΝΟ Υ/Δ (SD) ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 4x...mm <sup>2</sup> + 3x...mm <sup>2</sup>										ΕΚΚΙΝΗΣΗ Υ/Δ (SD) ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 1x...mm <sup>2</sup>					
ΙΣΧΥΣ	ΤΑΞΗ	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95						
HP	V	ΜΕΤΡΑ															
5,5	230 400	57 169	92 271	137 406	236												
7,5	230 400	129	68 201	101 301	176 511												
10	230 400	94	51 151	76 226	130 386	204											
12,5	230 400	76	41 121	61 181	104 310	162 484											
15	230 400	67	106	53 157	91 271	142 422	216										
17,5	230 400		91	46 136	78 231	122 361	186										
20	230 400		78	117	68 201	105 311	160 476	220									
25	230 400		64	94	55 162	85 252	129 384	178 531									
30	230 400			77	130	69 204	104 310	144 426	200								
35	230 400			69	118	62 184	94 280	129 385	180								
40	230 400			61	105	55 163	84 249	116 477	160 477	218							
50	230 400				87	69 133	95 205	132 393	180								
60	230 400			74	113	59 174	81 240	112 333	153 455	193							
70	230 400					52 100	71 153	99 211	134 399	170							
75	230 400						67 94	95 143	126 200	163 380							
80	230 400						63 80	87 134	118 186	150 258							
90	230 400							57 121	79 168	107 234							
100	230 400							71 109	96 150	121 210							
125	400								122	170	231	294					
150	400									100	165	230	310				

		ΑΓΕΥΘΕΙΑΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗ (DOL) ΓΙΑ 4" ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΔΙΑΤΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΩΝ 4x...mm <sup>2</sup>																	
ΙΣΧΥΣ HP	ΜΕΓ. ΜΗΚΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (m)	ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟ 230V						ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ 400V						ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ 230V					
		1,5	2,5	4	6	10	16	1,5	2,5	4	6	10	16	1,5	2,5	4	6	10	16
		0,5	90	150	240	360			410						137	250			
0,75	70	120	185	280			350						118	200					
1	55	93	135	210			280						94	165	260				
1,5	40	65	100	160	230		180	285					60	95	171				
2		55	85	130	210	270	138	235					46	78	131	195			
3		32	53	80	125	200	100	185	280					61	92	140	210		
4							80	120	200	290				40	67	97	179		
5,5								100	170	250					53	78	148	250	
7,5								80	130	190	320				44	64	108	175	
10									110	170	280	440			35	55	90	150	
12,5									90	140	230	335				50	80	125	

Παροχή		V	Εσωτερική διάμετρος σωλήνα (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	1,05	0,7	0,42	0,26										
		H	<b>10,4</b>	<b>3,72</b>	<b>0,95</b>	<b>0,31</b>										
1,5	25	V	1,31	0,88	0,52	0,33										
		H	<b>15,8</b>	<b>5,68</b>	<b>1,47</b>	<b>0,47</b>										
1,8	30	V	1,56	1,05	0,62	0,4										
		H	<b>22,3</b>	<b>8</b>	<b>2,09</b>	<b>0,66</b>										
2,1	35	V	1,82	1,22	0,72	0,46	0,31									
		H	<b>29,8</b>	<b>10,8</b>	<b>2,81</b>	<b>0,89</b>	<b>0,31</b>									
2,4	40	V	2,1	1,4	0,83	0,53	0,35									
		H	<b>38,2</b>	<b>13,8</b>	<b>2,65</b>	<b>1,15</b>	<b>0,40</b>									
3	50	V	2,58	1,74	1,05	0,66	0,44									
		H	<b>58,2</b>	<b>21,1</b>	<b>5,6</b>	<b>1,75</b>	<b>0,61</b>									
3,6	60	V	3,1	2,1	1,25	0,79	0,52									
		H	<b>82</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>2,48</b>	<b>0,86</b>									
4,2	70	V		2,43	1,45	0,92	0,6									
		H		<b>40</b>	<b>10,8</b>	<b>3,33</b>	<b>1,14</b>									
4,8	80	V		2,77	1,66	1,05	0,68									
		H		<b>51,5</b>	<b>13,9</b>	<b>4,3</b>	<b>1,46</b>									
5,4	90	V		3,1	1,87	1,18	0,77	0,45								
		H		<b>64</b>	<b>17,5</b>	<b>5,4</b>	<b>1,82</b>	<b>0,46</b>								
6	100	V		3,45	2,08	1,31	0,86	0,5								
		H		<b>79</b>	<b>21,4</b>	<b>6,6</b>	<b>2,22</b>	<b>0,56</b>								
7,5	125	V			2,6	1,63	1,07	0,63								
		H			<b>33</b>	<b>10</b>	<b>3,4</b>	<b>0,86</b>								
9	150	V			3,12	1,96	1,27	0,74	0,49							
		H			<b>47</b>	<b>14,2</b>	<b>4,74</b>	<b>1,21</b>	<b>0,43</b>							
10,5	175	V			3,64	2,28	1,48	0,87	0,58							
		H			<b>63</b>	<b>19</b>	<b>6,3</b>	<b>1,63</b>	<b>0,57</b>							
12	200	V			4,2	2,6	1,68	1	0,66							
		H			<b>82</b>	<b>24,5</b>	<b>8,1</b>	<b>2,1</b>	<b>0,74</b>							
15	250	V				3,24	2,1	1,25	0,82	0,53						
		H				<b>37,5</b>	<b>12,3</b>	<b>3,2</b>	<b>1,12</b>	<b>0,36</b>						
18	300	V				3,9	2,51	1,5	0,98	0,62						
		H				<b>53</b>	<b>17,3</b>	<b>4,5</b>	<b>1,58</b>	<b>0,51</b>						
24	400	V					3,32	1,97	1,3	0,84						
		H					<b>29,5</b>	<b>7,8</b>	<b>2,7</b>	<b>0,89</b>						
30	500	V					4,13	2,46	1,63	1,06	0,7					
		H					<b>44,8</b>	<b>12</b>	<b>4,13</b>	<b>1,36</b>	<b>0,48</b>					
36	600	V						2,95	1,95	1,26	0,84					
		H						<b>16,9</b>	<b>5,8</b>	<b>1,93</b>	<b>0,68</b>					
42	700	V						3,43	2,3	1,48	0,98					
		H						<b>22,6</b>	<b>7,8</b>	<b>2,6</b>	<b>0,90</b>					
48	800	V						3,9	2,6	1,68	1,11	0,75				
		H						<b>29</b>	<b>10</b>	<b>3,35</b>	<b>1,16</b>	<b>0,43</b>				
54	900	V						4,4	2,9	1,89	1,25	0,85				
		H						<b>36</b>	<b>12,5</b>	<b>4,2</b>	<b>1,45</b>	<b>0,54</b>				
60	1000	V							3,2	2,1	1,38	0,94				
		H							<b>15,2</b>	<b>5,14</b>	<b>1,76</b>	<b>0,66</b>				
75	1250	V							4	2,63	1,73	1,18	0,88			
		H							<b>23</b>	<b>7,9</b>	<b>2,68</b>	<b>1</b>	<b>0,48</b>			
90	1500	V							4,8	3,15	2,06	1,41	1,06			
		H							<b>32,6</b>	<b>11,2</b>	<b>3,77</b>	<b>1,42</b>	<b>0,68</b>			
105	1750	V								3,68	2,4	1,64	1,23	0,94		
		H								<b>15</b>	<b>5,04</b>	<b>1,9</b>	<b>0,91</b>	<b>0,45</b>		
120	2000	V								4,2	2,74	1,87	1,4	1,07		
		H								<b>19,4</b>	<b>6,5</b>	<b>2,43</b>	<b>1,18</b>	<b>0,58</b>		
150	2500	V								5,24	3,41	2,33	1,76	1,33		
		H								<b>30</b>	<b>9,8</b>	<b>3,75</b>	<b>1,79</b>	<b>0,89</b>		
180	3000	V									4,1	2,8	2,1	1,6		
		H									<b>13,8</b>	<b>5,3</b>	<b>2,53</b>	<b>1,25</b>		
240	4000	V									5,4	3,72	2,78	2,12	1,36	
		H									<b>23,8</b>	<b>9,13</b>	<b>4,36</b>	<b>2,16</b>	<b>0,71</b>	
300	5000	V										4,63	3,5	2,63	1,7	
		H										<b>13,9</b>	<b>6,6</b>	<b>3,29</b>	<b>1,1</b>	
360	6000	V										5,68	4,16	3,18	2,05	
		H										<b>20</b>	<b>9,5</b>	<b>4,7</b>	<b>1,6</b>	
420	7000	V											4,86	3,71	2,38	
		H											<b>12,8</b>	<b>6,4</b>	<b>2,1</b>	
480	8000	V												5,55	4,25	2,72
		H												<b>21</b>	<b>10,5</b>	<b>3,5</b>

V(m/h) = Πίεση νερού. H(m) = Πτώση πίεσης (σε m για κάθε 100m σωλήνα).

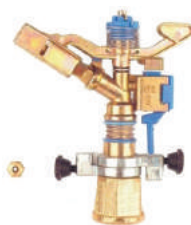
Οι απώλειες πίεσης H πρέπει να πολλαπλασιάζονται με τους παρακάτω συντελεστές ανάλογα με το υλικό του αγωγού όπως παρακάτω:

\* 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.



ΜΠΕΚ ΜΙΚΡΟΥ ΤΥΠΟΥ							
	Διάμετρος Μπεκ (mm)	4,8-4,8	4,8-5,5	4,8-6,3	5,5-7,5	5,5-8,5	5,6-10
Πίεση atm							
2	Παροχή m <sup>3</sup> /h	2,22	2,6				
	Διάμετρος m	26	26				
2,5	Παροχή m <sup>3</sup> /h	2,45	2,95	3,59			
	Διάμετρος m	28	29	32			
3	Παροχή m <sup>3</sup> /h	2,7	3,12	4	5,35		
	Διάμετρος m	29	32	34	36		
3,5	Παροχή m <sup>3</sup> /h	3,24	3,45	4,32	5,76	6,84	8,68
	Διάμετρος m	30	33	35	37	39	40
4	Παροχή m <sup>3</sup> /h			4,62	6,17	7,3	9,27
	Διάμετρος m			36	39	40	41
4,5	Παροχή m <sup>3</sup> /h			4,9	6,54	7,75	9,84
	Διάμετρος m			37	40	41	42
5	Παροχή m <sup>3</sup> /h				6,9	8,15	10,35
	Διάμετρος m				41	42	43



ΜΠΕΚ ΜΕΓΑΛΟΥ ΤΥΠΟΥ			
Διάμετρος Μπεκ (mm)	Πίεση atm	Διάμετρος m	Παροχή m <sup>3</sup> /h
10	3,5	52	7
	4	54	7,4
12	3,5	56	10
	4	58	10,8
14	4	62	14,6
	4,5	64	15,5
16	4	67	19,1
	4,5	69	20
18	4	71	24,5
	4,5	73	25,7
20	4,5	78	31,8
	5	81	33,5
22	4,5	81	38,6
	5	84	40

ΜΠΕΚ ΜΕΓΑΛΟΥ ΤΥΠΟΥ			
Διάμετρος Μπεκ (mm)	Πίεση atm	Διάμετρος m	Παροχή m <sup>3</sup> /h
24	4	78	43
26	5	94	57
28	5	102	65
30	6	116	84
32	7	134	100
34	7	138	110
36	7	142	130