

### Χαρακτηριστικά

- Ανοξείδωτη αντλία αποστράγγισης ακαθάρτων
- Γρηγορότερη άντληση
- Διπλός μηχανικός στυπιοθλίπτης
- Θερμική προστασία
- Διακόπτης στάθμης νερού για μονοφασικές
- Κινητήρας προστασίας IP68
- Κλάση μόνωσης F
- Μέγιστο βάθος βύθισης 5m

### Απόδοση

- Παροχή μέχρι 54 m<sup>3</sup>/h
- Μανομετρικό μέχρι 18 m
- Μέγιστη περιεκτικότητα σε άμμο 100 gr/m<sup>3</sup>

### Εφαρμογές

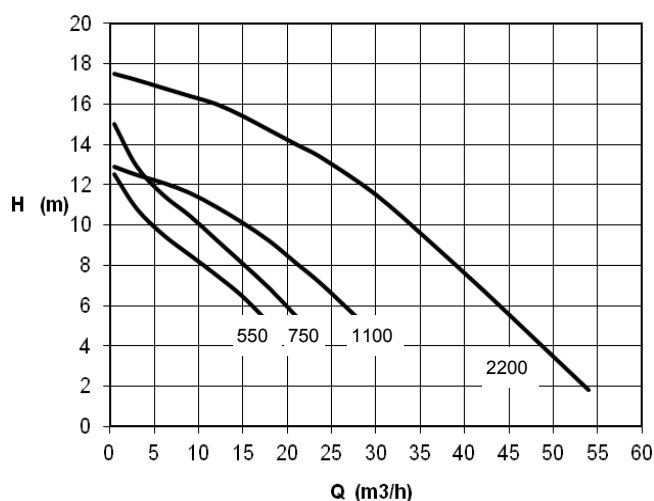
- Μικρά φρεάτια ή δεξαμενές
- Γκαράζ
- Υπόγεια

### Υλικά

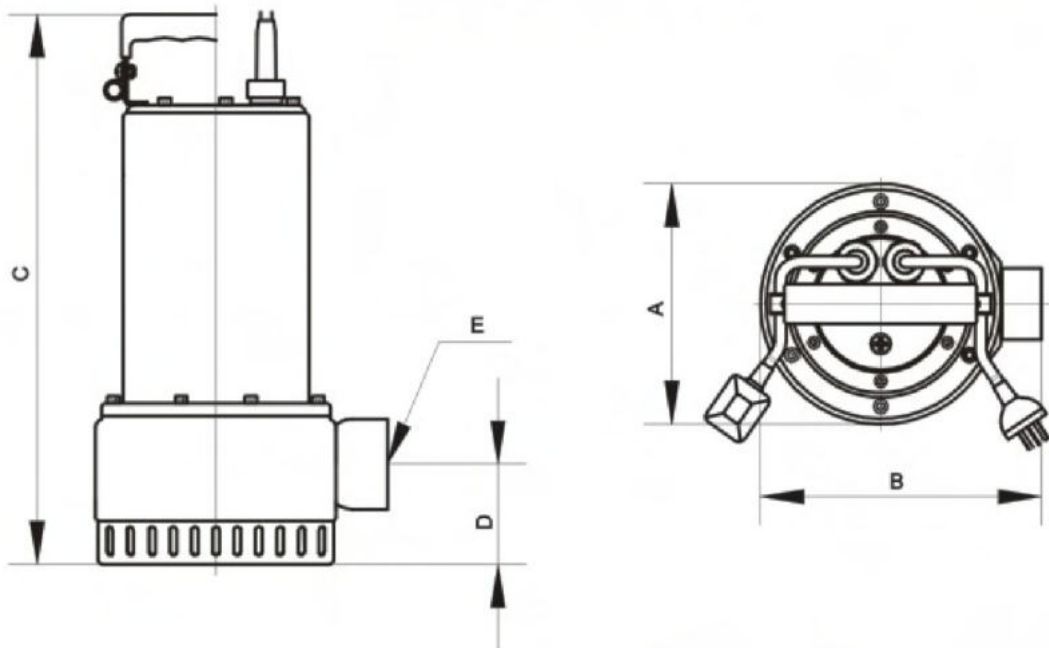
- Κέλυφος κινητήρα από ανοξ. χαλ. AISI 304
- Άξονας από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304
- Πτερωτή από ανοξείδωτο χάλυβα AISI 304
- Κέλυφος αντλίας από ανοξ. χαλ. AISI 304



### ASTRA XB



ΤΥΠΟΣ	ΤΑΣΗ	ΙΣΧΥΣ KW	m <sup>3</sup> /h l/min	0,5	6	12	18	24	30	42	54
				8,3	100	200	300	400	500	700	900
Astra XB 550	220V	0,55	H (m)	12,5	9,5	7,5	5,09				
Astra XB 750	220V	0,75		15	11,5	9,28	6,87				
Astra XB 1100	220V	1,1		12,9	12,1	10,9	9,2	7	4,5		
Astra XB 2200	400V	2,2		17,5	16,8	16	14,7	13,3	11,5	6,8	1,8

**Διαστασιολόγιο**


ΤΥΠΟΣ	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E Εξαγωγή	Βάρος
<b>Astra XB 550</b>	170	195	360	68	1''1/2	12kg
<b>Astra XB 750</b>	170	195	385	68	1''1/2	14Kg
<b>Astra XB 1100</b>	170	210	385	68	2''	16Kg
<b>Astra XB 2200</b>	175	215	435	80	3''	21Kg