

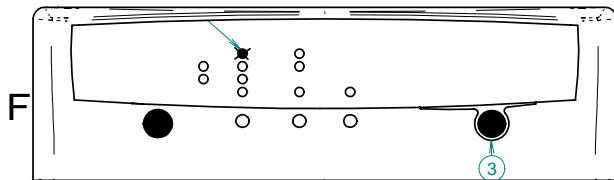
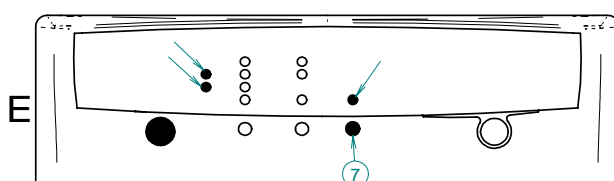
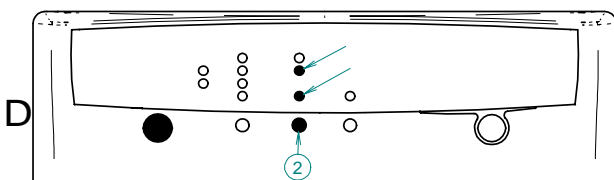
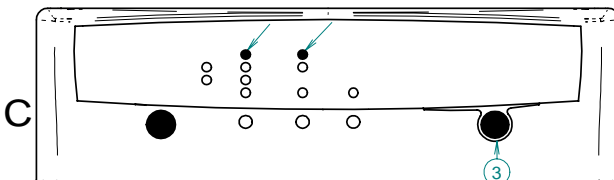
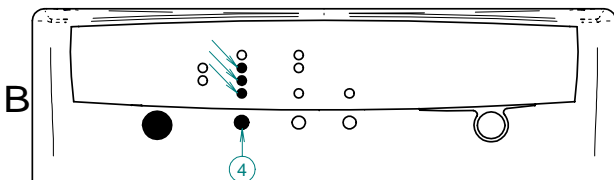
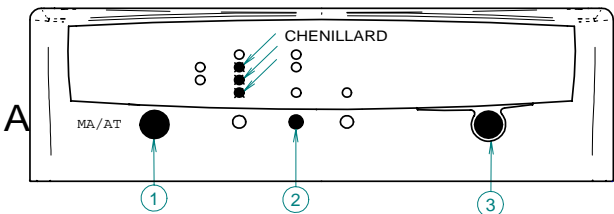


# PHASE 1

CONTROLE CARTE D'ACCES

CONTROLE MANUEL DES BOUTONS ET DES VOYANTS

## ENTREE EN AUTOTEST



### LEGENDE

- VOYANT ETEINT
- VOYANT ALLUME
- VOYANT CLIGNOTANT
- ↖ INDIQUE LES VOYANTS A VERIFIER

PAGE 2

### ACTIONS MANUELLES

APPUYER SUR LA TOUCHE MARCHE-ARRET: ①  
(NOTA)

APPUYER SUR LA TOUCHE : ②  
ET SIMULTANEMENT

APPUYER 3 FOIS SUR LA TOUCHE ③ (en - de 5s)

APPUYER SUR TOUCHE. ④

APPUYER SUR TOUCHE. ③

APPUYER SUR TOUCHE. ②

APPUYER SUR TOUCHE. ⑦

APPUYER 1 FOIS SUR TOUCHE  
(LES PHASES B-C-D-E ONT ETE TOUTES  
REALISEES) ③

OU

(SI VOUS VOULEZ SHUNTER LES PHASES B-C-D-E)

APPUYER 3 FOIS EN - DE 2S SUR ③

# PHASE 1

PAGE 3

### VISUALISATION CARTE

NOTA:  
DES L'APPUY DU MARCHE/ARRET  
LES VOYANTS L10-L14-L4 S'ALLUMENT  
ILS S'ETEINDRONT DES L'APPARITION DU CHENILLARD

CLIGNOTEMENT EN CHENILLARD DES VOYANTS L1-L2-L3  
SIGNAL SONORE (3 BIPS)

ALLUMAGE DES VOYANTS L1-L2-L3

ALLUMAGE DES VOYANTS L4-L10

ALLUMAGE DES VOYANTS L5-L11

ALLUMAGE DES VOYANTS L12-L13-L14

CLIGNOTEMENT EN CHENILLARD L1-L2-L3  
ET  
ALLUMAGE FIXE VOYANT L4  
OU L4

CLIGNOTEMENT EN CHENILLARD L1-L2-L3  
ET  
CLIGNOTEMENT VOYANT L4 L4

### FONCTIONS/SECHE LINGE

VOUS ETES RENTRE DANS  
LE PROGRAMME CONTROLE

LE TAMBOUR TOURNE EN SENS +

(LE TAMBOUR TOURNE EN SENS +)

(LE TAMBOUR TOURNE EN SENS +)

(LE TAMBOUR TOURNE EN SENS +)

(LE TAMBOUR TOURNE EN SENS +)

(LE TAMBOUR TOURNE EN SENS +)

### DIAGNOSTIC

SI DEFAULT VERIFIER:  
-L'ALIMENTATION(TENSION SECTEUR)  
-MARCHE/ARRET  
-LIAISON CARTE PUIS./CARTE D'ACCES  
SI NON  
CHANGER CARTE D'ACCES

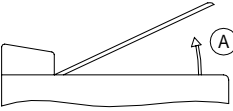
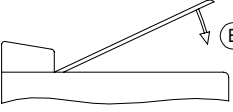

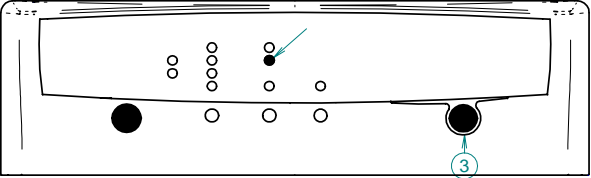

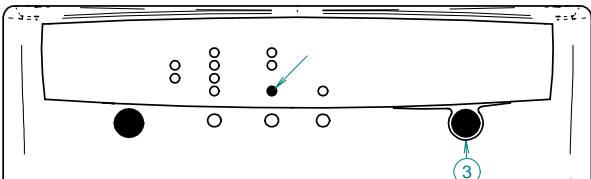

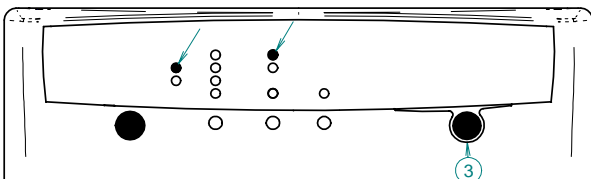

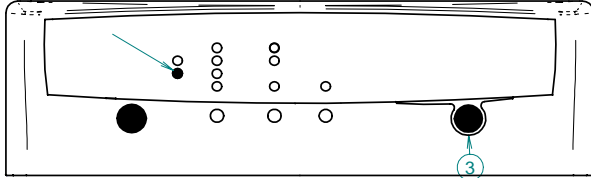
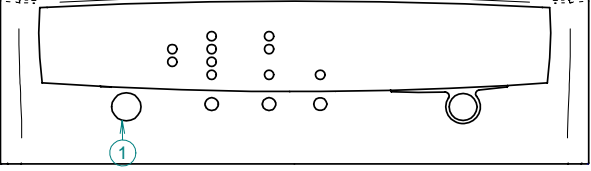
SI LES 3 VOYANTS INDIQUES ALLUMES =OK  
SI NON  
CHANGER CARTE D'ACCES

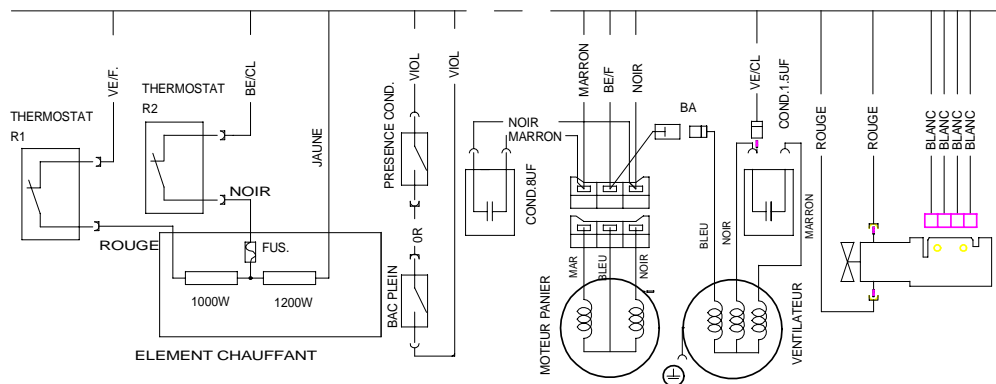
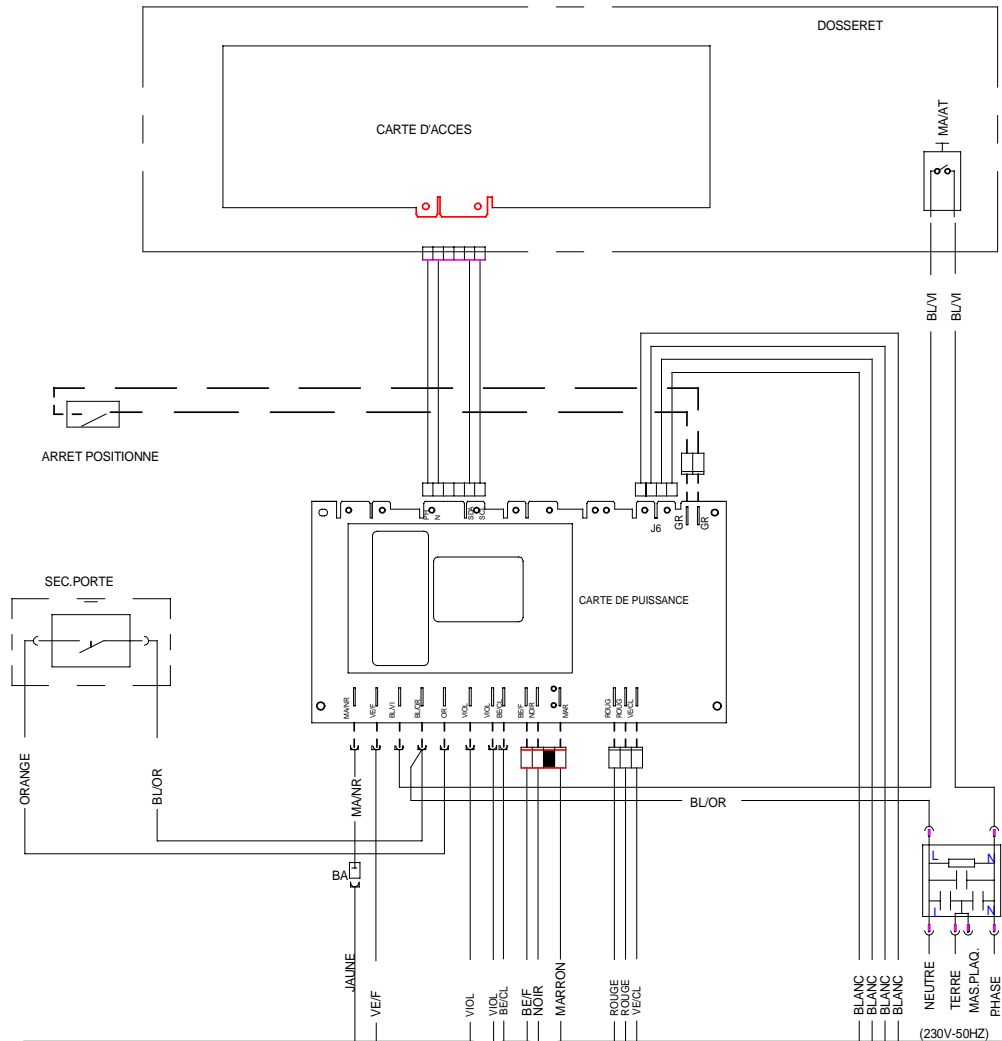
SI LES 2 VOYANTS INDIQUES ALLUMES =OK  
SI NON  
CHANGER CARTE D'ACCES

SI LES 2 VOYANTS INDIQUES ALLUMES =OK  
SI NON  
CHANGER CARTE D'ACCES

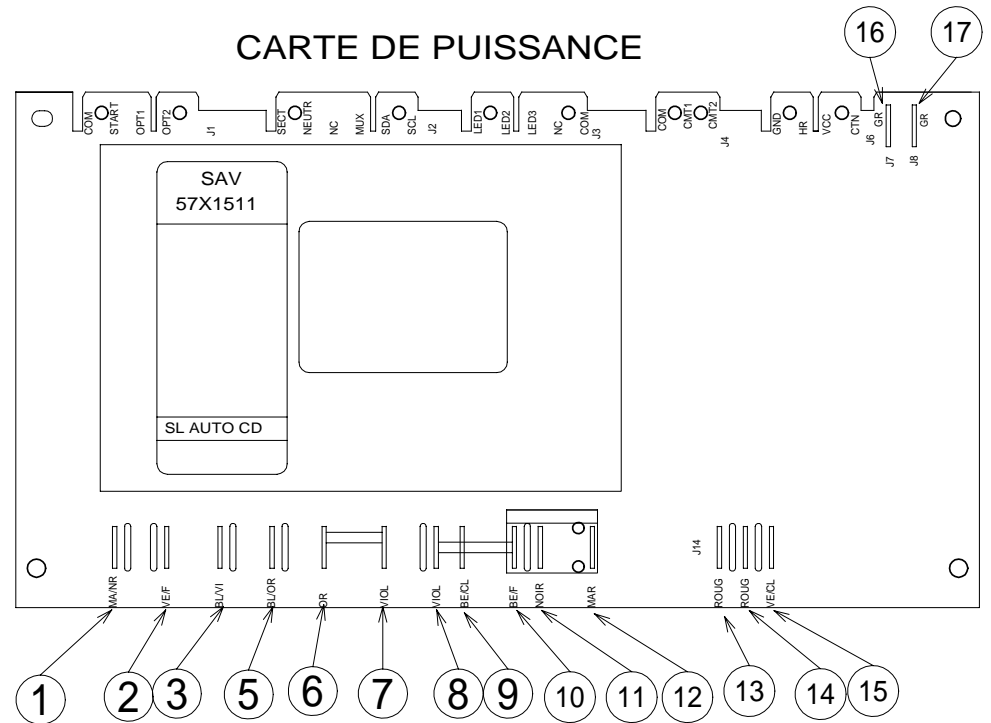
SI LES 3 VOYANTS INDIQUES ALLUMES =OK  
SI NON  
CHANGER CARTE D'ACCES

# PHASE 2

	ACTIONS MANUELLES	VISUALISATION CARTE	FONCTIONS	DIAGNOSTIC
<b>G</b>	 A OUVRIRE LE COUVERCLE	EXTINCTION DES VOYANTS ET AFFICHEUR	ARRET DU MOTEUR SENS +	MINIRUPTEUR SEC.PORTE
<b>H</b>	 B FERMER LE COUVERCLE	ALLUMAGE FIXE DES VOYANTS L4-L10 	CONTROLE CAPTEUR HYGROCAPT	SI AFFICHEUR INDIQUE '11'=CAPTEUR OK SI AFFICHEUR INDIQUE '00'ou'10'ou '01' VERIFIER: -LIAISON 4V/4V CAPTEUR /CARTE PUIS.  SI NON CHANGER CAPTEUR HYGROCAPT
<b>I</b>	 APPUYER SUR ③	ALLUMAGE FIXE DU VOYANT L5 	SI DEF AUT CAPTEUR EN PHASE'H' ARR ET MOTEUR ET CHAUFFAGE  CONTROLE MOTEUR SENS + CONTROLE PUISSANCE 1200W	->BLOCAGE DU PROG.DIAGNOSTIC AVEC L5 ALLUME SI DEF AUT CAPTEUR EN PHASE'H'  SI DEF AUT MOTEUR VERIFIER: -LIAISON MOTEUR /CARTE PUIS. -CONDENSATEUR -MOTEUR SI DEF AUT PUIS. 1200W VERIFIER: -LIAISON ELEM.CHAUFFANT/CARTE PUIS. -THERMOSTATS 1/2 POUCES -ELEMENT CHAUFFANT (FUS.THERM) SI NON CHANGER CARTE DE PUISSANCE
<b>J</b>	 APPUYER SUR ③	ALLUMAGE FIXE DU VOYANT L11 	SI DEF AUT CAPTEUR EN PHASE'H' ARR ET VENTILATEUR  CONTROLE VENTILATEUR	->BLOCAGE DU PROG.DIAGNOSTIC SI DEF AUT CAPTEUR EN PHASE'H'  SI DEF AUT VENTILATEUR VERIFIER: -LIAISON VENTILATEUR /CARTE PUIS. -CONDENSATEUR - MOTEUR VENTILATEUR SI NON CHANGER CARTE DE PUISSANCE
<b>K</b>	 APPUYER SUR ③	ALLUMAGE FIXE DES VOYANTS L14-L10 	SI DEF AUT BOBINE CAPTEUR ARR ET MOTEUR ET CHAUFFAGE  CONTROLE BOBINE CLAPET CAPTEUR CONTROLE MOTEUR SENS - CONTROLE CHAUFFAGE MAXI	SI VOYANTS INDIQUES FIXES:OK BOBINE SI CLIGNOTEMENT VOYANT L10:NOK BOBINE ->BLOCAGE DU PROG.DIAGNOSTIC VERIFIER: -LIAISON BOBINE/CARTE DE PUIS. SI NON CHANGER CAPTEUR HYGROCAPT SI DEF AUT CHAUFFAGE VERIFIER: -LIAISON ELEM.CHAUFFANT/CARTE PUIS. -THERMOSTATS 1/2 POUCES -ELEMENT CHAUFFANT (FUS.THERM) SI NON CHANGER CARTE DE PUISSANCE
<b>L</b>	 APPUYER SUR ③	ALLUMAGE FIXE DU VOYANT L13 PUIS CLIGNOTEMENT DU VOYANT PENDANT LA PHASE D'ARR ET POSITIONNE PUIS ALLUMAGE FIXE DU VOYANT L13 A L'ARR ET EFFECTIF  NOTA:POUR LES SL NON EQUIPES DE L'OPTION LE VOYANT L13 CLIGNOTE APRES 10S)	SI DEF AUT CAPTEUR PHASE K ARR ET MOTEUR  CONTROLE PHASE D'ARR ET POSITIONNE (ARR ET PANIER EN POSITION HAUTE)	->BLOCAGE DU PROG.DIAGNOSTIC SI DEF AUT CAPTEUR EN PHASE'K'  SI DEF AUT ARR ET POSITIONNE VERIFIER: -LIAISON ARR ET POSIT/CARTE PUIS. -PRESENCE AIMANT -CAPTEUR ARR ET POSITIONNE SI NON CHANGER CARTE DE PUISSANCE
<b>M</b>	 APPUYER SUR ① MARCHE/ARR ET	EXTINCTION DE TOUS LES VOYANTS	SORTIE DU PROGRAMME CONTROLE	



CARTE DE PUISSANCE



- 1 COMMANDE ELEMENT CHAUFFANT 1200W
- 2 COMMANDE ELEMENT CHAUFFANT 1000W
- 3 PHASE
- 5 NEUTRE+SECURITE PORTE
- 6 SECURITE PORTE
- 7 SECURITE BAC PLEIN+PRESENCE CONDENSEUR
- 8 SECURITE BAC PLEIN+PRESENCE CONDENSEUR
- 9 COMMUN ELEMENT CHAUFFANT (1000+1200W)
- 10 COMMUN MOTEUR PANIER
- 11 COMMANDE MOTEUR PANIER SENS +
- 12 COMMANDE MOTEUR PANIER SENS -
- 13 COMMANDE BOBINE CLAPET
- 14 COMMANDE BOBINE CLAPET
- 15 COMMANDE MOTEUR VENTILATEUR
- 16 CAPTEUR ARRET POSITIONNNE
- 17 CAPTEUR ARRET POSITIONNNE

**ATTENTION**

LORS DU REMPLACEMENT DE LA CARTE DE PUISSANCE:  
 -RESPECTER LA CONCORDANCE ENTRE LA COULEUR DES FILS DU TORON ET LES MARQUAGES INSCRITS SUR LA CARTE  
 -TIRER SUR LES CONNECTEURS POUR LES DESENFICHER (NE PAS TIRER PAR LES FILS)

MARQUAGE/CARTE	COULEUR FIL
MA/NR	MARRON/NOIR
VE/F	VERT/FONCE
BL/VI	BLANC/VIOLET
BL/OR	BLANC/ORANGE
OR	ORANGE
VI/OL	VIOLET
BE/CL	BLEU/CLAIR
BE/F	BLEU/FONCE
NOIR	NOIR
MAR	MARRON
ROUGE	ROUGE
VE/CL	VERT/CLAIR