

DIMENSIONS ET POIDS	MONTAGE							EMBALLAGE COMPRIS					
	MODEL	DIMENSIONS EN CM					POIDS KG	DIMENSIONS EN CM			POIDS KG		
	A	B	C	D	E	F	L	B	H				
T/TA(S)		T/TA 16	82	33	40	82	33	45	24	86	33	45	26
		T/TA 22	100	36	43	119	46	73	31	110	50	60	34
		T/TA 40	103	40	63	131	55	80	48	108	54	81	62
		T/TA 80	124	49	77	169	63	90	69	129	67	94	85
		TAS 16	82	33	30	82	33	30	18	86	33	45	20
		TAS 40	103	30	39	-	-	-	30	108	57	56	42
		TAS 80	122	36	46	-	-	-	44	126	39	55	60
	TAS 800 E	151	58	85	-	-	-	75	154	74	101	90	
ITA(S)		ITA 30	120	39	50	125	49	69	58	129	52	85	76
		ITA 45	150	50	69	163	62	90	105	173	68	105	130
		ITA 75	170	59	80	216	65	98	131	186	69	117	158
		ITAS 30	120	39	27	120	39	46	50	129	52	62	66
		ITAS 45	149	57	48	-	-	53	80	173	68	75	120
		ITAS 70	204	65	105	-	-	71	120	186	69	90	135
		IMA 61 A(R)	145	66	100	151(199)	71	128	190(220)	202	75	142(170)	220(250)
	IMA 111 A(R)	-	72	100	174(223)	78	134	220(270)	180(240)	80(100)	142(172)	330(530)	
	IMA 185 A(R)	-	82	117	212(271)	91	152	305(500)	240(300)	103(104)	173(172)	425(625)	
	IMAC 2000 E	-	-	-	300	81	136	600	300	81	136	600	
	IMAC 2000 S	-	-	-	240	80	137	545	240	80	137	545	
	IMAC 4000 E	-	-	-	385	120	188	*	385	120	188	*	
IMA		G 15 E	49	18	27	40	19	32	6	52	21	30	7,5
		G 30 E	53	28	40	45	26	41	11,5	60	30	42	13
		G 45 E	69	28	40	65	32	51	13	73	30	43	21
		GA 25 E	55	28	50	13	13,5	13	54	29	48	14	
		GA 42 E	58	40	44	-	-	16	70	40	44	17	
		GA 60/85 E	100	46	41	109	46(46)	73(55)	36	110	50	60	41
		GA 60/85 E(V)	100	46	41	109	46(46)	55	36	110	50	60	41
		GA 110 E	119	53	63	119	60(63)	76	55	129	67	94	71
		GA 110 E(V)	119	53	63	119	57(61)	53	55	29	67	94	71
		AGA 45 E	106	-	40	69	-	-	37	113	84	60	52
IMAC COOLSPACE		AGA 75 E	110	-	53	81	-	-	52	113	84	70	67
		AGA 100 E	138	60	85	-	-	70	155	75	101	85	
		AGA 102 E	138	-	85	70	-	-	86	155	75	101	110
		AGA 111 E	138	-	85	70	-	-	84	155	75	101	110
		AT 306	54	-	113	-	82	-	60	90	62	131	78
G/GA(V)(E)		Thermo AT 306	65	35	25	-	-	15	67	60	32	17	
		AT 307	54	-	136	-	87	-	61	90	62	131	85
		AT 400(C)	-	82	103	85	98(174)	-	137(162)	102	87	122	168
		AT 500(C)	-	82	127	85	98(174)	-	172(197)	67	60	32	211
		BioEnergy 1	54	-	136	-	87	-	61	90	62	131	85
		BioEnergy 2	-	82	103	85	98	-	137	102	87	122	168
		C-kit AT 400/500	-	-	-	-	-	-	-	109	50	59	27
		PROHEAT 40	-	-	-	105	46	160	137	115	49	174	155
		PROHEAT 60	-	-	-	112	54	170	173	119	57	184	190
		PROHEAT 80	-	-	-	122	68	189	197	132	71	202	210
AGA(E)		PRODRY 35	-	-	-	55	54	88	35	60	53	68	38
		PRODRY 55	-	-	-	54	56	96	40	63	54	78	43
		PRODRY 80	-	-	-	65	73	115	61	65	70	67	65
		COOLSPACE 1	-	-	-	64	65	127	30	68	63	115	*
	COOLSPACE 2	-	-	-	157	81	175	130	160	81	179	*	
AT ProHEAT ProDRY BioEnergy		BX 3	-	28	33	37	-	-	6	36	28	34	7
		BX 9	-	35	45	37	-	-	11,5	40	36	49	13,5
		BX 15	-	52	49	39	-	-	13	40	36	49	15
		VTB 3000	-	34	31	40	-	-	10,5	45	36	35	11,5
		VTB 9000	-	34	31	68	-	-	17,5	72	36	35	21
BX CH VTB TB TTV		VTB 15000	86	52	48	98	-	-	33	102	46	51	39
		PROHEAT 18	37	40	85	55	54	95	40	108	57	70	53
		CH 3	38	28	39	-	-	-	11	38	28	38	*
		CH 12	66	37	45	-	-	-	23	65	37	45	*
		CH 18	55	43	58	-	-	-	28	55	42	58	*
		VAL 6 1/2-STEP	120	62	93	-	-	-	53	71	65	72	63
		VAL 6-1 Allure est conditionné en 3 cartons)	-	-	-	-	-	-	-	87	62	42	63
	VAL DAYSTAR	-	-	-	58	31	59	18	42	42	32	*	
	VAL MIDI	71	66	81	-	-	-	38	70	66	93	43	
	VAL 6 KB	91	69	91	-	-	-	53	96	67	93	58	
VAL		TB4E/40Q	-	52	52	32	-	-	8	52	52	32	9
		TB4E/50Q	-	62	62	33	-	-	10,5	62	62	34	11,5
		TB6E/40Q	-	52	52	32	-	-	8	52	52	32	9
		TB6E/50Q	-	62	62	33	-	-	10,5	62	62	34	11,5
		TTV 4500	-	51	51	21	-	-	12,5	59	59	39	13,5
		TTV 7000	-	62	62	24	-	-	15	69	69	40	16,2
		MULTITANK 700	-	-	-	114	71	127	64	114	71	127	64
	MULTITANK 1000	-	-	-	114	71	165	86	114	71	164	86	

* En fonction du modèle

motralec . 4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX. Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com . Site Internet : www.motralec.com