



230 REC (170 à 260 m³/h)

IMMERGEES DE FORAGE Ø 10"

PRINCIPE : Multi-cellulaires, avec moteur immergé.

DENSITE DE SABLE MAXI : 50 g/m³.

UTILISATION :

- Pour liquides propres, idéales pour le pompage en forages 10".
- Toute alimentation d'eau, industrielle ou agricole.

CONSTRUCTION :

- Roues, diffuseurs et corps en fonte.
- Corps de refoulement avec clapet intégré, taraudé 6" et contre-bride lisse DN150 fournie.
- Bague d'usure et anneau du clapet en caoutchouc NBR
- Arbre Inox AISI 304 guidé entre chaque diffuseur par cousinnet en caoutchouc.
- Roue montée sur douilles coniques en Inox AISI 304.
- Moteur immergé FRANKLIN 6" ou PANELLI 8" à bain d'eau, norme NEMA, 2900 tr/min, IPX8, S1 (service continu).
- Température maximum du liquide : 30 °C.
- Tension : TRI 400V (50Hz).

EQUIPEMENT :

- Connecteur certifié ACS FRANKLIN lg. 4 m avec presse-étoupe en laiton sur moteurs 6".
- Connecteur PANELLI lg. 5 m avec presse-étoupe sur moteurs 8".

- Hydrauliques seules et Encombrements - voir page 5.33.



Désignation	Code	€		Q = débit en m ³ /h								
		Prix HT	kW	0	108	132	156	180	204	228		
230 REC 200/1 -FK 6"	J2C22006	7 808	22.00	H	42	37	35	32	30	25	20	
230 REC 200/2 DR 20 -FK 6"	J2C22007	9 921	30.00		65	58	55	50	48	40	32	
230 REC 200/2 DR 10	J2C22008	12 723	37.00		73	66	62	57	54	45	36	
230 REC 200/2	J2C22009	13 312	44.00		M	83	74	70	64	60	50	40
230 REC 200/3 DR 10	J2C22010	14 925	55.00			T	110	99	94	86	80	67
230 REC 200/3	J2C22011	16 929	66.00		125		111	105	96	90	75	60

Désignation	Code	€		Q = débit en m ³ /h								
		Prix HT	kW	0	132	156	180	204	228	252	264	
230 REC 220/2 DR 20	J2C22001	12 594	37.00	H	68	58	55	52	48	44	38	33
230 REC 220/2	J2C22002	13 181	44.00		86	74	70	66	60	56	48	44
230 REC 220/3 DR 20	J2C22003	14 729	55.00	M	102	88	83	78	71	67	57	49
230 REC 220/3 DR 10	J2C22004	16 734	66.00		T	115	99	94	88	80	75	64
230 REC 220/3	J2C22005	17 215	75.00	129		111	105	99	90	84	72	66

Désignation	Code	€		Q = débit en m ³ /h									
		Prix HT	kW	0	144	168	192	216	240	264	288	300	
230 REC 240/2 DR 20	J2C22012	13 158	44.00	H	68	57	54	52	49	44	41	36	35
230 REC 240/2	J2C22013	13 885	55.00		86	72	68	66	62	56	52	46	44
230 REC 240/3 DR 20	J2C22014	16 697	66.00	M	102	85	81	79	74	67	62	55	52
230 REC 240/3 DR 10	J2C22015	17 178	75.00		T	115	96	91	88	83	75	70	61

▶ Attention : nous consulter pour délai.

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

Livrée toujours non montée, compte tenu du gabarit.

Autres modèles disponibles sur demande en construction fonte ou inox jusqu'à 12", nous consulter (Q= 440 m³/h à 225 m CE - P= 350 kW).

IMMERGEES