



Elect Line
ELECTRICITE ET L'EAU POUR VOUS
ELECTRICITE ET L'EAU POUR VOUS

ATTENTION

- 1. Lire attentivement le mode d'emploi.
- 2. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez une odeur de brûlé, un bruit anormal ou si l'appareil surchauffe.
- 3. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de corrosion ou de dommages.
- 4. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.
- 5. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.
- 6. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.
- 7. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.
- 8. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.
- 9. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.
- 10. Ne pas utiliser l'appareil si vous remarquez des signes de dommages.

COMMENT L'UTILISER VOTRE ECHARGEUR

MODE AU SERVICE

- 1. Brancher l'appareil sur une prise électrique.
- 2. Appuyer sur le bouton d'alimentation.
- 3. L'appareil se mettra en marche.
- 4. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 5. L'appareil s'arrêtera.
- 6. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 7. L'appareil se réinitialisera.
- 8. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 9. L'appareil se mettra en marche.
- 10. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 11. L'appareil s'arrêtera.
- 12. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 13. L'appareil se réinitialisera.
- 14. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 15. L'appareil se mettra en marche.
- 16. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 17. L'appareil s'arrêtera.
- 18. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 19. L'appareil se réinitialisera.
- 20. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 21. L'appareil se mettra en marche.
- 22. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 23. L'appareil s'arrêtera.
- 24. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 25. L'appareil se réinitialisera.
- 26. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 27. L'appareil se mettra en marche.
- 28. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 29. L'appareil s'arrêtera.
- 30. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 31. L'appareil se réinitialisera.
- 32. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 33. L'appareil se mettra en marche.
- 34. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 35. L'appareil s'arrêtera.
- 36. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 37. L'appareil se réinitialisera.
- 38. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 39. L'appareil se mettra en marche.
- 40. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 41. L'appareil s'arrêtera.
- 42. Appuyer sur le bouton de réinitialisation.
- 43. L'appareil se réinitialisera.
- 44. Appuyer sur le bouton de démarrage.
- 45. L'appareil se mettra en marche.
- 46. Appuyer sur le bouton d'arrêt.
- 47. L'appareil s'arrêtera.

ECHANGEUR HEAT LINE EN COFFRET 20-40-70 Ed. du 4/2009

N°	Réf. PSA	DESCRIPTION	
1a	WIB01615	Corps 20-40 Kw	W49CUVE20KT / W49CUVE20I W49CUVE40KT / W49CUVE40I W49CUVE70KT / W49CUVE70I
1b	WIB01616	Corps 70 Kw	
2	WIB01618	Embout conique	
3	WIB01617	Ecrou	
4	WIB01623	Plaque d'extrémité	
5a	WIB01619	Bride 41 tubes	
5b	WIB01620	Bride 20 tubes	
6a	WIB01627	Jeu Entretoise 20 Kw	
6b	WIB01626	Jeu Entretoise 70 Kw	
7a	WIB01621	Echelle 20-40 Kw	
7b	WIB01622	Echelle 70 Kw	
8a	WSP02084	Jeu Tubes Titane / 20 Kw	
8b	WSP0284	Jeu Tubes Titane / 40 Kw	
8c	WSP02085	Jeu Tubes Titane / 70 Kw	
8d	WEG01421	Jeu Tubes Inox / 20 Kw	
8e	WEG01421	Jeu Tubes Inox / 40 Kw	
8f	WEG01420	Jeu Tubes Inox / 70 Kw	
9	WIB01625	Doigt de gant	
10	WIB01611	Réhausse M 15/21-20/27	
11	WSK02020	Interrupteur de débit + Joint / WSW01667	
13	WIB01609	Bouchon 15/21	
14	WJW01667	Joint 15/21 Torique	
15	WJW01665	Joint 24X31	
16	W40RDU	Ecrou PVC 2 3/4	
17		Réduction 63/50	
18		Collet 63	
19	WJW01661	Joint torique	
21	WMO01701	Mamelon 26/34	
22	WGR01540	Raccord circulateur	W49CC4
23		Joint circulateur	
24	WGR01537	Circulateur	
25	WMO01713	Raccord union 26/34	
26	WCL03431	Clapet-anti retour 26/34	
27	WIS01658	Vanne 1/4 retour	
28	WNS01779	Joint 26/34	
29	WMO02870	Raccodr à souder	
30	WVI02803	Vis de fixation capot coffret électrique	
31a	WTO02304	Coffret électrique	
31b	WTO02304	Capot électrique	
32	WRB01862	Socle	
33	WRB01861	Capot	
34	WSX02854	Câble d'alimentation	
36	WTI02230	Adhésif	
37	WFI01449	Vis de fixation capot	
38	WVI02798	Vis de fixation échangeur	
39	WVI02789	Rondelle éventail	
40a	WCE01308	Régulateur ECP 233	
40b		Porte fusible	
42c		Connecteur 4 P	
40d		Connecteur 7 P	
40e		Fusible	
40f		Fixation régulateur	
41	WCE01311	Sonde	
43	WSS01981	Passe fils 11/4,5	
44		Presse étoupe	
46	WTI03457/WTI03458	Ahdésif Entrées / Sorties sur corps	

Pour le changement de l'une de ces pièces, nous préconisons un retour en atelier pour réparation. Toutefois, en cas de démontage et remontage en dehors de nos ateliers, nous ne garantissons pas la bonne étanchéité de l'appareil.