

TARIF PUBLIC

2013



www.pramac.com

TENSION			<ul style="list-style-type: none"> • Moteur PRAMAC OHV à ESSENCE • Refroidissement à air • Sécurité manque d'huile • Démarrage Manuel (Elec pour PX8000) • Alternateur synchrone • Structure robuste - kit brouette intégré • Grand réservoir • Prises avec protection thermique • AVR régulation automatique de tension 										
						Kit brouette intégré Aucun montage nécessaire		Grand réservoir 18L pour le PX4000 25L pour PX5000 /PX8000		AVR de série régulation automatique de la tension +/-2%		Prises protection thermique + compteur horaire + voltmètre + fréquencemètre	
←	MODELE	PUISSANCE MAX (kW)			MOTEUR		CODE	PRIX H.T.					
		400V	230V	TENSION	Marque / Type	Démarrage							
MONOPHASE	PX4000	-	3	MONOPHASE	PRAMAC AP170F	Manuel	NEW	PK222SXI000	550 €				
	PX5000	-	4	MONOPHASE	PRAMAC AP188F	Manuel	NEW	PK332SXI000	820 €				
	PX8000	-	6	MONOPHASE	PRAMAC AP190F	Electrique/Manuel	NEW	PK452SXB000	995 €				
TRI	PX8000	6	2	TRIPHASE	PRAMAC AP190F	Electrique/Manuel	NEW	PK472TXB000	1 150 €				
←	Accessoires série PX :												
PIQ	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 16mm ² (1)							PIQ001	31 €				
	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 10mm ² (1)							PIQ001-A	26 €				
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €				

Série E

ESSENCE

TENSION			<ul style="list-style-type: none"> • Moteur ESSENCE HONDA Série GX • Refroidissement à air • Sécurité manque d'huile • Démarrage Manuel • Alternateur synchrone • Structure robuste châssis tubulaire • Prises avec protection thermique 										
						Moteur Honda châssis tubulaire		Prises avec protection thermique		Kit brouette		Inverseur de source manuel	
←	MODELE	PUISSANCE MAX (kW)			MOTEUR		CODE	PRIX H.T.					
		400V	230V	TENSION	Marque / Type	Démarrage							
MONOPHASE	E3200	-	2.6	MONOPHASE	Honda GX160	Manuel	PA252SHI000	592 €					
	E4000	-	3.1	MONOPHASE	Honda GX200	Manuel	PA292SHI000	640 €					
	E5000	-	4.6	MONOPHASE	Honda GX270	Manuel	PA432SHI00F	905 €					
	E8000	-	6.4	MONOPHASE	Honda GX390	Manuel	PA652SHI000	1 308 €					
TRI-PHASE	E5000	5	3.7	TRIPHASE	Honda GX270	Manuel	PA542THI000	1 288 €					
	E8000	6.6	4.9	TRIPHASE	Honda GX390	Manuel	PA702THI000	1 490 €					

Série E

DIESEL

TENSION			<ul style="list-style-type: none"> • Moteur diesel YANMAR • Refroidissement à air • Démarrage Manuel • Alternateur synchrone • Structure robuste châssis tubulaire • Prises avec protection thermique 										
						Châssis tubulaire		Moteur Diesel Yanmar		Kit brouette avec poignées rabattables		Piquet de terre	
←	MODELE	PUISSANCE MAX (kW)			MOTEUR		CODE	PRIX H.T.					
		400V	230V	TENSION	Marque / Type	Démarrage							
MONO-PHASE	E4500 (2)	-	3.5	MONOPHASE	Yanmar L70	Manuel	PA322SYH000	1 666 €					
	E6500 (2)	-	5.3	MONOPHASE	Yanmar L100	Manuel	PA482SYH000	1 953 €					
TRI-PHASE	E4500 (2)	3.7	2.8	TRIPHASE	Yanmar L70	Manuel	PA402TYH000	2 041 €					
	E6000 (2)	5.5	4.1	TRIPHASE	Yanmar L100	Manuel	PA572TYH000	2 192 €					
←	Accessoires série E (essence & diesel) :												
WK	Kit brouette							PY000A0000Z	71 €				
	Kit brouette avec poignées rabattables							PY000A00018	164 €				
PIQ	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 16mm ² (1)							PIQ001	31 €				
	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 10mm ² (1)							PIQ001-A	26 €				
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €				
←	Suppléments (série E essence & diesel) (montage usine à la commande)											Supplément € H.T.	
HM	Coffret disjoncteur Diff 16A + Horemètre E3200-E4000-E5000-E4500 MONO (1)							ASCOFDIFF16	169 €				
	Coffret disjoncteur Diff 32A + Horemètre E8000- E6500 MONO (1)							ASCOFDIFF32	199 €				

(1) conforme à la norme NFC 15-100

(2) non conforme à la directive CE 2000/14

Série ES

ESSENCE

GROUPES PORTABLES 3000 tr/min.
Versions : MONOPHASE & TRIPHASE

TENSION		<ul style="list-style-type: none"> • Moteur ESSENCE HONDA Série GX • Refroidissement à air • Sécurité manque d'huile • Démarrage Manuel • Alternateur synchrone • Structure robuste châssis tubulaire • Prises avec protection thermique • Bandeaux latéraux de protection 								
		Grand réservoir 11L <i>De série</i>	Kit brouette <i>Accessoire</i>	Régulation automatique de la tension +/-2% <i>Options</i>	Coffret Différentiel + compteur horaire					
←	MODELE	PUISSANCE MAX [kw]		TENSION	MOTEUR	VERSION	CODE	PRIX H.T.		
MONOPHASE	ES3000	400V	2.6	MONOPHASE	Honda GX160	Manuel	PE242SHI000	765 €		
		230V				Manuel	AVR	PE242SHI00K	916 €	
	ES4000	400V	3.1	MONOPHASE	Honda GX200	Manuel	PE292SHI000	811 €		
		230V				Manuel	AVR	PE292SHI00A	962 €	
	ES5000	400V	4.6	MONOPHASE	Honda GX270	Manuel	PE402SHI007	985 €		
		230V				Manuel	AVR	PE402SHI00M	1 136 €	
ES8000	400V	6.4	MONOPHASE	Honda GX390	Manuel	PE612SHI000	1 377 €			
	230V				Manuel	AVR	PE612SHI009	1 528 €		
TRI-PHASE	ES5000	400V	3.7	TRIPHASE	Honda GX270	Manuel	PE532THI000	1 377 €		
		230V				Manuel	AVR	PE532THI00B	1 528 €	
	ES8000	400V	4.9	TRIPHASE	Honda GX390	Manuel	PE652THI000	1 660 €		
230V			Manuel			AVR	PE652THI00E	1 811 €		
←	Accessoires série ES:									
WK	Kit brouette							PY000A0000Z	71 €	
	Kit brouette avec poignées rabattables							PY000A00018	164 €	
PIQ	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 16mm ² (1)							PIQ001	31 €	
	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 10mm ² (1)							PIQ001-A	26 €	
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €	
←	Suppléments série ES (montage usine à la commande)								Supplément € H.T	
HM	Coffret disjoncteur Diff 16A + Horamètre ES3000-ES4000-ES5000 MONO (1)							ASCOFDIFF16	169 €	
	Coffret disjoncteur Diff 32A + Horamètre ES8000 MONO (1)							ASCOFDIFF32	199 €	

Série S

DIESEL

GROUPES PORTABLES 3000 tr/min.
Versions : MONOPHASE et TRIPHASE

TENSION		<ul style="list-style-type: none"> • Moteur diesel YANMAR/LOMBARDINI • Refroidissement à air • Alternateur synchrone • Grand réservoir • Panneau de commande avec protection différentielle de série (sauf S9000 mono) • Version électrique avec batterie incluse 								
		59000 MOTEUR Lombardini 25LD330 <i>De série</i>	Version Démarrage élec avec batterie incluse <i>De série</i>	Prise CONN Exclusivité PRAMAC permet de connecter les accessoires R55 et AMF <i>Accessoire</i>	Commande à distance pour groupes avec CONN <i>Accessoire</i>					
←	MODELE	PUISSANCE MAX [kw]		TENSION	MOTEUR	VERSION	CODE	PRIX H.T.		
MONO-PHASE	S6500 (2)	400V	5.3	MONOPHASE	Yanmar L100	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS	PD482SYA00C	2 530 €		
		230V				Electrique		PD752SRAZ00	4 483 €	
TRI-PHASE	S6000 (2)	400V	4.1	TRIPHASE	Yanmar L100	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS	PD572TYA00D	2 799 €		
		230V				Electrique	DPP (1)	PD882TRAZ01	4 580 €	

Série S

ESSENCE

GROUPES PORTABLES 3000 tr/min.
Versions : MONOPHASE et TRIPHASE

TENSION		<ul style="list-style-type: none"> • Moteur ESSENCE HONDA Série GX • Refroidissement à air • Sécurité manque d'huile • Alternateur synchrone • Grand réservoir • Bandeaux latéraux de protection • Version électrique avec batterie incluse • Nombreux accessoires disponibles 								
		Moteur Honda Chassis tubulaire Casquettes de protection <i>De série</i>	DPP Protection différentielle <i>Option</i>	Régulation automatique de la tension +/- 2% <i>Option</i>	AMF Système de secours auto avec prise CONN <i>Accessoire</i>					
←	MODELE	PUISSANCE MAX [kw]		TENSION	MOTEUR	VERSION	CODE	PRIX H.T.		
MONO-PHASE	S5000	400V	4.6	MONOPHASE	Honda GX270	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS	PD412SHB00F	1 853 €		
		230V				Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PD412SHB00I	1 967 €	
	S8000	400V	6.4	MONOPHASE	Honda GX390	Electrique	PD612SHB00E	2 039 €		
		230V				Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PD612SHB00G	2 190 €	
S12000	400V	10.7	MONOPHASE	Honda GX630	Electrique	PD103SHBZ0I	3 835 €			
	230V				Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR				
TRI-PHASE	S5000	400V	3.7	TRIPHASE	Honda GX270	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PD542THB00K	2 292 €		
		230V				Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PD652THB00P	2 424 €	
	S12000	400V	8.3	TRIPHASE	Honda GX630	Electrique	PD123THBZ0H	3 934 €		
230V			Electrique			DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR				
←	Accessoires série S (essence & diesel):									
AMF	Système de secours automatique pour groupes équipés de prise CONN version MONO							PY000A0000S	587 €	
	Système de secours automatique pour groupes équipés de prise CONN version TRI							PY000A0001T	587 €	
RSS	Commande à distance sans fil pour groupes équipés de prise CONN (portée 90m)							PY000A00009	260 €	
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €	
WK	Kit brouette							PY000A0000Z	71 €	
	Kit brouette avec poignées rabattables							PY000A00018	164 €	
PIQ	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 16mm ²							PIQ001	31 €	
	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 10mm ²							PIQ001-A	26 €	

(1) conforme à la norme NFC 15-100

(2) non conforme à la directive CE 2000/14

Série P

ESSENCE

GROUPES PORTABLES 3000 tr/min.
Versions : MONOPHASE et TRIPHASE

TENSION				<ul style="list-style-type: none"> • Moteur ESSENCE HONDA Série GX • Refroidissement à air • Alternateur synchrone • Structure robuste avec base portante • Version capotée insonorisée • Grand réservoir • Capot à ouverture latérale (facilite l'accès pour contrôle ou maintenance) 							
	Coffret de commande		Régulation automatique de tension		Commande à distance sans fil (portée 90m)		Kit brouette				
		<i>De série</i>		<i>Accessoires</i>							
	MODELE	PUISSANCE MAX [kW]		MOTEUR		VERSION	CODE	PRIX H.T.			
		400V	230V	TENSION	Marque / Type	Démarrage					
MONO	P12000	-	10.7	MONOPHASE	Honda GX630	Electrique	DPP + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PF103SHBY03	4 334 €		
TRI	P12000	11.1	8	TRIPHASE	Honda GX630	Electrique	DPP + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PF123THBY03	4 542 €		
	Accessoires série P (essence):										
AMF	Système de secours automatique pour groupes équipés de prise CONN version MONO							PY000A0000S	587 €		
	Système de secours automatique pour groupes équipés de prise CONN version TRI							PY000A0001T	587 €		
RSS	Commande à distance sans fil pour groupes équipés de prise CONN (portée 90m)							PY000A00009	260 €		
WK	Kit brouette P6000 - P9000 - P12000 HONDA							PY000A0000L	201 €		
PIQ	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 16mm ² (1)							PIQ001	31 €		
	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 10mm ² (1)							PIQ001-A	26 €		
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €		

Série P

DIESEL

GROUPES PORTABLES 3000 tr/min.
Versions : MONOPHASE et TRIPHASE

TENSION				<ul style="list-style-type: none"> • Moteurs YANMAR / LOMBARDINI / HATZ • P11000 Refroidissement à eau • Alternateur synchrone • Version insonorisée (P6000S Supersilencieux) • Grand réservoir • Version électrique avec batterie incluse • Nombreux accessoires possibles • P12000 Hatz avec Kit brouette de Série 							
	P4500		P6000 et P9000 nouveau capot		P11000 Kit brouette en option		P12000 Hatz Kit brouette de Série				
				<i>Modèles</i>							
	MODELE	PUISSANCE MAX [kW]		MOTEUR		VERSION	CODE	PRIX H.T.			
		400V	230V	TENSION	Marque / Type	Démarrage					
MONOPHASE	P4500	-	3.7	MONOPHASE	Yanmar L70	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS	PF322SYA008	2 809 €		
	P6000	-	5.3	MONOPHASE	Yanmar L100	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PF482SYAY01	3 903 €		
	P6000s	-	5.4	MONOPHASE	Yanmar L100	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS	PF532SYAZ0K	4 894 €		
	P9000	-	7.9	MONOPHASE	Lombardini 25LD330	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PF752SRAY03	5 405 €		
	P11000	-	9.5	MONOPHASE	Yanmar 3TNV70	Electrique	Protection isométrique (IPP) (1)	PF113SYAZ00	6 567 €		
						Electrique	AMF système de secours automatique	PF113SYAZ02	6 810 €		
TRIPHASE	P6000	5.5	4	TRIPHASE	Yanmar L100	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PF572TYAY01	4 093 €		
	P6000s	5.5	4	TRIPHASE	Yanmar L100	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS	PF602TYAZ0A	5 201 €		
	P9000	8.2	5.9	TRIPHASE	Lombardini 25LD330	Electrique	DPP (1) + prise CONN pour accessoires AMF/RSS + AVR	PF882TRAY03	5 510 €		
	P11000	8.5	5.3	TRIPHASE	Yanmar 3TNV70	Electrique	Protection différentielle (IPP) (1)	PF113TYAZ00	6 542 €		
						Electrique	AMF système de secours automatique	PF113TYAZ02	6 781 €		
	P12000	12.6	8	TRIPHASE	Hatz 2G40	Electrique	Protection isométrique (IPP) (1)	PF113TZA000	7 283 €		
	Accessoires série P (essence & diesel):										
AMF	Système de secours automatique pour groupes équipés de prise CONN version MONO							PY000A0000S	587 €		
	Système de secours automatique pour groupes équipés de prise CONN version TRI							PY000A0001T	587 €		
RSS	Commande à distance sans fil pour groupes équipés de prise CONN (portée 90m)							PY000A00009	260 €		
WK	Kit brouette avec poignées rabattables P4500							PY000A00018	164 €		
	Kit brouette P6000 - P9000 - P12000 HONDA							PY000A0000L	201 €		
	Kit brouette P6000s (super silencieux)							PY000A00020	199 €		
	Kit brouette P11000							PY000A00066	250 €		
PIQ	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 16mm ² (1)							PIQ001	31 €		
	Piquet de terre 1 M + câble 5 M 10mm ² (1)							PIQ001-A	26 €		
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €		

Série P INVERTER

ESSENCE

GROUPES PORTABLES 3000 tr/min.
Versions : MONOPHASE

TENSION				<ul style="list-style-type: none"> • Technologie INVERTER • Moteur ESSENCE ROBIN-SUBARU • Faible niveau sonore • Léger et compacte • Alternateur multipolaire à aimants permanents • Grande autonomie et faible consommation de carburant 							
	Technologie Inverter idéale pour les appareils sensibles		P3000i		P4500i		Inverseur de source manuel				
				<i>Modèles</i>		<i>Accessoire</i>					
	MODELE	PUISSANCE MAX [kW]		MOTEUR		VERSION	CODE	PRIX H.T.			
		400V	230V	TENSION	Marque / Type	Démarrage					
MONO-PHASE	P2000i	-	1.6	MONOPHASE	Robin Subaru EH09-2	Manuel	INVERTER	PF162SNI000	1 531 €		
	P3000i	-	2.8	MONOPHASE	Robin Subaru EX170	Manuel	INVERTER	PF252SNI000	2 524 €		
	P4500i	-	4.3	MONOPHASE	Robin Subaru EX270	Electrique	INVERTER	PF402SNB000	3 601 €		
	Accessoires série P INVERTER:										
MTS	Inverseur de source manuel 40A pour Groupes 230V							PY000A00067	250 €		

(1) conforme à la norme NFC 15-100

TYPE	 <ul style="list-style-type: none"> • Moteur ESSENCE HONDA Série GX • Sécurité d'huile • Structure robuste • Crépine (Version TRASH en acier) • 2 raccords & 3 fixations de tuyau • SEMITRASH = eau claire • TRASH = eau chargée (granulométrie max 27mm) 				 Crépine, 3 fixations tuyaux, 2 raccords, clé à bougie		 Crépine acier sur version TRASH <27mm		 Tuyaux aspiration ou refolement		 Raccord rapide	
	De série		Accessoires									
MODELE	DEBIT Max l/m	HAUTEUR ELEVATION max m	MOTEUR Marque / Type	Pompe Démarrage	Type	Granulométrie mm	CODE	PRIX H.T.				
EAU CLAIRE	MP 36-2	600	30	Honda GX120	Manuel	SEMITRASH 2" - eau claire	FA360EHI006	427 €				
	MP 56-3	930	26	Honda GX160	Manuel	SEMITRASH 3" - eau claire	FA560HHI006	510 €				
EAU CHARGÉE	MP 34-2	700	30	Honda GX160	Manuel	TRASH 2" - eau chargée	FA340DHI000	1 238 €				
	MP 66-3	1340	27	Honda GX240	Manuel	TRASH 3" - eau chargée	FA660GHI000	1 744 €				
Accessoires série MP:												
ASPI	COURONNE 50 M ASPIRATION Diamètre 2"						FY000A00006	319 €				
	COURONNE 50 M ASPIRATION Diamètre 3"						FY000A00008	531 €				
REFOU	COURONNE 50 M REFOULEMENT Diamètre 2"						FY000A0000D	213 €				
	COURONNE 50 M REFOULEMENT Diamètre 3"						FY000A0000G	372 €				
KIT	KIT COMPLET 2» (ASPI 5 M / REFOUL 25 M)						KIT0059	135 €				
	KIT COMPLET 3» (ASPI 5 M / REFOUL 25 M)						KIT0060	214 €				
RAC	RACCORD RAPIDE 2"						KIT0108	76 €				
	RACCORD RAPIDE 3"						KIT0109	167 €				

LIGHT GLOBE

SYSTEME D'ECLAIRAGE

MODELE	Diamètre ballon cm	Lampe Watt/Type	Surface d'éclairage m2	Lumen	Hauteur MAX m	Puissance mini nécessaire	CODE	PRIX H.T.	
LIGHT GLOBE 750H	55	3 X 250 W Hal	310	11400 Lm	3	1,0kVA (230V)	PY000A0001H	758 €	
LIGHT GLOBE 2.0 HAL	90	2x1000W Hal	1 500	27 Lw/W 56000Lm	5	2,5kVA (230V)	PY000A0003E PY000A00010	2 500 €	
LIGHT GLOBE 1.0 HIT	120	1x1000W HIT	2 200	78 Lw/W 100 000Lm	5	3,0kVA (230V)	PY000A0003G PY000A00010	3 000 €	

LIGHT TOWER

SYSTEME D'ECLAIRAGE

MODELE	Lampe Watt/Type	Surface d'éclairage m2	Lumen	Hauteur MAX m	Puissance mini nécessaire	CODE	PRIX H.T.		
REMORQUE MAT D'ECLAIRAGE	4 X 1000W 4 x 1500W	pour P6000 mono ou P6000s mono pour P9000 mono		4	-	PY000A0006A	5 202 €		
LIGHT TOWER POUR GROUPES PORTABLES (Série S-P4500)	4 X 500W Halogène	750	38 000	4	2,5kVA (230V)	PY000A0001A PY000A00091	2 061 €		
	4 X 1000W Halogène	1 500	88 000	4	5,0kVA (230V)	PY000A0001A PY000A00093	2 278 €		
Accessoires pour light tower:									
Kit d'adaption Tower Light pour groupes portables série ES (NB Accessoire indispensable pour groupe Série ES).							PY000A0001E	21 €	

PRIX PUBLIC 2013-01 - La liste des caractéristiques n'est pas exhaustive. Photos non contractuelles. Pramac s'autorise le droit d'apporter des modifications sans préavis.

MULTIPLICA TEUR			<ul style="list-style-type: none"> • Alternateur synchrone • Structure robuste avec châssis tubulaire • Voltmètre • Frequencemètre • Protection magnétothermique • Protection différentielle 							
							NOUVEAUTÉ: coffret métallique avec 1 prise Schuko supplémentaire <i>De série</i>	Attache prise de force directe	Inverseur de source manuel <i>Accessoire</i>	
	MODELE	VERSION (Protection)	PUISSANCE MAX [kVa]		TRACTEUR	ALTERNATEUR	Système de régulation de tension		CODE	PRIX H.T.
			400V	230V	KW / rpm	rpm				
3000 rpm	TG12/3	IP 23	12	6	22 / 435	3 000	Compound (précision de tension 5%)		MB12000TZ00	1 556 €
	TG16/3	IP 23	16	8	29 / 435	3 000	Compound (précision de tension 5%)		MB16000TZ00	1 647 €
	TG20/3	IP 23	20	10	37 / 435	3 000	Compound (précision de tension 5%)		MB20000TZ00	1 946 €
1500 rpm	TG25/15	IP 23	25	10	44 / 430	1 500	AVR (précision de tension. 1,5%)		MB25100TZ00	2 612 €
	TG27/15	IP 23	27	11	48 / 430	1 500	AVR (précision de tension. 1,5%)		MB27100TZ00	2 710 €
	TG30/15	IP 23	30	12	51 / 430	1 500	AVR (précision de tension. 1,5%)		MB30000TZ01	3 066 €
	TG42/15	IP 23	42	14	74 / 395	1 500	AVR (précision de tension. 0,5%)		MB42000TZ00	5 016 €
	TG48/15	IP 23	48	17	88 / 395	1 500	AVR (précision de tension. 0,5%)		MB48000TZ00	5 233 €
	TG62/15	IP 23	62	22	103 / 395	1 500	AVR (précision de tension. 0,5%)		MB62000TZ00	5 718 €
	TG72/15	IP 23	72	25	118 / 395	1 500	AVR (précision de tension. 0,5%)		MB72000TZ00	6 057 €
	Accessoires série TG:									
MTS	INVERSEUR DE SOURCE MANUEL AGRICOLE 25 A 400 V POUR TG12/30 - TG16/30								P2FR00090	252 €
	INVERSEUR DE SOURCE MANUEL AGRICOLE 40 A 400 V POUR TG20/30 - TG25/15 - TG27/15								P2FR00091	272 €
	INVERSEUR DE SOURCE MANUEL AGRICOLE 63 A 400 V POUR TG30/15 - TG42/15								P2FR00092	302 €
	INVERSEUR DE SOURCE MANUEL AGRICOLE 125 A 400 V POUR TG48/15 - TG62/15 - TG72/15								P2FR00093	504 €

TREUIL

TREUIL

HE200 APS			TIRATUTTO							
						Accessoires				
MODELE	CAPACITE KG	ELEVATION HAUTEUR m	PUISSANCE KW	CODE		PRIX H.T.				
HE 200 MONOPHASE POTENCE APS	200	25	1	AA201S00001		614 €				
HE 240 MONOPHASE POTENCE TELESCOPIQUE	200	25	1	AA241S00000		927 €				
HE 300 MONOPHASE COMMANDE 1M	300	25	1	AA301S00002		984 €				
HE 500 MONOPHASE COMMANDE MECANIQUE	500	25	1	AA501S00000		1 031 €				
HE 500 TRIPHASE COMMANDE MECANIQUE	500	25	2	AA501T00000		918 €				
TT125 TIRATUTTO + POULIE MOUFLAGE	125-250	11-5,5	0.45	AB121S00001 + AY000A0000G		104 €				
TT200 TIRATUTTO + POULIE MOUFLAGE	200-400	18-9	0.75	AB201S00000 + ATTTDC0020		163 €				
	Accessoires pour treuil:									
ACC	CHEVALET HE200 & HE300								AY000A00005	723 €
	CHEVALET HE500								AY000A00006	958 €
	CHARIOT POUR TREUIL HE200								AY000A0000C	99 €
	ETAÏ DE FENÊTRE								AY000A00003	232 €
	ANCRAGE A ECHAFAUDAGE «MULTIFIXATIONS» GALVANISE								AY000A00009	130 €

KIT ENTRETIEN*

Entretien

DESIGNATION	CODE	PRIX H.T.	DESIGNATION	CODE	PRIX H.T.
KIT ENTRETIEN POUR E3200-E4000	P3KI00005	55 €	KIT ENTRETIEN POUR P11000	P3KI00066	112 €
KIT ENTRETIEN POUR E5000-E8000	P3KI00007	66 €	KIT ENTRETIEN POUR P6000-P6000s	P3KI00108	71 €
KIT ENTRETIEN POUR ES3000-ES4000	P3KI00004	34 €	KIT ENTRETIEN POUR P12000 DIESEL	P3KI00107	527 €
KIT ENTRETIEN POUR ES5000-ES8000 -S5000-S8000	P3KI00008	42 €	KIT ENTRETIEN POUR E4500-E6500-E6000 S6500-S6000	P3KI00109	110 €
KIT ENTRETIEN POUR S9000-P9000	P3KI00032	62 €	ADDITIF ESSENCE CARTON DE 12 BIDONS DE 0.5L	P3LG00009	136 €
KIT ENTRETIEN POUR S12000-P12000	P3KI00142	134 €	HUILE PRAMAC CARTON DE 12 BIDONS DE 1L	P3OL00010	147 €
KIT ENTRETIEN POUR P3000i	P3KI00105	71 €	HUILE PRAMAC BIDON DE 1 LITRE	P3OL00002	13 €
KIT ENTRETIEN POUR P4500i	P3KI00106	72 €			

GLOSSAIRE

DPP	Protection différentielle
IPP	Contrôleur permanent d'isolation
AVR	Régulation automatique de la tension
CONN	CONNecteur: Une exclusivité PRAMAC pour permettre la connexion d'accessoires type RSS (Commande à Distance) ou du système AMF (Système de secours automatique).
AMF	Automatique Mains Failure: Système de secours automatique pour démarrer votre groupe en cas de coupure réseau
RSS	Remote Start System: Commande de démarrage sans fil d'une portée de 90m sans obstacle. Livrée avec un émetteur et une télécommande
MTS	Manual Transfer Switch: Inverseur de source manuel pour groupes électrogènes monophasés

Série GBW 10-22

GROUPES STATIONNAIRES 1500 tr/min
VERSION CAPOTEE 400V 50Hz

MOTORISATION	 <ul style="list-style-type: none"> ● Moteur diesel YANMAR ● Refroidissement à eau ● Silencieux résidentiel ● Anneau central de levage ● Châssis surélevé + Capot articulé ● Coffret manuel avec 5 prises 		 Coffret manuel MCP avec 5 prises  Version avec coffret Auto ACP [AC-03]  LTS inverseur normal secours séparé  Remorque routière					
			De série		Accessoire			
←	MODELE	PUISSANCE [kVA]		MOTEUR	ALTERNATEUR	VERSION	PRIX H.T.	
		secours	nominale	Marque	Type	Marque / Modèle		
YANMAR	GBW 10 Y	10.5	9.5	Yanmar	3TNV76	LINZ E1S 13SB	Coffret manuel MC01 + disj 3P Coffret automatique AC03 + disj 3P + préchauffage	8 211 € 8 570 €
	GBW 15 Y	14	13	Yanmar	3TNV88	LINZ E1S 13MD	Coffret manuel MC01 + disj 3P Coffret automatique AC03 + disj 3P + préchauffage	8 673 € 9 034 €
	GBW 22 Y	21	19	Yanmar	4TNV88	LINZ E1S 13MF	Coffret manuel MC01 + disj 3P Coffret automatique AC03 + disj 3P + préchauffage	9 682 € 10 043 €
	Options (à confirmer à la commande)							
LTS	COFFRET INVERSEUR NORMAL SECOURS SEPARÉ LTS 20A					GBW10-15 Y	uniquement sur groupe auto AC03	572 €
	COFFRET INVERSEUR NORMAL SECOURS SEPARÉ LTS 32A					GBW22 Y	uniquement sur groupe auto AC03	595 €
STR	REMORQUE CHANTIER GBW10-15- 22 Y							915 €
	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GBW10-15- 22 Y							2 250 €
DOC	JEU DE DOCUMENTATION SUPPLEMENTAIRE							110 €
COUL	COULEUR SPECIALE DU CAPOTAGE							Nous consulter

Série GSW 10-220 . GSL65 RENT*

GROUPES STATIONNAIRES 1500 tr/min
VERSION CAPOTEE 400V 50Hz

MOTORISATION	 <ul style="list-style-type: none"> ● Moteur diesel YANMAR / IVECO / VOLVO / PERKINS ● Refroidissement à eau ● Capot insonorisé avec silencieux pour une utilisation résidentielle ● Version RENT* spéciale pour la location 		 Chassis skid galvanisé  Remorque mât d'éclairage GSW15 ou GSW22 Y  Remorque routière					
			De série		Accessoire			
←	MODELE	PUISSANCE [kVA]		MOTEUR	ALTERNATEUR	VERSION	PRIX H.T.	
		secours	nominale	Marque	Type	Marque / Modèle		
YANMAR	GSW 10 Y	11	10	Yanmar	3 TNV 76	MECCALTE ECO 3 1L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	10 464 €
	GSW 15 Y	15	14	Yanmar	3 TNV 88	MECCALTE ECO3 2L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	11 328 €
	GSW 22 Y	22	20	Yanmar	4 TNV 88	MECCALTE ECO 28 1L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	12 387 €
	GSW 30 Y	33	31	Yanmar	4 TNV 98	MECCALTE ECO 28 VL	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	14 220 €
	GSW 45 Y	45	43	Yanmar	4 TNV 98T	MECCALTE ECO 32 3S	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	15 354 €
IVECO	GSW 65 i	64	60	Iveco	NEF45 SM1A	MECCALTE ECO 32 2L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	17 700 €
	GSW 80 i	78	74	Iveco	NEF45 SM2	MECCALTE ECO 32 3L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	20 870 €
VOLVO	GSW110 V	113	103	Volvo	TA531GE	MECCALTE ECP 34 2S	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	23 650 €
	GSW150 V	142	137	Volvo	TAD532GE	MECCALTE ECP 34 1L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	27 304 €
	GSW170 V	164	150	Volvo	TAD731GE	MECCALTE ECP 34 2L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	30 159 €
	GSW220 V	220	203	Volvo	TAD733GE	MECCALTE ECO 38 2S	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	37 259 €
Perkins	GSW110 P	113	103	Perkins	1104C-44TAG2	MECCALTE ECP 34 2S	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	22 700 €
	GSW170 P	164	150	Perkins	1106C-E66TAG3	MECCALTE ECP 34 2L	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	32 200 €
	GSW210 P	204	184	Perkins	1106C-E66TAG4	MECCALTE ECO 38 2S	Coffret manuel analogique MC01 + disj 4P + kit RENT*	36 350 €
←	Options (à confirmer à la commande)							
EEG	REGULATION ELECTRONIQUE DE VITESSE DU MOTEUR					GSW65-80 i		2 050 €
	REGULATION ELECTRONIQUE DE VITESSE DU MOTEUR					GSW110-170 V		1 070 €
KPR	CHÂSSIS SKID GLVANISE					GSW10-15-22 Y		630 €
	CHÂSSIS SKID GLVANISE					GSW30-45 Y / GSW65 i / GSW110 P		700 €
	CHÂSSIS SKID GLVANISE					GSW80 i / GSW110-150 V		790 €
	CHÂSSIS SKID GLVANISE					GSW170-220 V / GSW170-210 P		850 €
STR	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GSW10-15- 22 Y					Pour groupe sans châssis skid		3 450 €
	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GSW30-45 Y					Pour groupe sans châssis skid		3 500 €
	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GSW65 i					Pour groupe sans châssis skid		4 900 €
	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GSW80 i					Pour groupe sans châssis skid		6 200 €
	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GSW110-150 V					Pour groupe sans châssis skid		6 250 €
	REMORQUE ROUTIERE GALVANISEE HOMOLOGUEE GSW170-210 V / GSW110-210 P					Pour groupe sans châssis skid		7 400 €
RSS	COMMANDE A DISTANCE FILAIRE 40m							Nous consulter
	TELECOMMANDE RADIO (portée 100m en champ libre)							Nous consulter
DOC	JEU DE DOCUMENTATION SUPPLEMENTAIRE							110 €
COUL	COULEUR SPECIALE DU CAPOTAGE							Nous consulter

*KIT RENT | vanne carburant 3 voies, filtre à carburant avec séparateur d'eau, coupe batterie, kit de prises adaptées, système de serrure à clé pass, piquet + câblote de terre.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE TRANSPORT

Livraison par transporteurs :

"Les matériels voyagent aux risques et périls du destinataire"
A l'arrivée, il vous appartient de bien contrôler l'état du matériel.

PENSEZ A OUVRIR VOS COLIS DEVANT LE TRANSPORTEUR POUR VERIFIER SON CONTENU ET SON ETAT !

En cas de dommages, faire impérativement les réserves d'usage.

TOUTES RESERVES doivent être confirmées dans les 48 heures suivant la réception de l'expédition, par lettre recommandée avec AR au transporteur avec copie à notre service commercial. Cette lettre devra être accompagnée de réserves préalables sur le récépissé de livraison.

Retour de matériels ou pièces :

Tout retour de matériel ou de pièce doit être accompagné d'un bon de retour stipulant :

- La définition exacte du matériel retourné et le motif du retour
- Le nom (bien lisible) et la signature du chauffeur pour prise en charge.
- Vous devrez conserver un exemplaire de ce bon de retour qui pourra vous être réclamé lors d'éventuelles réclamations.

Livraison Franco France Métropolitaine pour toutes commandes supérieures à 1500 € net H.T.
Pour le BENELUX livraison Franco à partir de 3000 € net H.T. - Autres destinations nous consulter.
Pour toutes Commandes inférieures à 200 € net H.T. participation aux frais de port: 20 €
Pour toutes autres commandes, participation au frais de port: 5% du montant de la commande.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1 - Propositions commerciales :

Tous les renseignements portés sur les catalogues, tarifs et publications n'engagent pas Pramac France qui se réserve le droit d'y apporter à tout moment toutes les modifications qui seront jugées nécessaires.

Les délais de livraison, les caractéristiques techniques des différents matériels proposés dans les offres commerciales sont toujours données sans engagement général. Il est nécessaire de se référer chaque fois aux conditions spécifiques.

Les tarifs donnés sont susceptibles de modifications sans préavis en fonction de la variation des différents éléments constitutifs des prix de revient (main d'œuvre, matières premières, changes...)

2 - Termes du contrat commercial :

Les commandes téléphoniques doivent toujours être confirmées par courrier ou fax et signées par le client. Notre société se réserve le droit de demander un paiement complet ou partiel à la commande. La signature par le client du bon de commande constitue une promesse irrévocable de contrat commercial que le client ne peut transférer sans notre accord écrit.

Nous nous réservons le droit de refuser une commande si les termes ne sont pas compatibles avec l'analyse de la situation de la société cliente. Toute évolution de la situation financière ou juridique de la société cliente pendant l'exécution du présent contrat devra nous être communiquée dans les meilleurs délais. Cette évolution peut être de nature à nous fonder à réclamer à la société cliente le paiement immédiat des sommes dues par ladite société.

Le transfert de propriété ne sera effectif qu'à l'issue du paiement complet par le client. Notre société entend faire appliquer les clauses de réserve de propriété prévues dans la Loi Dubanchet du 12 mai 1980.

Sauf convention écrite contraire, l'objet de chaque contrat commercial résulte des documents d'acceptation émis par notre société et, à défaut de nos factures que nous adressons à la société cliente.

Seules les présentes dispositions sont applicables dans les rapports entre notre société et ses clients, à l'exclusion notamment de toute disposition générale ou particulière des sociétés clientes qui n'auraient pas reçu notre accord écrit.

3 - Conditions de paiement :

Les prix des matériels, prestations et pièces de rechange sont payables en euros à notre siège social dans un délai de 15 jours à réception de facture. L'escompte pour paiement anticipé est de 0,50% par mois. En cas de retard de paiement, notre société se réserve le droit d'exiger le paiement de la totalité des sommes qui nous seraient dues, quel qu'en soit le motif. Le montant des intérêts de retard correspondants sera calculé sur la base de 3 fois le taux de l'intérêt légal.

Les contestations relatives aux factures ne seront admises que si nous en sommes informés dans un délai de 15 jours suivant leur expédition. Les sociétés clientes ne peuvent en aucun cas prétendre opérer compensation ou retenir ses paiements en prétextant l'inexécution par notre société de ses obligations.

4 - Annulation de commande :

Toute annulation de commande pour quelque motif que ce soit rendra le client dans l'obligation de payer à notre société 10% du montant de ladite commande. L'acompte versé à la commande s'imputera sur cette indemnité.

En cas d'événement modifiant de façon essentielle les données du contrat, le contenu de la livraison ou les tarifs de notre société, ou en cas d'impossibilité d'exécution, le contrat pourra être annulé par notre société, à condition d'en informer la société cliente, et ceci sans qu'aucune indemnité ne puisse nous être réclamée.

5 - Prix :

Le prix à payer par la société cliente est celui fixé au moment de la commande. Notre société se réserve le droit d'annuler une commande si, en cours de contrat, elle subissait une évolution de ses prix de plus de 5% et si la société cliente refusait le nouveau tarif qui lui serait proposé.

6 - Transport & Conditionnement :

Les transports aller et retour sont à la charge et aux risques des clients. Notre société ne pourra assumer aucune responsabilité pour avarie, casse, détérioration ou perte pendant le transport.

A la demande de la société cliente, notre société peut assurer le transport des marchandises objet dans des conditions particulières à définir. Sauf instructions écrites, les marchandises sont expédiées dans les conditions de transport et d'emballage les plus appropriées.

Dans le cas de commandes prises "franco - non déchargées", l'acheteur reste responsable des risques liés au transport, et prend en charge les éventuelles conditions particulières de chargement / déchargement.

7 - Réception des marchandises :

Lors de la réception des marchandises objet du contrat commercial, le client doit vérifier la conformité des marchandises ainsi que leur état.

Toutes les réclamations concernant la non-conformité ne sont valables que si elles sont formulées par écrit, avec précision et sous 48 heures ouvrables.

Toutes les réclamations concernant le mauvais état doivent être notifiées sur le Bon de Livraison du transporteur, avec la mention « réserve », précisant la nature des dégâts apparents.

Le Client doit accepter les marchandises qui présenteraient des vices peu importants et ne remettant pas en cause leur fonctionnement dans des conditions normales de sécurité.

Notre société n'accepte aucun retour de matériels sans un accord préalable.

8 - Garantie :

La prise en garantie est de la responsabilité exclusive du Service Technique de Pramac, conformément aux conditions générales de garantie de Pramac.

Pendant une durée d'un an à compter du départ de la marchandise de nos entrepôts, nous garantissons l'échange ou la remise en état des pièces entrant dans la composition de nos matériels. La main d'œuvre de remise en état reste dans tous les cas à la charge du client.

Cette garantie ne prend pas en compte d'éventuelles indemnités pour tout motif comme la non utilisation du matériel...

Les règles d'application et de mise en œuvre de la prise en Garantie par Pramac, sont définies dans le document « Conditions Générales de Garantie -PRAMAC ».

9 - Propriété industrielle :

Les plans, études, projets, mode d'emploi ou de montage, photographies, documents techniques ou commerciaux de notre société restent notre propriété. Les sociétés clientes s'interdisent de les communiquer à quiconque sans notre accord écrit.

10 - Juridiction compétente :

Le Tribunal de Commerce de Roanne sera le seul compétent pour tout litige qui pourrait survenir à l'occasion de l'exécution du présent contrat.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE GARANTIE (Groupes électrogènes 1500 tr/min)

La garantie des groupes électrogènes PRAMAC s'applique à tous les groupes électrogènes fournis par PRAMAC, ses agents et ses distributeurs.

Elle couvre tout défaut de composants ou d'assemblage du matériel.

Elle ne couvre que les pièces et composants d'origine, dès lors que le matériel ait été installé, utilisé et entretenu conformément aux préconisations des fournisseurs et équipementiers, et de PRAMAC.

Les frais de main d'œuvre et de déplacement restent à charge du distributeur.

La durée de la garantie des groupes électrogènes PRAMAC est de -12 mois pour groupe version RENT (manuel) à la date de livraison -12 mois après leur mise en service, dans la limite de 18 mois* après la mise à disposition du matériel neuf par PRAMAC pour les groupes version AUTO au premier des 2 TERMES échus, quel que soit le nombre d'heures d'utilisation du groupe électrogène et de ses équipements.

*sous conditions de stockage adéquates (propres et saines) et hors batteries qui devront faire l'objet d'un contrôle et d'une charge régulière de la part du client.

*Sans retour de justificatif de mise en service (document daté et signé installateur/client) 12 mois de garantie seront comptés à la date de livraison

Toutes les demandes de prise en garantie devront au préalable avoir fait l'objet d'une demande auprès du Service Technique de PRAMAC (formulaire PRAMAC) et seront accompagnées d'un N° de commande du demandeur. La prise en garantie devra être validée par écrit par PRAMAC.

La durée de la garantie des pièces remplacées est de 6 mois (contre les vices de fabrication)

La réparation ou le remplacement de pièces, effectué dans le cadre de la garantie n'a pas pour effet de prolonger la durée de garantie des autres composants du matériel.

En aucun cas, l'immobilisation du matériel, le délai de réparation ou d'échange, les coûts de transports et de manutention, les frais de démontage et de remontage, les dommages causés aux installations environnantes, la mise à disposition d'un matériel de remplacement, ne peuvent donner lieu au versement d'une indemnité par PRAMAC.

Modalités:

Les prestations résultant de l'application de la garantie sont effectuées dans les ateliers agréés par PRAMAC.

La garantie n'est accordée qu'après expertise du groupe électrogène, des pièces ou des composants par PRAMAC.

Toute pièce reconnue défectueuse est remplacée gratuitement par PRAMAC, ou réparée dans ses ateliers.

Le choix entre la réparation ou le remplacement au titre de la garantie ainsi que les modalités d'exécution de ces différentes opérations est de la compétence exclusive de PRAMAC.

Tout matériel ou pièce remplacé en application des présentes dispositions devient la propriété de PRAMAC.

Tout matériel ou pièce, commandé et livré, avant l'acceptation de la garantie par PRAMAC, sera facturé au Client.

Exclusions:

La garantie ne couvre pas les coûts de retour du matériel ou des pièces défectueuses (transport, manutention...). Ces coûts demeurent à la charge du Client.

Dans le cas d'une intervention sur site de la part de PRAMAC ou de l'un de ses agents agréés, les frais de déplacement et de séjour des techniciens restent à la charge du demandeur.

La garantie ne s'applique pas aux équipements relevant de la maintenance courante et des pièces d'usure (filtrations, courroies, batteries, etc....).

Tout fonctionnement d'un groupe dans la configuration « normes NFS61940 et NFE37312 » dont les sécurités ont été enclenchées et inhibées pour incendie, annulera toute garantie constructeur.

La garantie ne s'applique pas aux incidents dus à des cas de force majeure ou de catastrophes naturelles, ni dans le cas de négligences, de vandalisme ou de sabotage, de défaut de surveillance ou d'entretien, ni d'utilisation dans des conditions anormales et non conformes aux préconisations des équipementiers et fournisseurs, et de PRAMAC.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE GARANTIE (Hors groupes électrogènes 1500 tr/min)

Le distributeur est tenu d'assurer le service après vente, pendant et après la période de garantie.

Si cette condition n'est pas tenue il doit de toute façon remplir le document de service après vente.

Pour toutes demandes de garantie, nous vous demandons de remplir un formulaire que nous tenons à votre disposition. Ces indications nous sont nécessaires pour comprendre votre problème et établir un diagnostic.

Dans le cas où il serait impossible de diagnostiquer ou de réparer sur place, il est nécessaire de retourner le matériel à notre usine. «PRAMAC France, Place Léonard de Vinci 42190 St Nizier Sous Charlieu». (Le retour reste à la charge du distributeur)

A réception de ce matériel, nous expertiserons et procéderons à la remise en état de celui-ci. La réexpédition du matériel est à notre charge quel que soit le résultat de l'expertise pendant la durée de la garantie (un an).

En cas de refus de garantie, nous vous établissons un devis de réparation (validité maximum 1 mois).

Tout devis fera objet d'une facturation de 38€ ht.

A l'acceptation du devis : un retour par fax sera indispensable pour procéder à la réparation et son montant sera déduit du montant de la réparation.

Au refus du devis : un retour par fax sera indispensable et induira le maintien de 38€ ht ainsi que le retour du matériel en état de son expertise.

Nous assurons l'échange ou la remise en état des pièces défectueuses pendant un an à compter de la date d'expédition de notre usine.

La durée de la garantie des pièces remplacées est de 6 mois (contre les vices de fabrication)

Toute pièce expédiée sera facturée. Un avoir sera établi, si la garantie est confirmée après réception et expertise dans notre usine. La main d'œuvre est toujours à la charge du distributeur.

En ce qui concerne les composants utilisés dans l'assemblage de nos produits finis, nous ne sommes pas en mesure de nous substituer aux constructeurs pour accorder ou refuser une garantie.

Ne rentre pas dans le cadre de la garantie constructeur:

- Tous mauvais entretiens de la part du client utilisateur ou d'un tiers,
- Les modifications des caractéristiques techniques, mécaniques, électriques, sceaux, des zones d'affluence et de refroidissement d'air de la part du client utilisateur ou d'un tiers,
- L'utilisation de carburant et/ou de lubrifiant non appropriés de la part du client utilisateur ou d'un tiers,
- Toutes mauvaises utilisations de l'appareil de la part du client utilisateur ou d'un tiers,
- Les réparations effectuées par du personnel non qualifié,
- L'emploi de pièce de rechange non d'origine de la part du client utilisateur ou d'un tiers,
- Les chocs, chutes, incendies, inondations, et/ou autres faits accidentels, même à caractère géologique ou atmosphérique.
- Aucun dommage ou intérêt de quelque nature que ce soit ne pourra être accordé, y compris pour impossibilité d'usage d'un appareil.

Pour tous dossiers sans réponse du client au delà de 6 mois et après trois relances, le matériel non récupéré par le client sera détruit.

Tout différent, né entre les parties, concernant la validité, l'exécution, l'inexécution ou l'interprétation du présent document sera, à défaut de règlement à l'amiable, soumis aux tribunaux de Roanne (42) - France.



PRAMAC France

Place Léonard de Vinci

F-42190 ST NIZIER SOUS CHARLIEU

Tél: +33 (0)4 77 69 20 20 - Fax: +33 (0)4 77 60 17 78

[e-mail: france@pramac.com](mailto:france@pramac.com)

www.pramac.com