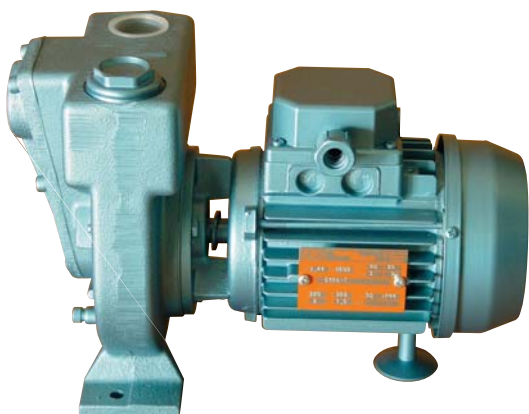


O RA



Pompe centrifuge autoamorçante à roue ouverte.

Pour liquide propre ou légèrement chargé d'impuretés (Maxi : de 8 à 39mm).

Corps de pompe, lanterne de raccordement et turbine en fonte -
Arbre en acier inoxydable.

Garniture mécanique en carbone dur/céramique.

Moteur 400 volts - 2900 tours/minute (Service continu) - Isolation classe F -
Protection IP 54.

Température du liquide jusqu'à + 90°C.

Température ambiante jusqu'à + 40°C.

Pression finale maximum admissible dans le corps de pompe : 10 bars.

Hauteur d'aspiration maxi : 7 mètres.

Exécutions spéciales sur demande.

Référence	PRIX	MOTEUR			Asp. F	Ref. F	Kg	Passage en mm	m³/h l/min	0	1.2	2.4	3.6	4.8
		Tension	KW	A						0	20	40	60	80
01 RA-T		400	0.44	1.3	1"	1"	10.5	8	H m	11	10	8	6	3
01 RA-M		230		3.6										

Brouette Type Louve

Référence	PRIX	MOTEUR			Asp. F	Ref. F	Kg	Passage en mm	m³/h l/min	0	6	12	18	24	30	36
		Tension	KW	A						0	100	200	300	400	500	600
01 1/2 RA-T		400	0.75	2	1"1/2	1"1/2	21	9	H m	17	16	13	7	-	-	-
01 1/2 RA-M		230		5.7												
02 RA-T		400	1.50	3.5	2"	2"	30.5	14	H m	17	16	14	13	9	6	-
02 RA-M		230		9.2												
02 1/2 RA-T		400	2.20	5.3	2"1/2	2"1/2	30.5	20		19	18	17	16	13	11	4

Brouette Type Puma

Référence	PRIX	MOTEUR			Asp. F	Ref. F	Kg	Passage en mm	m³/h l/min	0	12	24	36	48	60	72
		Tension	KW	A						0	200	400	600	800	1000	1200
03 RAG-T		400	4.00	9	3"	3"	74.5	19	H m	24	24	23	22	19	17	-
03 RA-T		400	5.50	12			75	24								

Brouette Type Tigre

Référence	PRIX	MOTEUR			Asp. F	Ref. F	Kg	Passage en mm	m³/h l/min	0	30	60	90	120	150	165
		Tension	KW	A						0	500	1000	1500	2000	2500	3000
04 RAG-T		400	11.00	23	4"	4"	135	34	H m	33	32	30	28	23	21	8
04 RA-T		400	15.00	29			145	39								

Brouette sur demande