

## ELECTROPOMPES IMMERGEES DE FORAGE Ø 6''

**PRINCIPE** : Multi-cellulaires, avec moteur immergé.

**UTILISATION** :

- Pour liquides propres, idéales pour le pompage en forages 6''.
- Toute alimentation d'eau, industrielle ou agricole.

**CONSTRUCTION** :

- Corps, diffuseurs, brides et roues en fonte, (roues bronze en option).
- Corps de refoulement avec clapet anti-retour, 6B11 taraudé 3'', 6B13, 6B15 et 6 B20 taraudé 4''.
- Arbre Inox guidé à chaque diffuseur par douille caoutchouc.
- Douilles coniques déblocage de roue.
- Anneau anti-friction de contre-poussée.
- Moteur immergé FRANKLIN, norme NEMA, 3000 tr/min, IP68.
- Tension : TRI 400V/50Hz.

Encombrement voir page 3.18.

- (1) = Moins valeur pour livraison non montée, sans emballage : 75.00 €  
 (2) = Moins valeur pour livraison non montée, sans emballage : 95.00 €  
 (3) = Moins valeur pour livraison non montée, sans emballage : 115.00 €  
 (4) = Livrée toujours non montée compte tenu de la longueur.



Désignation	Code	€		Q = débit en m3/h														
		Prix HT	kW	0	25.2	32.4	39.6	46.8	54	61.2	68.4	75.6	82.8	90				
6B11-3R (1)	J2E2E03		5.50	48	41	38	34	30	24	18								
6B11-4R (1)	J2E2E04		7.50	64	55	51	46	40	33	25								
6B11-5R (1)	J2E2E05		9.30	77	67	62	56	49	40	29.5								
6B11-6R (2)	J2E2E06		11.00	94	82	75	68	59	49	36.5								
6B11-8R (3)	J2E2E08		15.00	121	106	98	88	76	62	45								
6B11-9 (3)	J2E2E09		18.50	145	128	119	108	95	80	62								
6B11-11 (4)	J2E2E11		22.00	178	157	146	132	117	98	76								
6B11-15R (4)	J2E2E15		30.00	238	210	194	176	155	129	99								
6B11-18 (4)	J2E2E18		37.00	290	257	238	216	191	161	123								
6B13-3R (1)	J2E2G03		5.50	43				29.7	26.5	23	18.5	14						
6B13-4R (1)	J2E2G04		7.50	58				39.5	35.5	30.7	24.5	18.7						
6B13-5R (1)	J2E2G05		9.20	72				49.5	44	38.5	31	23.5						
6B13-6R (2)	J2E2G06		11.00	86				59.5	53	46	37	28						
6B13-8R (3)	J2E2G08		15.00	115				79	71	61	49	37.5						
6B13-10R (3)	J2E2G10		18.5	144				99	88	77	62	47						
6B13-12R (4)	J2E2G12		22.00	173				119	106	92	74	56						
6B13-16R (4)	J2E2G16		30.00	231				158	141	123	98	75						
6B13-18 (4)	J2E2G18		37.00	269				189	168	143	114	86						
6B15-4S (1)	J2E2I04S		7.50	50						31.5	28	23	18.5	13				
6B15-4 (1)	J2E2I04		9.20	57						36.5	32	27	27.5	15.5				
6B15-5 (1)	J2E2I05		11.00	71						45.5	40	34	27	19.5				
6B15-7R (2)	J2E2I07		15.00	100						63	56	46	37	26				
6B15-8 (3)	J2E2I08		18.50	114						73	64	54	43	31				
6B15-10 (4)	J2E2I10		22.00	143						91	80	67	54	39				
6B15-13 (4)	J2E2I13		30.00	186						119	104	87	70	50				
6B15-17R (4)	J2E2I17		37.00	243						155	136	113	91	64				

H M T = Hauteur manométrique totale en m (10 m CE = 1 bar)