



**CHAFFOTEAUX
& MAURY**

GLASEMAIL

VUE ECLATEE
EAU CHAUDE ÉLECTRIQUE ACCUMULÉE
Modèle
STABLE - 04/2003 --> ...

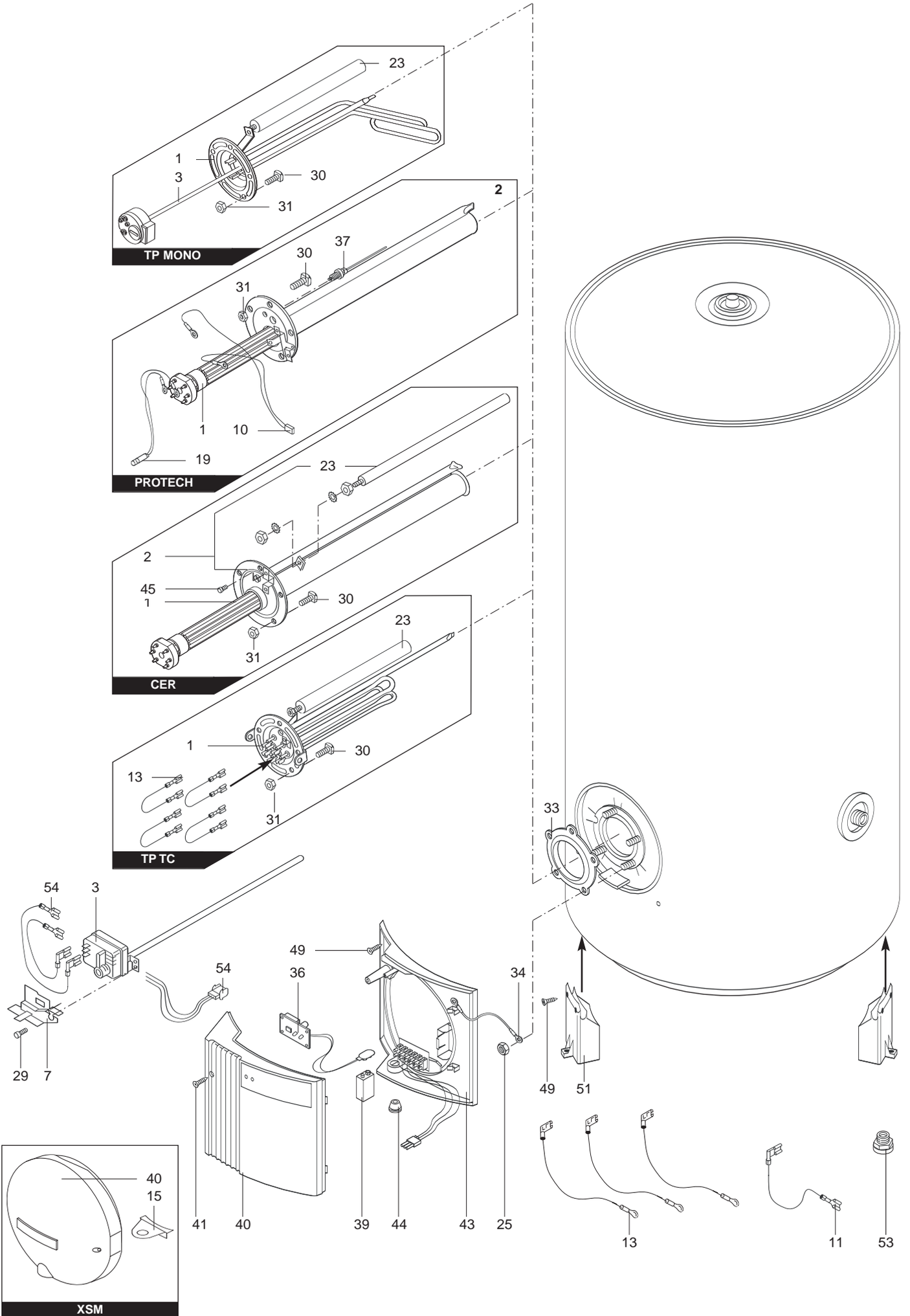
R8202643-09FR - Edition 09 - 25/04/2007

894 033	GLASEMAIL - 150 STABLE C&M CER TC	04/04	...
892 866	GLASEMAIL - 200 STABLE C&M CER TC	02/03	...
893 074	200 STABLE C&M CER TC 3000W	04/03	...
893 083	200 STABLE CER TC 04/03	02/03	...
893 075	250 STABLE C&M CER TC	04/03	...
893 084	250 STABLE CER TC	02/03	...
892 867	GLASEMAIL - 300 STABLE C&M CER TC	02/03	...
893 076	300 STABLE C&M CER TC	04/03	...
893 085	300 STABLE CER TC	02/03	...
301 0043	C&M 300 XSM
893 071	200 STABLE C&M TP TC	04/03	01/04
893 156	200 STABLE C&M TP MONO	02/04	...
893 080	200 STABLE TP TC	02/04	...
894 000	C&M 200 STABLE TP TC	02/04	...
893 072	250 STABLE C&M TP TC	04/03	01/04
893 157	250 STABLE C&M TP MONO	02/04	...
893 081	250 STABLE TP TC	02/04	...
894 001	C&M 250 STABLE TP TC	02/04	...
893 073	300 STABLE C&M TP TC	04/03	01/04
893 158	300 STABLE C&M TP MONO	02/04	...
893 082	300 STABLE TP TC	02/04	...
894 002	C&M 300 STABLE TP TC	02/04	...

Code	Ind.	Modèle	Date Début	Date Fin
------	------	--------	------------	----------

STABLE - 04/2003 --> ...

Eau Chaude Electrique Accumulée



Rep.	Désignation	Référence	Type	PROTECH											Date		
				150 L	200 L	250 L	300 L	200 L	250 L	300 L	200 L	250 L	300 L	de	à		
				C	C	C	C	TP	TP	TP							
0001	RESISTANCE STEATITE 3000W	396010		•	•	•	•										
	RESISTANCE STEATITE 3000W	65100180										•	•	•			
	RESISTANCE THERMOPLONG. 3000W	65101285	MONO					•	•	•							
	RESISTANCE THERMOPLONG. 3000W	992163	TC					•	•	•							
0002	EMBASE + ANODE	396037		•	•	•	•										
	EMBASE + ANODE PROTECH	396160										•	•	•			
0003	THERMOSTAT	992162		•	•	•	•					•	•	•			
	THERMOSTAT TBS PLUS 300 16A	65101286	MONO					•	•	•							
	THERMOSTAT	992162	TC					•	•	•							
0007	SEPARATEUR PLASTIQUE	926084		•	•	•	•										
	SEPARATEUR PLASTIQUE	926324										•	•	•			
0010	CABLE ELECTRODE L=300MM	340410										•	•	•			
0011	SACHET 1 CABLE 160 FAST. FEM.	992143						•	•	•							
0013	CABLAGE (BRUN)	61401779		•	•	•	•					•	•	•			02/05
	CABLAGE (VERT)	61401780		•	•	•	•					•	•	•			02/05
	CABLAGE (VIOLET) + BARRETTE	61401781		•	•	•	•					•	•	•			02/05
	CABLE 2,5X100 TRIPH.	925075	TC					•	•	•							
0015	SUPPORT PASSE-CABLE	926124					•										
0019	LAMPE TEMOIN	65100181										•	•	•			
0023	ANODE D:13 L:400 M5	919005		•	•	•	•										
	ANODE D:21 L:290 M8	571314	TC					•	•	•							
	ANODE D:25.5 L:240 M8	291126	MONO					•	•	•							
0025	ECROU M8X4	918106		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0029	VIS M5X8MM ZINGUEE	918012		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0030	VIS DE FIXATION EMBASE M8X20	918064		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0031	ECROU DE FIXATION EMBASE M8	918004		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0033	JOINT BRIDE 5 TROUS	924001		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0034	CABLE DE TERRE	925342			•	•	•					•	•	•			
	CABLE DE TERRE	925342	TC					•	•	•							
0036	CIRCUIT ELECTRONIQUE ANODE PRO	925295										•	•	•			
0037	ANODE PROTECH	340406										•	•	•			
0039	BATTERIE PROTECH 9V-160 MAH	925298										•	•	•			
0040	CALOTTINE	65100182										•	•	•			
	CAPOT	992145		•	•	•	•	•	•	•							
	CALOTTINE	926166	XSM				•										
0041	VIS FIXATION CALOTTINE	65100161		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0043	SUPPORT	992144		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0044	PASSE-CABLE	573273		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0045	VIS M5X16	918083			•	•	•										
0049	VIS D.3,9X22	918113		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
0051	PIED HT 100	992146		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	PIED HT 100	926136	XSM				•										
0053	RACCORDS DIELECTRIQUES 3/4"	65100183										•	•	•			
0054	CABLAGE THERMOSTAT	65100184										•	•	•			
	CABLE 2,5X160 TRIPH.	925025	TC					•	•	•							

LISTE DES ABRÉVIATIONS

EC	: Eau chaude.
EF	: Eau froide.
C	: Résistance Céramique (Chauffe normale).
Ca	: Résistance Céramique (Chauffe accélérée).
TP	: Résistance ThermoPlongeur.
1F	: Avec Robinetterie.
2F	: Sans Robinetterie.
3F	: Avec Robinetterie et une sortie supplémentaire.
AMI	: Avec Mélangeur Intégré.
SMI	: Sans Mélangeur Intégré.
TYPE	: Indique la nature de l'appareil.
PN	: Ces références concernent uniquement un appareil à Pression Normale.
BP	: Ces références concernent uniquement un appareil à Basse Pression.
PV	: Ces références concernent uniquement un appareil à Puissance Variable.
PF	: Ces références concernent uniquement un appareil à Puissance Fixe.

PLAQUE SIGNALÉTIQUE

NUMÉRO DE SÉRIE

E : 95 01 06500 4 (de 01/93 à 06/95)

Code séquentiel
Mois de fabrication : de 1 à 12 → Janvier à Décembre
Année de fabrication

E : 01 95 06500 4 (à partir de 07/95)

Code séquentiel
Année de fabrication
Mois de fabrication : de 1 à 12 → Janvier à Décembre

OU

Ex: 003 126 0001 893077

Référence appareil
Code séquentiel
Jour de fabrication Ex: 126^{ème} jour de l'année
Année de fabrication

Les renseignements portés sur les tarifs et documentations commerciales ou techniques, les schémas et côtes d'encombrements sont donnés à titre indicatif et valables à un instant donné. Le CONSTRUCTEUR se réserve le droit d'apporter toutes modifications de présentation, de forme, de dimension, de conception ou matière à ses produits.