

Référence commerciale
ETE764F

Référence plaque signalétique
24CABRFFD

Référence usine
-

Début de Fabrication
06 / 2004

DOCUMENTATION S.A.V.

- Notice d'utilisation : 85X0458
- Guide d'intervention : -

DESCRIPTION GENERALE

- Date de fabrication : 06/2004
- Normes : CE
- Châssis de base : -
- Capacité : 4,5 kg
- Couleur : Blanc
- Largeur : 450 mm
- Masse nette : 37 kg
- Masse brute : 39 kg
- Buzzer condenseur encrassé : Non
- Départ différé : Oui
- Voyant « marche » : Non
- Voyant « refroidissement » : Non
- Voyant bac plein « nettoyage » : Oui
- Tropicalisation : Non
- Arrêt positionné : Oui
- Spécial petite charge : Non
- Synthétique / Délicat : Non
- Défouillage : Oui
- Type de programmation : Electronique
- Type de séchage : Condenseur

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- Tension d'alimentation : 230 V
- Fréquence : 50 Hz
- Intensité maximale : 16 A
- Puissance totale : 2500 W
- Puissance de chauffage : 2200 W

PROGRAMMATION

- Type de carte de puissance : -
- Type de programmation : Electronique
- Programme test : Oui

ENTRAINEMENT

- Moteur de cyclage :
- Tension/Fréquence : 230 V / 50 Hz
 - Puissance : 90 W

CHAUFFAGE

- Elément(s) chauffant monté sur un même support.
 - Puissance A/C : 1000 W
 - Valeur ohmique A/C : 47 Ω
 - Charge A/C : 5,5 W/cm²
- Puissance B/C : 1200 W
- Valeur ohmique B/C : 39 Ω
- Charge A/C : 6,1 W/cm²

CONTROLE DES TEMPERATURES

	Ouverture (°C)	Fermeture (°C)
Thermostat régulation cuve	140	80
Circuit d'air	-	-
Thermostat de sécurité	150	115

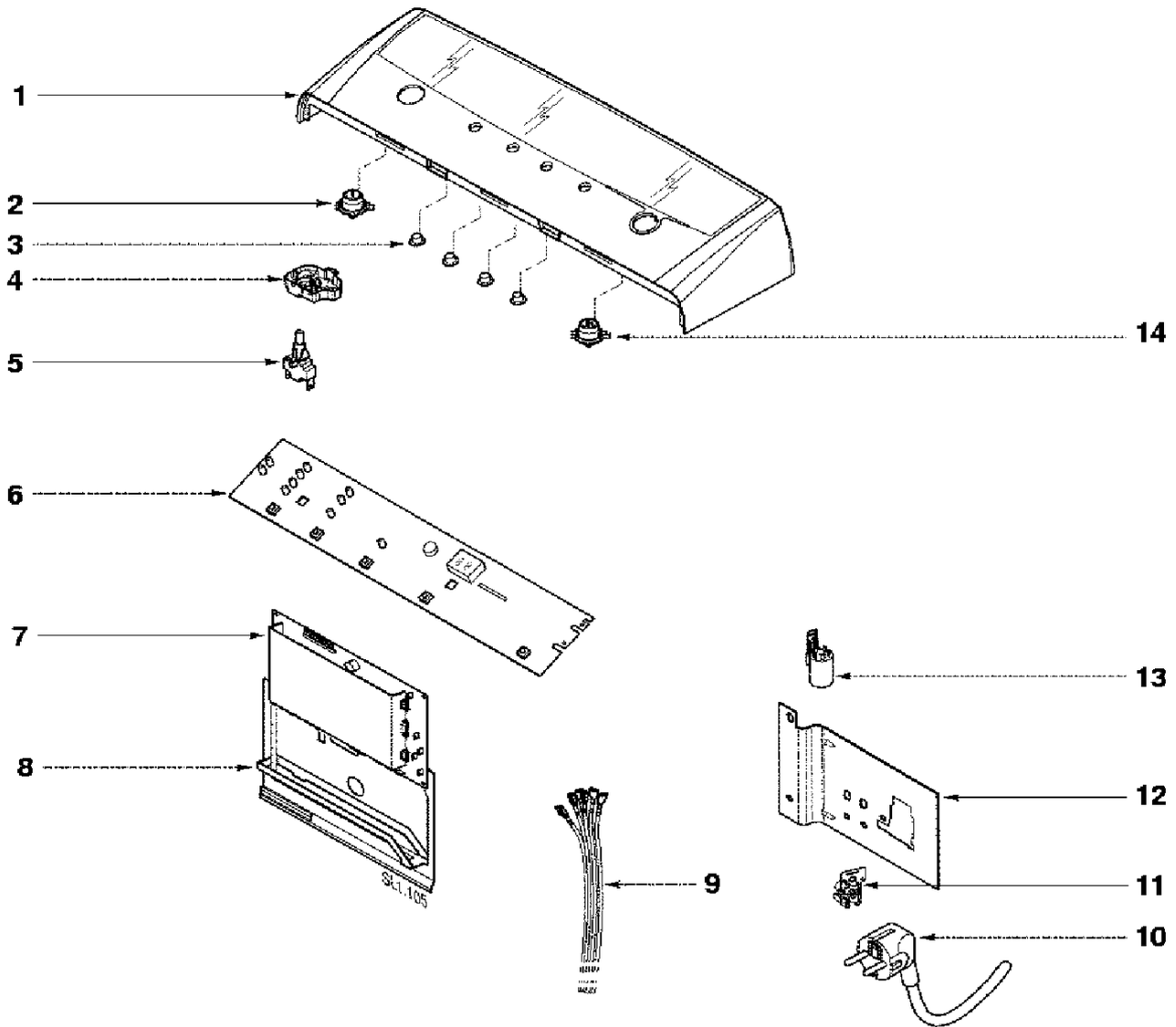
- Thermistance : Non
- Humidistance : Oui

SECURITES

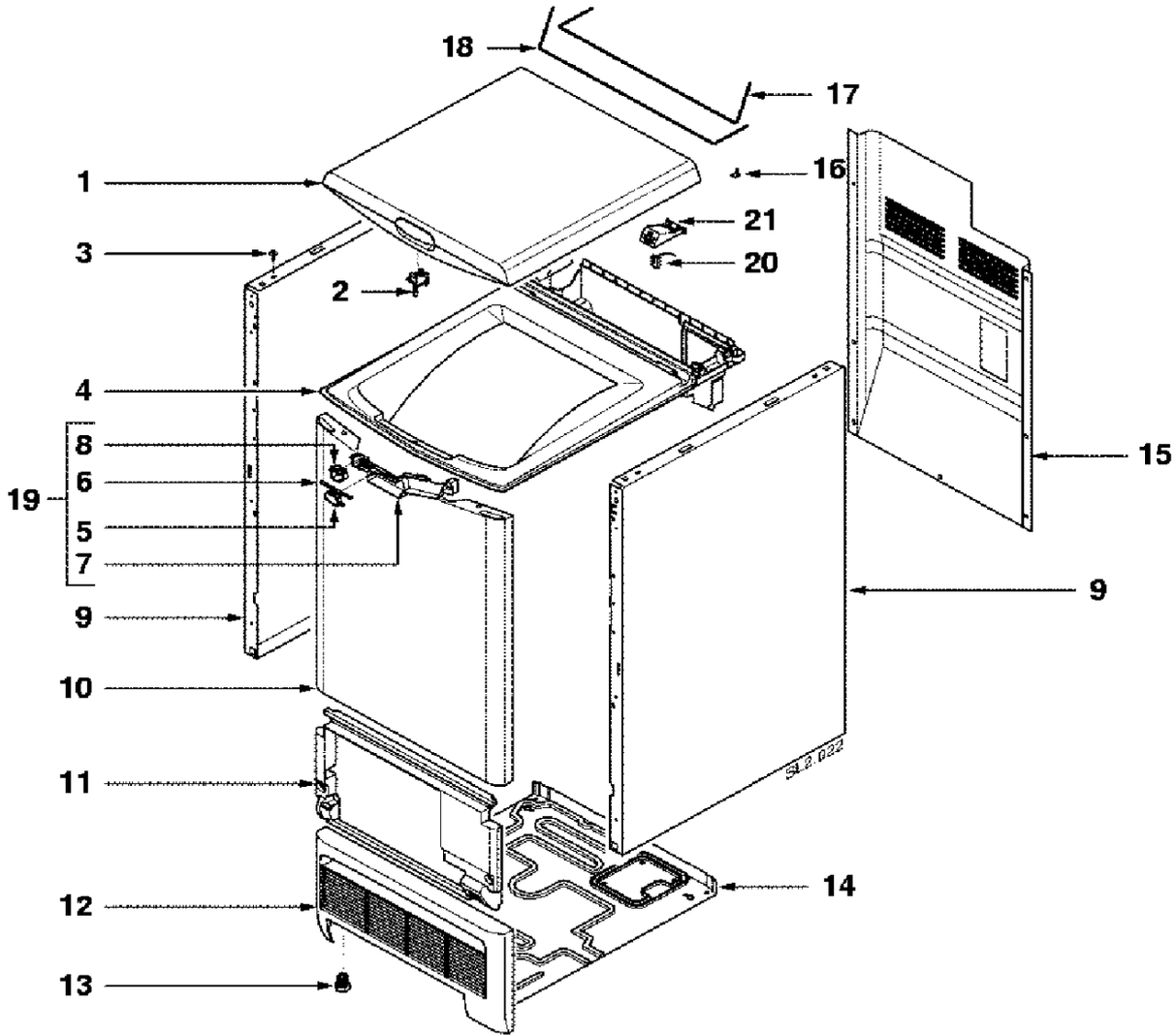
- Chauffage
 - Protégé par un fusible.

PERFORMANCES

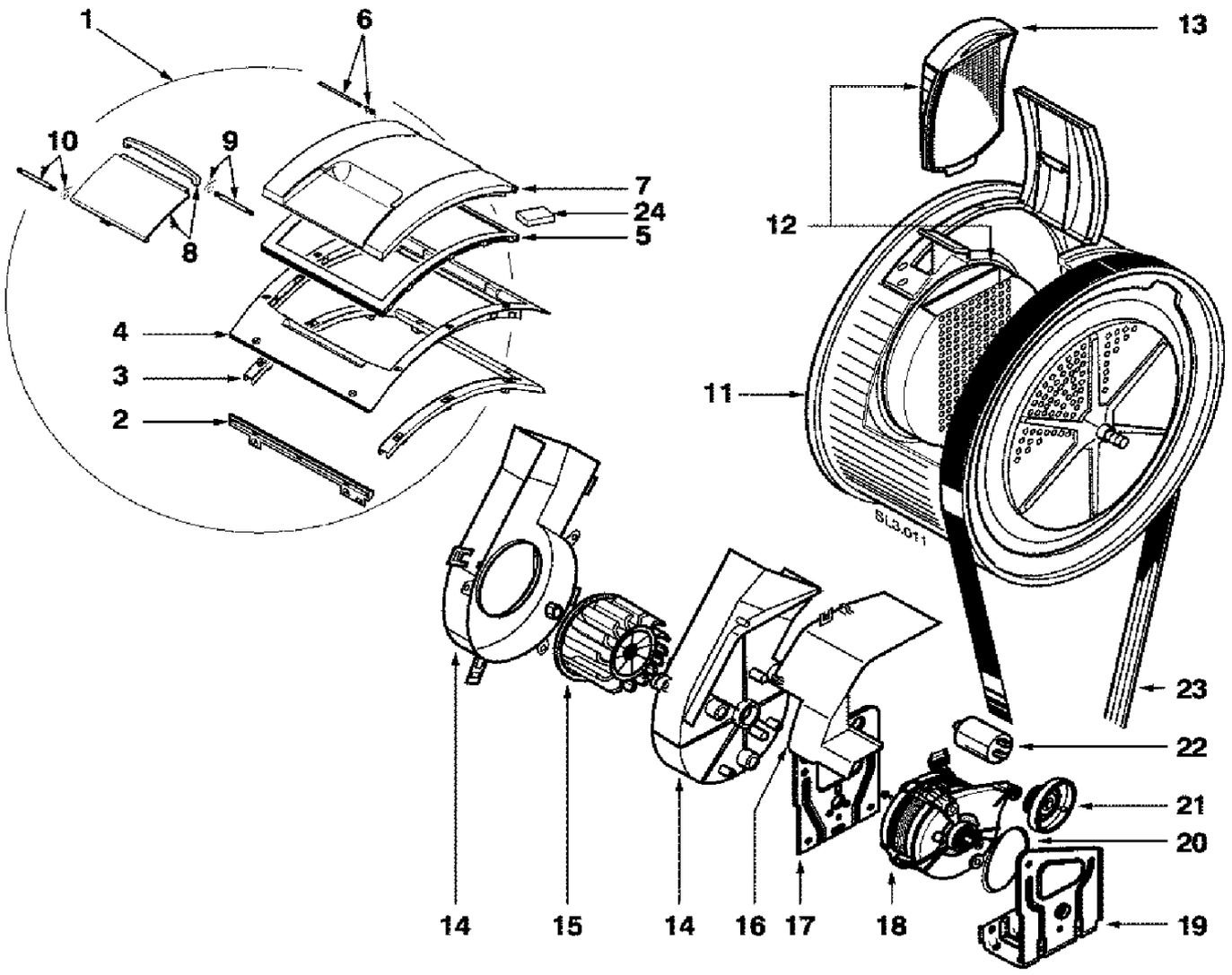
Charges (kg)	Durée (mn)	Energie (kW)
5	110	3,65



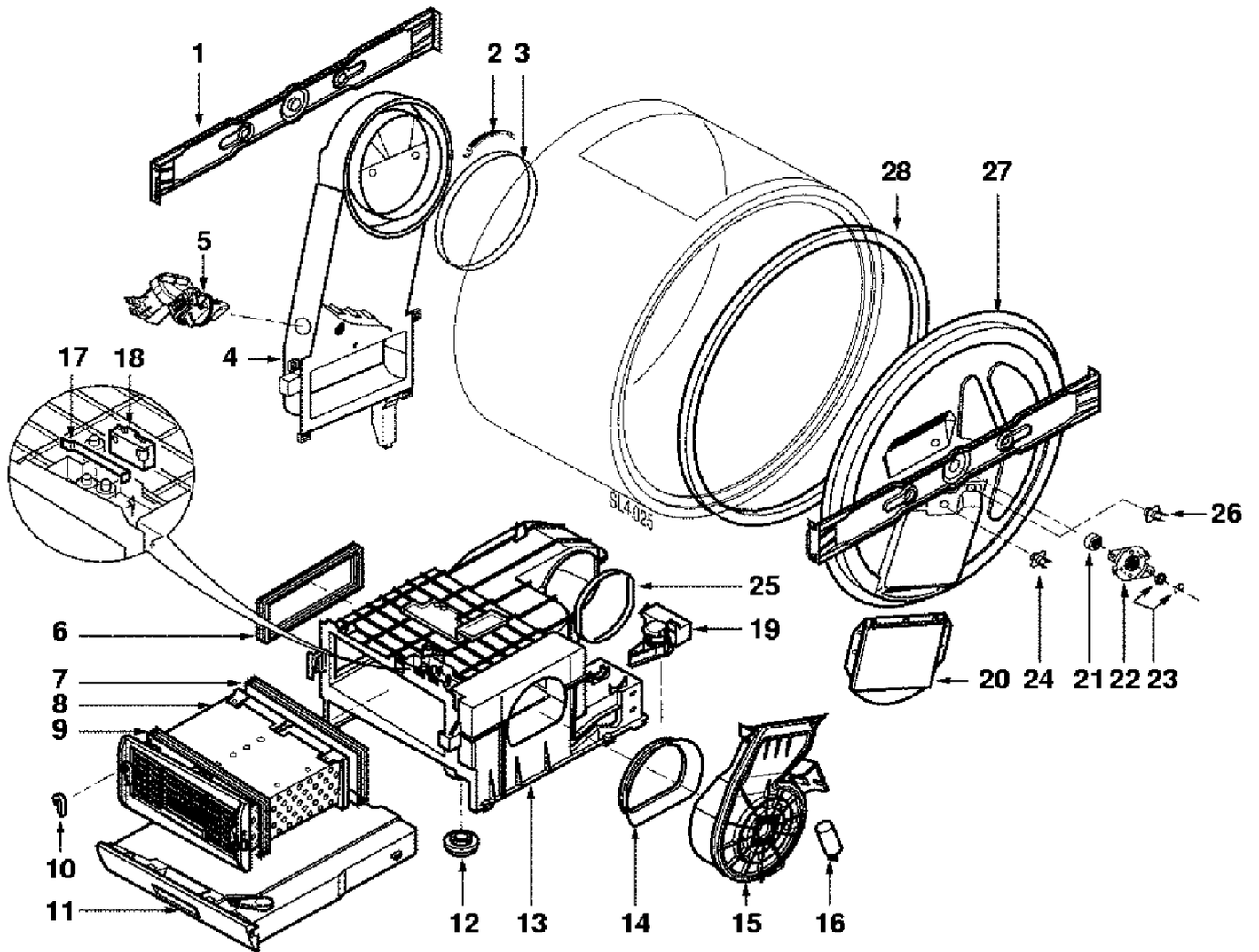
SL1.105



SL2.022
Service Design



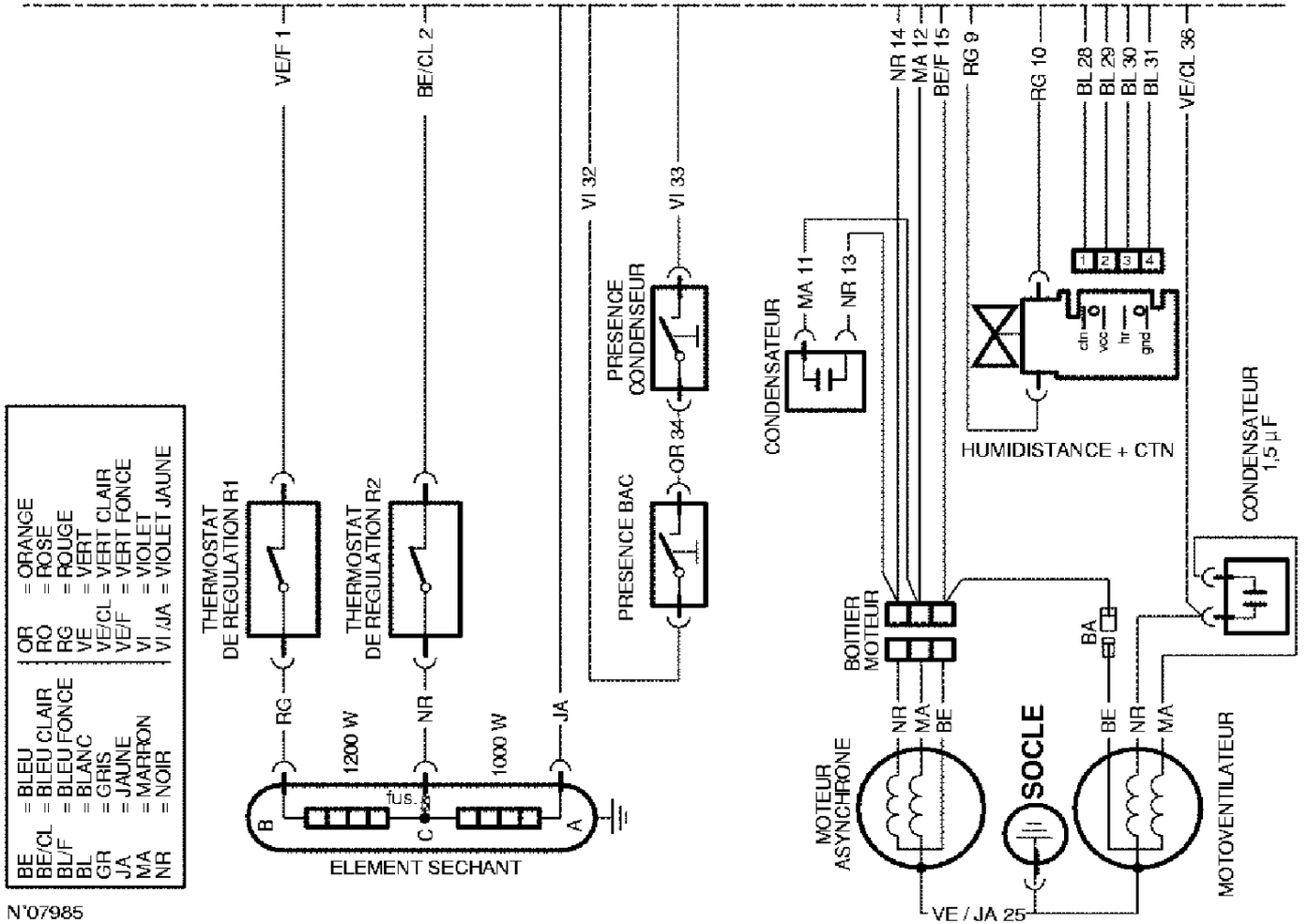
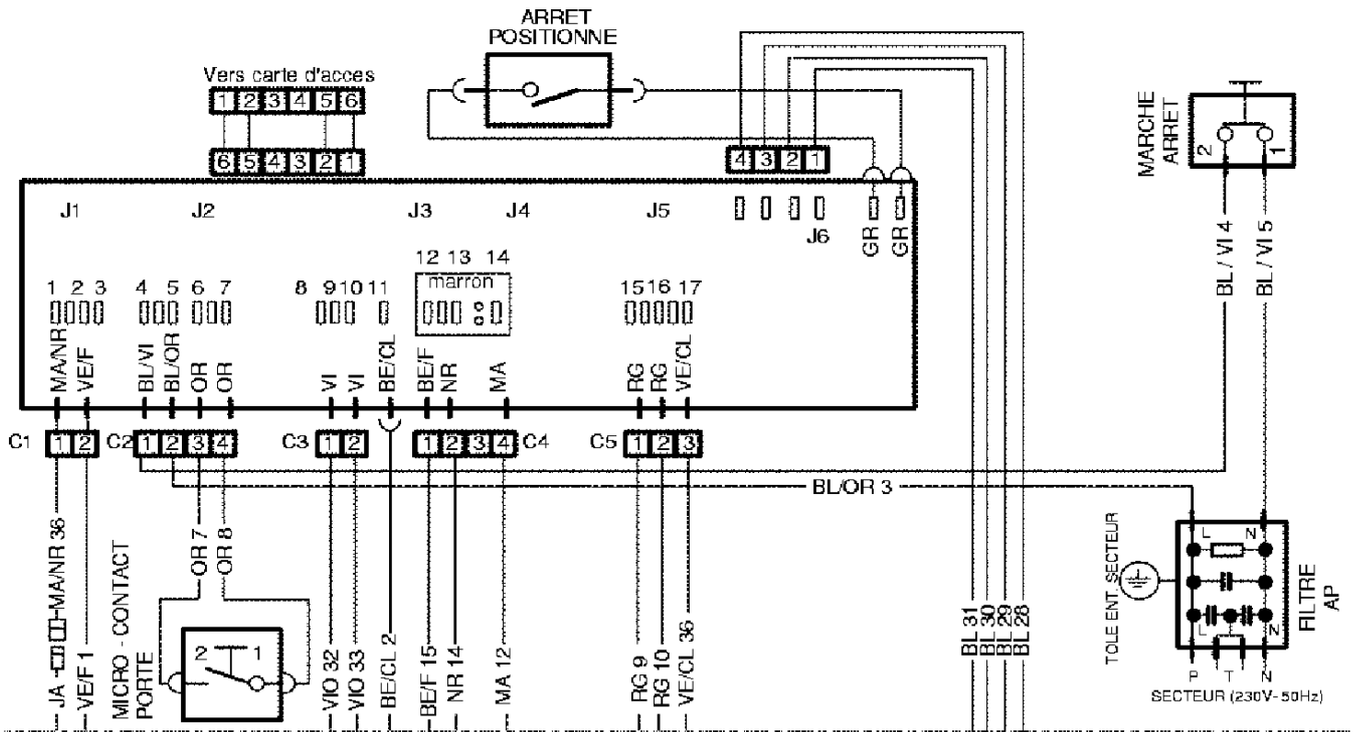
SL3.011
Service Process



SL4.025

Pos.	Référence	Désignation
	85X0458	NOTICE D'UTILISATION
1	57X2217	DOSSERET
1	57X1644	PORTE ASSEMBLEE
1	57X1646	PORTILLON DE TAMBOUR
1	57X0598	TRAVERSE LATERALE
10	51X8199	AXE ET RESSORT
10	57X1617	PANNEAU AVANT
10	55X6734	CORDON SECTEUR--185 mm
10	57X0672	VERROU
11	57X1651	BAC MOBILE
11	57X2039	SERRE CABLE
11	57X1606	ENJOLIVEUR
11	57X0968	TAMBOUR
12	57X0579	FILTRE
12	57X1625	GRILLE
12	57X1474	TOLE
12	57X0669	JOINT DE BAC
13	57X1652	SUPPORT CONDENSEUR
13	32X0254	FILTRE ANTIPARASITES
13	57X0591	PIED
13	57X0636	TAMIS
14	57X0657	VOLUTE AIR FROID
14	57X2048	TOUCHE DEPART
14	57X0590	PANNEAU INFERIEUR
14	57X0670	JOINT
15	57X0946	DOS D'HABILLAGE
15	57X0542	TURBINE VENTILATION
15	57X0556	VOLUTE CIRCUIT CHAUD
16	57X0658	PROTECTEUR FILS
16	57X0909	PION DE COUVERCLE
16	57X0663	CONDENSATEUR--1,5MF
17	57X0988	AXE DE PORTE
17	57X0633	SUPPORT MOTEUR
17	51X8184	LAMELLE DE CONTACT
18	57X2049	MOTEUR
18	51X5928	MINIRUPTEUR
18	57X0987	AXE DE PORTE
19	57X0838	VERROU EQUIPE
19	57X0581	DETECTEUR
19	57X0659	SUPPORT MOTEUR
2	57X0599	PATIN DE FROTTEMENT
2	57X1611	BARRETTE FIX.DORMANT
2	57X0986	DOIGT DE VERROU
2	52X0625	TOUCHE MARCHE ARRET
20	57X1645	DETECT.DE POSITION
20	57X0059	RESIST. CHAUFFANTE
20	57X0381	COURROIE DE TURBINE
21	57X0545	REDUCTEUR
21	57X1607	SUPPORT ARRET S/POSI
21	57X0611	ROULEMENT
22	57X0612	COUPELLE
22	57X0632	CONDENSATEUR
23	57X0259	COURROIE--POLY 1965 H6
23	57X0613	RONDELLE
23	57X0614	CIRCLIP
24	57X0947	THERMOSTAT
24	57X0710	AIMANT
25	57X0299	JOINT
26	57X0061	THERMOSTAT
27	57X0980	GAINÉ D'ENTRÉE TOLE
28	57X0640	FEUTRE DE GAINÉ
3	57X0600	FEUTRE DE GAINÉ
3	57X1647	CONTRE DORMANT
3	57X0069	VIS
3	57X2047	TOUCHE FONCTIONS
4	57X2045	GUIDE TOUCHE
4	57X1608	DESSUS D'HABILLAGE
4	57X1602	DORMANT
4	57X1650	GAINÉ D'EVACUATION
5	57X1577	CARTEUR

Pos.	Référence	Désignation
5	57X0992	JOINT
5	55X0985	SELECTEUR
5	51X5928	MINIRUPTEUR
6	51X8184	LAMELLE DE CONTACT
6	57X1978	CARTE DE COMMANDE
6	51X8198	AXE ET RESSORT
6	57X0671	JOINT DE GAINÉ SUP
7	57X0666	JOINT
7	57X1511	CARTE DE PUISSANCE
7	57X1596	SUPPORT MINIRUPTEUR
7	57X1648	BATTANT
8	57X1649	POIGNEE
8	57X0558	CONDENSEUR
8	57X1638	SUPPORT CARTE
8	57X1284	VERROU EQUIPE
9	57X1613	PANNEAU GAUCHE
9	57X1614	PANNEAU DROIT
9	57X1639	FILERIE
9	57X0696	AXE ET RESSORT
9	57X0667	JOINT



- | | | | |
|-------|--------------|-------|----------------|
| BE | = BLEU | OR | = ORANGE |
| BE/CL | = BLEU CLAIR | RO | = ROSE |
| BL/F | = BLEU FONCE | RG | = ROUGE |
| BL | = BLANC | VE | = VERT |
| GR | = GRIS | VE/CL | = VERT CLAIR |
| JA | = JAUNE | VE/F | = VERT FONCE |
| MA | = MARRON | VI | = VIOLET |
| NR | = NOIR | VI/JA | = VIOLET JAUNE |

N°07985

