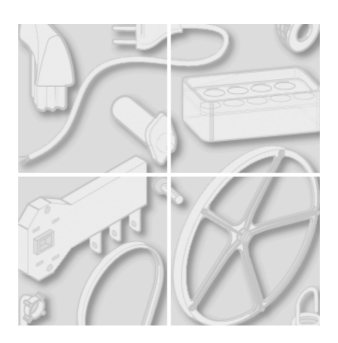


Indesit Company



Modèle:

FC125

Code commercial:

08856

08857

08858

08859









Notes générales

Comment utiliser la documentation technique	

Vous trouverez ici quelques informations générale pour simplifier la consultation de la documentation technique:

- 1. Les modèles d'une même gamme utilisent les mêmes vues éclatées. De ce fait un modèle ne comporte pas obligatoirement tous les repères présents sur les vues éclatées.
- 2. Certaines pièces détachées ne sont pas dessinées sur les vues éclatées (livrets d'instructions, kit spécifiques,...). Vous trouverez les codes dans la liste de pièces détachées sous le repère 099 ou 999. Les livrets d'instructions sont en repère 000.
- 3. En haut à droite de chaque vue éclatée, le numéro de série indique le début de production de la gamme. Certains modèles comportent plusieurs vues éclatées avec des numéros de série différents. Dans ce cas, le numéro de série figurant sur l'appareil est nécessaire pour identifier la pièces détachée correcte.
- 4. Les vues éclatées peuvent avoir des mises à jour ultérieures après publication. Les nouvelles pièces détachées figurent alors sur cette nouvelle version. Le numéro de mise à jour se retrouve dans les quatre derniers chiffre du numéro de série en haut à droite de la vue éclatée.
- 5. La liste de pièces détachées d'une vue éclatée comporte les codes SAV du modèle. Ces codes comportent d'autres informations:

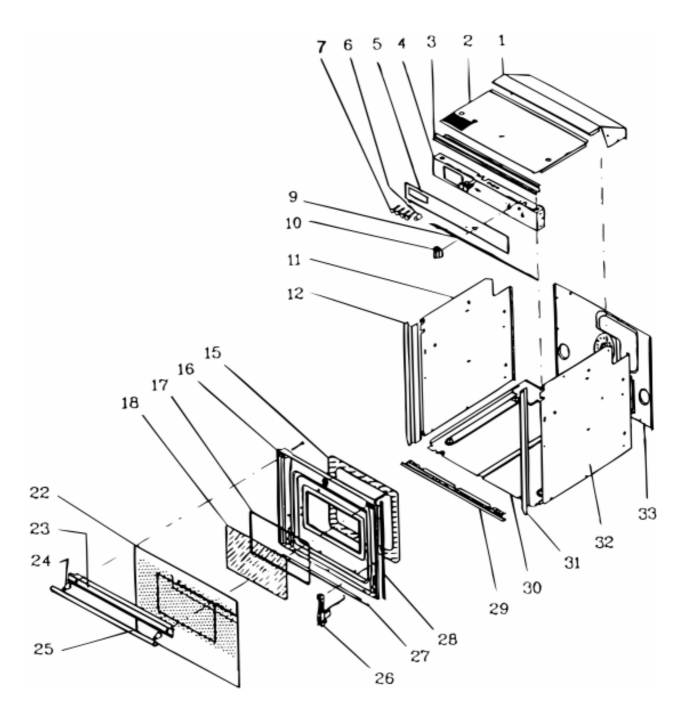
REF : Repère de la pièce sur la vue éclatée; REMPLACEMENT : liste de pièces de remplacement mais ayant les mêmes caractéristiques fonctionnelles.

CODE INDUSTRIEL: Liste des modèles sur lesquels est utilisée la pièce détachée; NOTICE TECHNIQUE: Code de la notice technique à consulter afin de prendre connaissance des modifications techniques et troiuver la bonne pièce détachée.

- 6. Certaines notices techniques sont générales et ne sont liées à aucune pièce détachée. Afin d'éviter toute confusion, il faut faire attention à la section notice et constament vérifier les mises à jour de la documentation.
- 7. La couverture de la documentation indique le nom du modèle et son code commercial



4500560 Vue éclatée





détachées

4500560 Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code	
000	C00134507			-	notice emploi fr			
000	C00134508				notice emploi nl			
000	C00134509				notice emploi de			
000	C00134510				notice emploi gb			
001	C00125903				habillage sup.arriere plein			
002	C00131537				habillage superieur avant			
003	C00125392				garniture ht t/b blanche			
003	C00131100				garniture haut tableau de bord an			
004	C00125512				tableau/bord f.el			
005	C00125797				verre t/b noir			
005	C00125892				verre t/b mt			
005	C00125910				verre t/b blanc r.			
005	C00125911				verre t/b b.m.			
005	C00126049				disque noir ass.			
006	C00131148			bouton noir				
006	C00131149			1 x C00134221	bouton blanc	0450096		
006	C00134221				bouton blanc	0450096		
007	C00131146				touche noire			
007	C00131147			1 x C00134219	touche blanche	0450096		
007	C00134219				touche blanche	0450096		
009	C00125731				garniture bas t/b an			
009	C00125935				garniture bas t/b wh			
010	C00125570				manette blanche+clip			
010	C00125820				manette noire+clip			
011	C00125176			1 x C00130485	habillage lateral gauche			
012	C00130927				garniture lat.gau.an			
012	C00130930				garniture lat.gau.wh			
015	C00125785				joint np 1434mm cad+cro			
016	C00130260				porte emaille			
017	C00125909				joint interieur de porte			
018	C00121915				verre trempe 4500			
022	C00125336				verre hublot mt			
022	C00125357				verre hublot brun			
022	C00125384				verre hublot an			
022	C00125502				verre hublot wh			



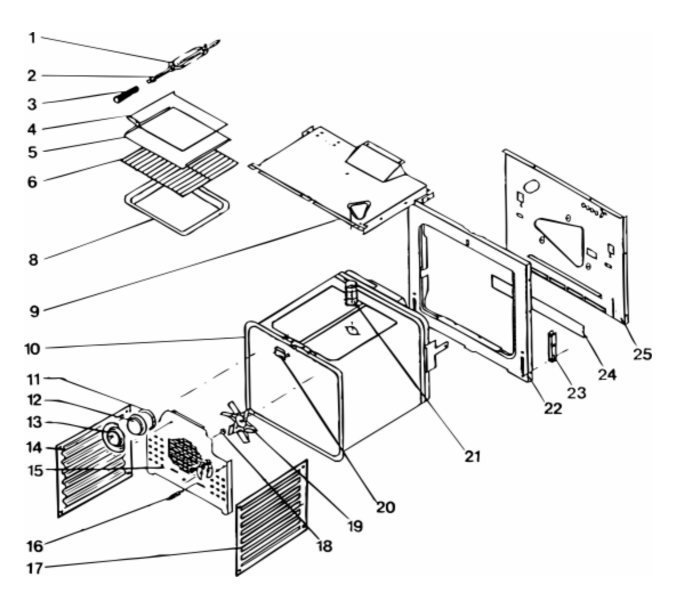
détachées

4500560 Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code	
023	C00125284			garniture ht porte wh				
023	C00125790				garniture ht porte an			
024	C00125276				taquet an			
024	C00125277				taquet wh			
024	C00125308				semelle isolante garniture			
025	C00125278				embout poignee an			
025	C00125279				embout poignee wh			
025	C00125362				poignee an			
025	C00125363				poignee wh			
026	C00130262				charniere n/pyro trou 5,5 plat			
027	C00125268			1 x C00132868	garnit.bas porte noir satinee			
027	C00125321			1 x C00132869	garniture bas de porte blanc			
028	C00125699			1 x C00082498	joint porte			
029	C00125667			1 x C00132661	garniture bas fac.wh			
029	C00125668			1 x C00132862	garniture bas fac.an.			
030	C00121563				socle four			
031	C00130928			garniture lat.drt.an				
031	C00130929			garniture lat.d.wh				
032	C00125175				habillage lateral droit			
033	C00125173				habillage posterieur			



4500610 Vue éclatée





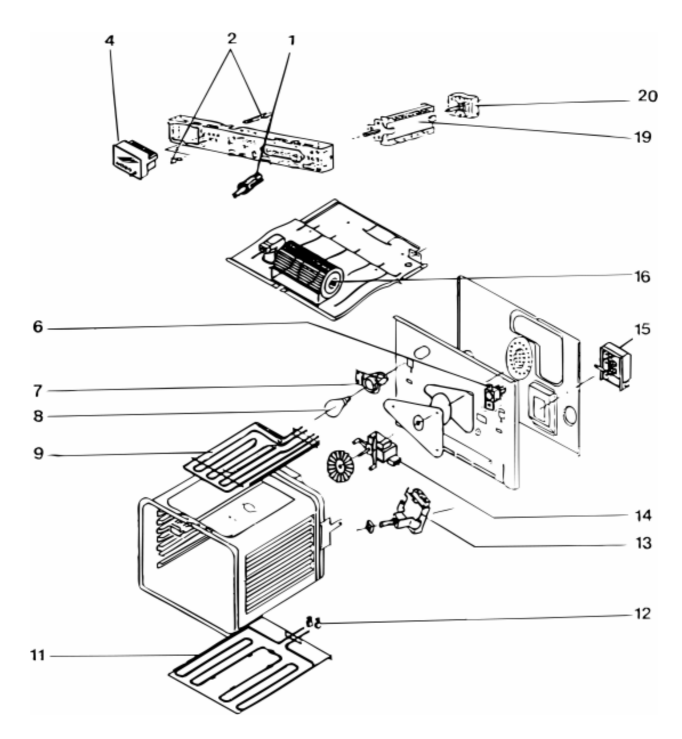
4500610 Liste de pièces

détachées

001 C00124188 fourchette pour broche 002 C00123525 1 x C00137257 broche 003 C00124180 poignee pour broche 004 C00125645 1 x C00137257 berceau t/b 005 C0012642 tole a patisserie 446x358 006 C00131487 grille four 447x360 008 C00125643 1 x C00137834 leche-frites emaille noire 446x358 009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 mouffe cata. non'pyro emaille 0450017 011 C00121856 joint (p.amp.) pap. cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep. chal. equipee 016 C00125918 1 x C00136994 cerou de turbine 018 C00125017 1 x C00136994 cerou de turbine 020 C00125024 agrafe finition moufle	Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
003 C00124180 poignee pour broche 004 C00125645 1 x C00137257 berceau t/b 005 C00125642 tole a patisserie 446x358 006 C00131487 grille four 447x360 008 C00125643 1 x C00137834 leche-frites emaille noire 446x358 009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 morfle cata. non/pyro emaille 0450017 011 C00121856 joint (p.amp.) pap.cera. 0 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipce 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125624 agrafe finition moufle 020 C00125624 agrafe finition moufle </td <td>001</td> <td>C00124188</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>fourchette pour broche</td> <td></td> <td></td>	001	C00124188				fourchette pour broche		
004 C00125645 1 x C00137257 berceau vb 005 C00125642 tole a patisserie 446x358 006 C00131487 grille four 447x360 008 C00125643 1 x C00137834 leche-frites emaille noire 446x358 009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 moufle cata. non/pyro emaille 0450017 011 C00121886 joint (p.amp.) pap.cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata ge emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata de maillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee<	002	C00123525			1 x C00137257	broche		
1 x C00137258 tole a patisserie 446x358 tole a patisserie 446x358 condition cond	003	C00124180				poignee pour broche		
005 C00125642 tole a patisserie 446x358 006 C00131487 grille four 447x360 008 C00125643 1 x C00137834 leche-frites emaille noire 446x358 009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 moufle cata. non/pyro emaille 0450017 011 C00121856 joint (p.amp.) pap.cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee <td>004</td> <td>C00125645</td> <td></td> <td></td> <td>1 x C00137257</td> <td>berceau t/b</td> <td></td> <td></td>	004	C00125645			1 x C00137257	berceau t/b		
006 C00131487 grille four 447x360 008 C00125643 1 x C00137834 leche-frites emaille noire 446x358 009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 moufle cata, non/pyro emaille 0450017 011 C00121856 joint (p.amp.) pap.cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet					1 x C00137258			
008 C00125643 1 x C00137834 leche-frites emaille noire 446x358 009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 moufle cata. non/pyro emaille 0450017 011 C00121856 joint (p.amp.) pap. cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudce 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125772 u fermeture botitier	005	C00125642				tole a patisserie 446x358		
009 C00130517 canal non pyro soude 010 C00130219 moufle cata. non/pyro emaille 0450017 011 C00121856 joint (p.amp.) pap.cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C0013615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130960 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782	006	C00131487				grille four 447x360		
Mathematical Content of Content	008	C00125643			1 x C00137834	leche-frites emaille noire 446x358		
011 C00121856 joint (p.amp.) pap.cera. 012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	009	C00130517				canal non pyro soude		
012 C00121879 voyant pyrex circ d 60 013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C0013615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	010	C00130219				moufle cata. non/pyro emaille	0450017	
013 C00124218 protection ampoule 014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	011	C00121856				joint (p.amp.) pap.cera.		
014 C00125919 1 x C00133615 paroi cata g emaillee 0450018 015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas 1/d/v env.	012	C00121879				voyant pyrex circ d 60		
015 C00125784 paroi rep.chal.equipee 016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	013	C00124218				protection ampoule		
016 C00122911 kit visserie moufle 017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	014	C00125919			1 x C00133615	paroi cata g emaillee	0450018	
017 C00125918 1 x C00133615 paroi cata d emaillee 0450018 018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	015	C00125784				paroi rep.chal.equipee		
018 C00125017 1 x C00136994 ecrou de turbine 019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	016	C00122911				kit visserie moufle		
019 C00125016 1 x C00136994 helice turbine 020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	017	C00125918			1 x C00133615	paroi cata d emaillee	0450018	
020 C00125624 agrafe finition moufle 021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas I/d/v env.	018	C00125017			1 x C00136994	ecrou de turbine		
021 C00130860 coquille soudee 022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	019	C00125016			1 x C00136994	helice turbine		
022 C00130920 facade four/cuis.nouv.emaillee 023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	020	C00125624				agrafe finition moufle		
023 C00131242 porte galet 024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	021	C00130860				coquille soudee		
024 C00125172 u fermeture boitier 025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	022	C00130920				facade four/cuis.nouv.emaillee		
025 C00130910 paroi arriere pyro/non pyro 099 C00125782 matelas l/d/v env.	023	C00131242				porte galet		
099 C00125782 matelas 1/d/v env.	024	C00125172				u fermeture boitier		
	025	C00130910				paroi arriere pyro/non pyro		
099 C00125783 1 x C00132948 matelas 1/d/v fond	099	C00125782				matelas l/d/v env.		
	099	C00125783			1 x C00132948	matelas l/d/v fond		



4500710 Vue éclatée





4500710 Liste de pièces

détachées

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
001	C00123316			bouton poussoir noir			
001	C00123317				bouton poussoir blanc		
002	C00126041				voyant rouge cplt non pyro		
004	C00130426				programmateur digital		
006	C00121897				thermostat 16a 250v 250øc		
007	C00121400				ensemble douille + support		
008	C00121525				lampe sph.clair40w e14 300ø		
009	C00125780			resistance de gril			
011	C00130226			1 x C00134742 resisistance sole 1800w 230v			
012	C00121831				borne a vis (+vis c s m3,5-8)		
013	C00130666			1 x C00130217	kit moteur tourne broche		
				1 x C00130218			
				2 x C00133741			
014	C00125736				turbine four pyro/non pyro		
015	C00039553			1 x C00136759	bornier 6 points		
016	C00130329			1 x C00125428	ventilateur tangentiel 1v equilibre		
019	C00125650				commutateur non pyro		
020	C00125843				thermostat 290ønon pyro		



Notices

0450017: PAROIS CATALYSE LES 2 REF-125918/125919

Dans le cadre d'un échange de moufle réf.130219

si le moufle d'origine n'est pas pourvu de bossages (implantés au niveau des entrées des crémaillères, en partie basse et empéchant l'introduction de la rotissoire émaillée en contact avec le bas du moufle), il faut échanger les parois catalyse d'origine par des parois standart réf.133615.

0450018: PAROIS CATALYSE LES 2 REF.125918-125919

La paroi catalyse standard réf.133615 remplace les références 125918 et 125919 (parois droite et gauche).

0450096: ASSOCIATION TOUCHES/BOUTON PG BLANC ALBE

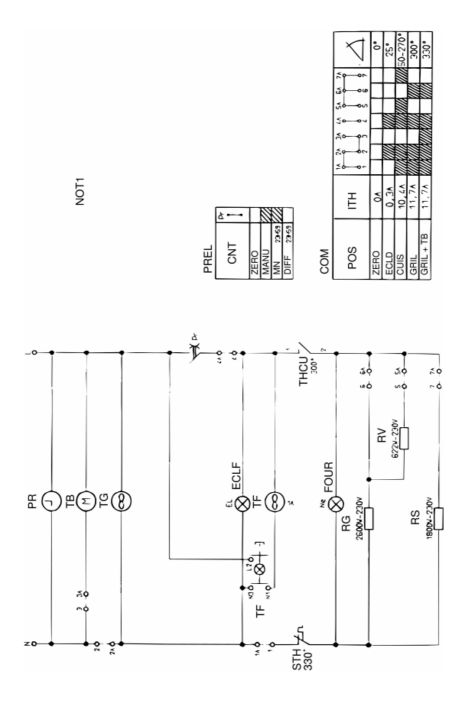
Un changement de couleur des touches et bouton programmateur implique une association de ces pièces entre-elles sous une même teinte (blanche)

A PARTIR DU N° DE SERIE :605291793 , les références des touches blanches (programmateur): 131147 et du bouton blanc : 131149 sont remplacées respectivement par : 134219/réf.touche et par 134221/réf.bouton.



Schémas électriques

Cod. 450132b





Légende

Légende: 450132b

ADD	ADDITIONNEL	MRUP	MINIRUPTEUR
ALL	ALLUMEUR	MTB	MOTEUR TOURNE BROCHE
AP	ANTI-PARASITAGE	MVER	MOTEUR VERROUILLAGE
ARD	ARRIERE DROIT	N	NOIR
ARG	ARRIERE GAUCHE	NCOM	NIVEAU COMMUTATEUR
AUTO	AUTOMATIQUE	NMAG	NIVEAU MAGNETRON
AVD	AVANT DROIT	NMOU	NIVEAU MOUFFLE
AVG	AVANT GAUCHE	NOT1	LES CONTACTS SONT REPERES AVEC LA
В	BLEU	NOT2	LES CONTACTS PRECEDES D'UN
BAND	BANDEAU	NOT7	LE MOTEUR VERROUILLAGE SE SITUE
BCUE	BARBECUE	NOT8	CONNECTEUR ENCASTRABLE 7 POINTS
BPMO	BOUTON POUSSOIR MICRO ONDES	NOT9	COSSES SITUEES SUR LA CARTE
BRR	BORNIER DE RACCORDEMENT	NOTA	LES REPERES ENCERCLES
BRUL	BRULEUR	NU	NON UTILISE
C	CONDENSATEUR	Ne	LAMPE NEON
CAD	Cadran	OPT	EN OPTION
СВ	CHALEUR BRASSEE	P	PLAQUE
CBIP	COUPURE BIPOLAIRE	PAB	PLAQUE A BORNES
CCOD	CARTE CODEUR	PATI	PATISSERIE
CCOM	CADRAN COMMUTATEUR	PBD	PORTE BAS DROIT
CCON	CARTE CONNECTEUR	PCOM	PLATINE COMMUTATEUR
CDIF	CARTE DIFFUSEUR	PED	PORTE DROITE
CFx	CONNECTEUR FEMELLE x POINTS	PEG	PORTE GAUCHE
CI	CIRCUIT IMPRIME	PEVI	PETITE VITESSE
CME	CARTE MINUTEUR ELECT.	PF	Porte Ferme
CMO	CONDENSATEUR MICRO-ONDES	PHD	PORTE HAUT DROIT
CMx	CONNECTEUR MALE x POINTS	PHG	PORTE HAUT GAUCHE
CNT	CONTACT	PO	Porte Ouverte
COM	COMMUTATEUR	POS	POSITION
COND	CONDITIONS	POT	POTENTIOMETRE
CONM	CONTROLE MICRO.	PP	Presence Porte
CONx	CONNECTEUR x POINTS	PPRI	PORTE PRIMAIRE
CPF	Contact porte fermee	PR	PROGRAMMATEUR

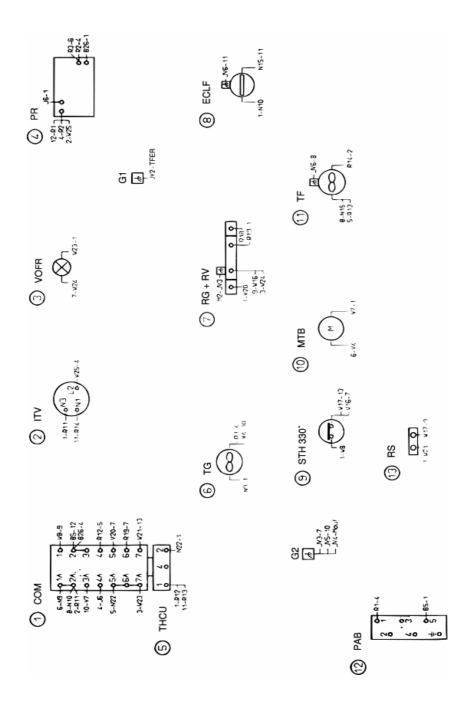
CPR	CARTE PROGRAMMATEUR	PRC	PRECHAUFFAGE
CPV	Contact porte verrouillee	PREL	PROGRAMMATEUR ELECTRONIQUE
CR	CARTE RELAIS	PRGR	PROGRAMMATION
CRA	CARTE REGULATEUR ET AFFICHEUR	PRIM	PRIMAIRE
CTE	CARTE TEMPERATURE	PSO	PIQUE SONDE
СТН	CADRAN THERMOSTAT	PVER	Porte Verrouillee
CTHE	CARTE THERMOSTAT ELECTRONIQUE	PYRO	PYROLYSE
CTR	CARTE TRANSFO	R	ROUGE
CTRI	COUPURE TRIPOLAIRE	RCL	ROUGE CLAIR
CTV	CONTACT VERIN	RE	RESULTAT
CUCO	CUISSON COMBINEE	REG	REGULATEUR D'ENERGIE
CUIS	CUISSON	REGU	REGULATION
CV	CARTE VOYANTS	RES	RESIDUEL
CVAR	CADRAN VARION	RG	RESISTANCE GRIL
CVIS	COUPURE VISU	RL	RELAIS
CVL	CARTE VISU LOGO	RLHT	RELAIS HAUTE TENSION
CVMO	CARTE VISU MO	RLPR	RELAIS PRECHAUFFAGE
CVT	CARTE VISU TEMPERATURE	ROTI	ROTISSERIE
D	DIODE	RP	RESISTANCE PORTE
DE	DOSEUR D'ENERGIE	RS	RESISTANCE SOLE
DGEL	DECONGELATION	RST	RESISTANCE
DIFF	DIFFERE	RSTR	RESISTANCE PRECHAUFFAGE
DOM	DOMINO	RV	RESISTANCE VOUTE
DP	Depart	SFON	SELECTEUR DE FONCTIONS
DVER	DEVERROUILLAGE	SOLE	SOLE
ECL	ECLAIRAGE	SOND	SONDE
ECLA	ECLAIRAGE AFFICHEUR	STAT	STATIQUE
ECLD	ECLAIRAGE DECONGELATION	STEM	SELECTEUR DE TEMPERATURES
ECLF	ECLAIRAGE FOUR	STH	SECURITE THERMIQUE
EL	LAMPE D'ECLAIRAGE	SW	SWITCH
ENEL	ENSEMBLE ELECTRONIQUE	Т	TEMPERATURE
ETUV	ETUVE	TABB	TABLEAU DE BORD
F	FOYER	ТВ	TOURNE BROCHE
FHUM	FOURNIL HUMIDE	TF	TURBINE FOUR
FILT	FILTRE	TFER	TOLE DE FERMETURE
FNIL	Fournil	TG	TURBINE TANGENTIEL
FOUR	FOUR	TH	THERMOSTAT
FSC	FILS SOUDES SUR LA CARTE	THCT	THERMOCONTACT
FSEC	FOURNIL SEC	THCU	THERMOSTAT CUISSON
FUS	FUSIBLE	THEL	THERMOSTAT ELECTRONIQUE
G	MASSE	THPY	THERMOSTAT PYRO
GDVI	GRANDE VITESSE	THS	THERMOSTAT SECURITE
GGO	MASSE GUIDE D'ONDE	TR	TRANSFORMATEUR
GOND	GUIDE D'ONDES	TRAD	TRADITION
GR	GRIS	TRIS	TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT
GRAT	GRATIN	TURB	TURBINE
GRIL	GRIL	U	TENSION
GRVE	Grill ventile	UA	TENSION ALTERNATIVE
OK # L	Gim venuic	011	ILIGION ALIDINATIVE

IALL	INTERRUPTEUR ALLUMAGE	UC	TENSION CONTINUE
IMO	INTERRUPTEUR MICRO-ONDES	V	VERT
INT	INTERRUPTEUR	VALI	VALIDATION
INV	INVERSEUR	VAR	VARION
INVT	INVERSEUR TURBINE	VCL	VERT CLAIR
INx	INDEXATION PYRO CONTACT ETABLI	VE	VENTILATEUR
IT	INTERRUPTEUR TURBINE	VEMG	VENTILATEUR MAGNETRON
ITH	INTENSITE THEORIQUE	VENT	VENTILE
ITV	INTERRUPTEUR DE TURBINE + VOYANT	VERR	VERROUILLAGE
IV	INTERRUPTEUR VOYANT	VO	VOYANT
IVVE	INTERRUPTEUR + VOYANT	VOAL	VOYANT D'ALIMENTATION
J	JAUNE	VOCA	VOYANT CADRAN
J/V	JAUNE / VERT	VOCC	VOYANT CADRAN COMMUTATEUR
MAG	MAGNETRON	VOD	VOYANT DISQUE
MANU	MANUEL	VOFR	VOYANT FOUR
MAUV	MAUVE	VOMO	VOYANT MICRO-ONDES
MCNT	MICRO CONTACT	VOPY	VOYANT PYROLYSE
MN	MINUTEUR	VOTC	VOYANT CADRAN THERMOSTAT DE
MNIV	MULTI-NIVEAUX	VOV	VOYANT CADRAN VARION
MO	MICRO-ONDES	VOVE	VOYANT VERROUILLAGE
MOD	MODULE	VOVT	VOYANT VENTILATEUR
MOUF	MOUFLE	VTH	VERIN THERMIQUE
MR	MARRON	W	BLANC



Schémas électriques

Cod. 450133b





Légende

Légende: 450133b

ADD	ADDITIONNEL	MRUP	MINIRUPTEUR
ALL	ALLUMEUR	MTB	MOTEUR TOURNE BROCHE
AP	ANTI-PARASITAGE	MVER	MOTEUR VERROUILLAGE
ARD	ARRIERE DROIT	N	NOIR
ARG	ARRIERE GAUCHE	NCOM	NIVEAU COMMUTATEUR
AUTO	AUTOMATIQUE	NMAG	NIVEAU MAGNETRON
AVD	AVANT DROIT	NMOU	NIVEAU MOUFFLE
AVG	AVANT GAUCHE	NOT1	LES CONTACTS SONT REPERES AVEC LA
В	BLEU	NOT2	LES CONTACTS PRECEDES D'UN
BAND	BANDEAU	NOT7	LE MOTEUR VERROUILLAGE SE SITUE
BCUE	BARBECUE	NOT8	CONNECTEUR ENCASTRABLE 7 POINTS
BPMO	BOUTON POUSSOIR MICRO ONDES	NOT9	COSSES SITUEES SUR LA CARTE
BRR	BORNIER DE RACCORDEMENT	NOTA	LES REPERES ENCERCLES
BRUL	BRULEUR	NU	NON UTILISE
C	CONDENSATEUR	Ne	LAMPE NEON
CAD	Cadran	OPT	EN OPTION
CB	CHALEUR BRASSEE	P	PLAQUE
CBIP	COUPURE BIPOLAIRE	PAB	PLAQUE A BORNES
CCOD	CARTE CODEUR	PATI	PATISSERIE
CCOM	CADRAN COMMUTATEUR	PBD	PORTE BAS DROIT
CCON	CARTE CONNECTEUR	PCOM	PLATINE COMMUTATEUR
CDIF	CARTE DIFFUSEUR	PED	PORTE DROITE
CFx	CONNECTEUR FEMELLE x POINTS	PEG	PORTE GAUCHE
CI	CIRCUIT IMPRIME	PEVI	PETITE VITESSE
CME	CARTE MINUTEUR ELECT.	PF	Porte Ferme
CMO	CONDENSATEUR MICRO-ONDES	PHD	PORTE HAUT DROIT
CMx	CONNECTEUR MALE x POINTS	PHG	PORTE HAUT GAUCHE
CNT	CONTACT	PO	Porte Ouverte
COM	COMMUTATEUR	POS	POSITION
COND	CONDITIONS	POT	POTENTIOMETRE
CONM	CONTROLE MICRO.	PP	Presence Porte
CONx	CONNECTEUR x POINTS	PPRI	PORTE PRIMAIRE
CPF	Contact porte fermee	PR	PROGRAMMATEUR

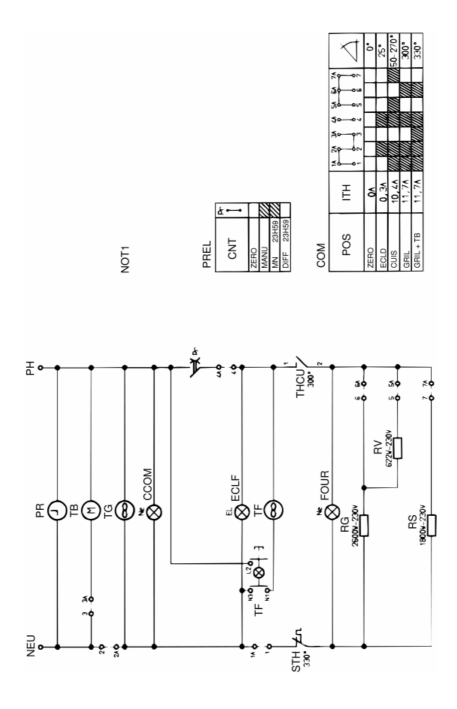
CPR	CARTE PROGRAMMATEUR	PRC	PRECHAUFFAGE
CPV	Contact porte verrouillee	PREL	PROGRAMMATEUR ELECTRONIQUE
CR	CARTE RELAIS	PRGR	PROGRAMMATION
CRA	CARTE REGULATEUR ET AFFICHEUR	PRIM	PRIMAIRE
CTE	CARTE TEMPERATURE	PSO	PIQUE SONDE
СТН	CADRAN THERMOSTAT	PVER	Porte Verrouillee
CTHE	CARTE THERMOSTAT ELECTRONIQUE	PYRO	PYROLYSE
CTR	CARTE TRANSFO	R	ROUGE
CTRI	COUPURE TRIPOLAIRE	RCL	ROUGE CLAIR
CTV	CONTACT VERIN	RE	RESULTAT
CUCO	CUISSON COMBINEE	REG	REGULATEUR D'ENERGIE
CUIS	CUISSON	REGU	REGULATION
CV	CARTE VOYANTS	RES	RESIDUEL
CVAR	CADRAN VARION	RG	RESISTANCE GRIL
CVIS	COUPURE VISU	RL	RELAIS
CVL	CARTE VISU LOGO	RLHT	RELAIS HAUTE TENSION
CVMO	CARTE VISU MO	RLPR	RELAIS PRECHAUFFAGE
CVT	CARTE VISU TEMPERATURE	ROTI	ROTISSERIE
D	DIODE	RP	RESISTANCE PORTE
DE	DOSEUR D'ENERGIE	RS	RESISTANCE SOLE
DGEL	DECONGELATION	RST	RESISTANCE
DIFF	DIFFERE	RSTR	RESISTANCE PRECHAUFFAGE
DOM	DOMINO	RV	RESISTANCE VOUTE
DP	Depart	SFON	SELECTEUR DE FONCTIONS
DVER	DEVERROUILLAGE	SOLE	SOLE
ECL	ECLAIRAGE	SOND	SONDE
ECLA	ECLAIRAGE AFFICHEUR	STAT	STATIQUE
ECLD	ECLAIRAGE DECONGELATION	STEM	SELECTEUR DE TEMPERATURES
ECLF	ECLAIRAGE FOUR	STH	SECURITE THERMIQUE
EL	LAMPE D'ECLAIRAGE	SW	SWITCH
ENEL	ENSEMBLE ELECTRONIQUE	Т	TEMPERATURE
ETUV	ETUVE	TABB	TABLEAU DE BORD
F	FOYER	ТВ	TOURNE BROCHE
FHUM	FOURNIL HUMIDE	TF	TURBINE FOUR
FILT	FILTRE	TFER	TOLE DE FERMETURE
FNIL	Fournil	TG	TURBINE TANGENTIEL
FOUR	FOUR	TH	THERMOSTAT
FSC	FILS SOUDES SUR LA CARTE	THCT	THERMOCONTACT
FSEC	FOURNIL SEC	THCU	THERMOSTAT CUISSON
FUS	FUSIBLE	THEL	THERMOSTAT ELECTRONIQUE
G	MASSE	THPY	THERMOSTAT PYRO
GDVI	GRANDE VITESSE	THS	THERMOSTAT SECURITE
GGO	MASSE GUIDE D'ONDE	TR	TRANSFORMATEUR
GOND	GUIDE D'ONDES	TRAD	TRADITION
GR	GRIS	TRIS	TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT
GRAT	GRATIN	TURB	TURBINE
GRIL	GRIL	U	TENSION
GRVE	Grill ventile	UA	TENSION ALTERNATIVE
OK # L	Gim venuic	011	ILIGION ALIDINATIVE

IALL	INTERRUPTEUR ALLUMAGE	UC	TENSION CONTINUE
IMO	INTERRUPTEUR MICRO-ONDES	V	VERT
INT	INTERRUPTEUR	VALI	VALIDATION
INV	INVERSEUR	VAR	VARION
INVT	INVERSEUR TURBINE	VCL	VERT CLAIR
INx	INDEXATION PYRO CONTACT ETABLI	VE	VENTILATEUR
IT	INTERRUPTEUR TURBINE	VEMG	VENTILATEUR MAGNETRON
ITH	INTENSITE THEORIQUE	VENT	VENTILE
ITV	INTERRUPTEUR DE TURBINE + VOYANT	VERR	VERROUILLAGE
IV	INTERRUPTEUR VOYANT	VO	VOYANT
IVVE	INTERRUPTEUR + VOYANT	VOAL	VOYANT D'ALIMENTATION
J	JAUNE	VOCA	VOYANT CADRAN
J/V	JAUNE / VERT	VOCC	VOYANT CADRAN COMMUTATEUR
MAG	MAGNETRON	VOD	VOYANT DISQUE
MANU	MANUEL	VOFR	VOYANT FOUR
MAUV	MAUVE	VOMO	VOYANT MICRO-ONDES
MCNT	MICRO CONTACT	VOPY	VOYANT PYROLYSE
MN	MINUTEUR	VOTC	VOYANT CADRAN THERMOSTAT DE
MNIV	MULTI-NIVEAUX	VOV	VOYANT CADRAN VARION
MO	MICRO-ONDES	VOVE	VOYANT VERROUILLAGE
MOD	MODULE	VOVT	VOYANT VENTILATEUR
MOUF	MOUFLE	VTH	VERIN THERMIQUE
MR	MARRON	W	BLANC



Schémas électriques

Cod. 450630b





Légende

Légende: 450630b

ADD	ADDITIONNEL	MRUP	MINIRUPTEUR
ALL	ALLUMEUR	MTB	MOTEUR TOURNE BROCHE
AP	ANTI-PARASITAGE	MVER	MOTEUR VERROUILLAGE
ARD	ARRIERE DROIT	N	NOIR
ARG	ARRIERE GAUCHE	NCOM	NIVEAU COMMUTATEUR
AUTO	AUTOMATIQUE	NMAG	NIVEAU MAGNETRON
AVD	AVANT DROIT	NMOU	NIVEAU MOUFFLE
AVG	AVANT GAUCHE	NOT1	LES CONTACTS SONT REPERES AVEC LA
В	BLEU	NOT2	LES CONTACTS PRECEDES D'UN
BAND	BANDEAU	NOT7	LE MOTEUR VERROUILLAGE SE SITUE
BCUE	BARBECUE	NOT8	CONNECTEUR ENCASTRABLE 7 POINTS
BPMO	BOUTON POUSSOIR MICRO ONDES	NOT9	COSSES SITUEES SUR LA CARTE
BRR	BORNIER DE RACCORDEMENT	NOTA	LES REPERES ENCERCLES
BRUL	BRULEUR	NU	NON UTILISE
C	CONDENSATEUR	Ne	LAMPE NEON
CAD	Cadran	OPT	EN OPTION
СВ	CHALEUR BRASSEE	P	PLAQUE
CBIP	COUPURE BIPOLAIRE	PAB	PLAQUE A BORNES
CCOD	CARTE CODEUR	PATI	PATISSERIE
CCOM	CADRAN COMMUTATEUR	PBD	PORTE BAS DROIT
CCON	CARTE CONNECTEUR	PCOM	PLATINE COMMUTATEUR
CDIF	CARTE DIFFUSEUR	PED	PORTE DROITE
CFx	CONNECTEUR FEMELLE x POINTS	PEG	PORTE GAUCHE
CI	CIRCUIT IMPRIME	PEVI	PETITE VITESSE
CME	CARTE MINUTEUR ELECT.	PF	Porte Ferme
CMO	CONDENSATEUR MICRO-ONDES	PHD	PORTE HAUT DROIT
CMx	CONNECTEUR MALE x POINTS	PHG	PORTE HAUT GAUCHE
CNT	CONTACT	PO	Porte Ouverte
COM	COMMUTATEUR	POS	POSITION
COND	CONDITIONS	POT	POTENTIOMETRE
CONM	CONTROLE MICRO.	PP	Presence Porte
CONx	CONNECTEUR x POINTS	PPRI	PORTE PRIMAIRE
CPF	Contact porte fermee	PR	PROGRAMMATEUR

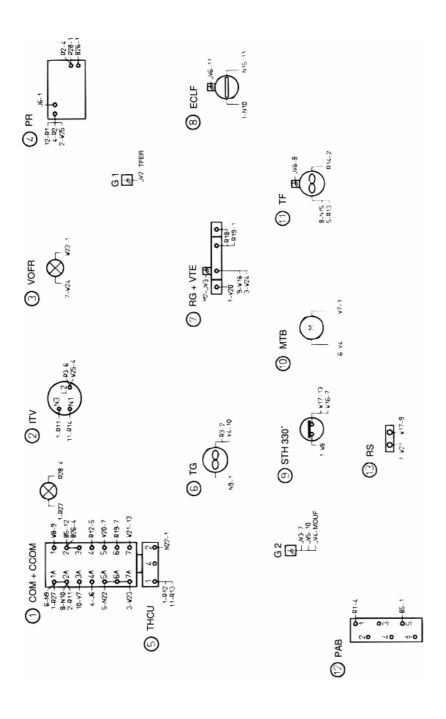
CPR	CARTE PROGRAMMATEUR	PRC	PRECHAUFFAGE
CPV	Contact porte verrouillee	PREL	PROGRAMMATEUR ELECTRONIQUE
CR	CARTE RELAIS	PRGR	PROGRAMMATION
CRA	CARTE REGULATEUR ET AFFICHEUR	PRIM	PRIMAIRE
CTE	CARTE TEMPERATURE	PSO	PIQUE SONDE
СТН	CADRAN THERMOSTAT	PVER	Porte Verrouillee
CTHE	CARTE THERMOSTAT ELECTRONIQUE	PYRO	PYROLYSE
CTR	CARTE TRANSFO	R	ROUGE
CTRI	COUPURE TRIPOLAIRE	RCL	ROUGE CLAIR
CTV	CONTACT VERIN	RE	RESULTAT
CUCO	CUISSON COMBINEE	REG	REGULATEUR D'ENERGIE
CUIS	CUISSON	REGU	REGULATION
CV	CARTE VOYANTS	RES	RESIDUEL
CVAR	CADRAN VARION	RG	RESISTANCE GRIL
CVIS	COUPURE VISU	RL	RELAIS
CVL	CARTE VISU LOGO	RLHT	RELAIS HAUTE TENSION
CVMO	CARTE VISU MO	RLPR	RELAIS PRECHAUFFAGE
CVT	CARTE VISU TEMPERATURE	ROTI	ROTISSERIE
D	DIODE	RP	RESISTANCE PORTE
DE	DOSEUR D'ENERGIE	RS	RESISTANCE SOLE
DGEL	DECONGELATION	RST	RESISTANCE
DIFF	DIFFERE	RSTR	RESISTANCE PRECHAUFFAGE
DOM	DOMINO	RV	RESISTANCE VOUTE
DP	Depart	SFON	SELECTEUR DE FONCTIONS
DVER	DEVERROUILLAGE	SOLE	SOLE
ECL	ECLAIRAGE	SOND	SONDE
ECLA	ECLAIRAGE AFFICHEUR	STAT	STATIQUE
ECLD	ECLAIRAGE DECONGELATION	STEM	SELECTEUR DE TEMPERATURES
ECLF	ECLAIRAGE FOUR	STH	SECURITE THERMIQUE
EL	LAMPE D'ECLAIRAGE	SW	SWITCH
ENEL	ENSEMBLE ELECTRONIQUE	Т	TEMPERATURE
ETUV	ETUVE	TABB	TABLEAU DE BORD
F	FOYER	ТВ	TOURNE BROCHE
FHUM	FOURNIL HUMIDE	TF	TURBINE FOUR
FILT	FILTRE	TFER	TOLE DE FERMETURE
FNIL	Fournil	TG	TURBINE TANGENTIEL
FOUR	FOUR	TH	THERMOSTAT
FSC	FILS SOUDES SUR LA CARTE	THCT	THERMOCONTACT
FSEC	FOURNIL SEC	THCU	THERMOSTAT CUISSON
FUS	FUSIBLE	THEL	THERMOSTAT ELECTRONIQUE
G	MASSE	THPY	THERMOSTAT PYRO
GDVI	GRANDE VITESSE	THS	THERMOSTAT SECURITE
GGO	MASSE GUIDE D'ONDE	TR	TRANSFORMATEUR
GOND	GUIDE D'ONDES	TRAD	TRADITION
GR	GRIS	TRIS	TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT
GRAT	GRATIN	TURB	TURBINE
GRIL	GRIL	U	TENSION
GRVE	Grill ventile	UA	TENSION ALTERNATIVE
OK # L	Gim venuic	011	ILIGION ALIDINATIVE

IALL	INTERRUPTEUR ALLUMAGE	UC	TENSION CONTINUE
IMO	INTERRUPTEUR MICRO-ONDES	V	VERT
INT	INTERRUPTEUR	VALI	VALIDATION
INV	INVERSEUR	VAR	VARION
INVT	INVERSEUR TURBINE	VCL	VERT CLAIR
INx	INDEXATION PYRO CONTACT ETABLI	VE	VENTILATEUR
IT	INTERRUPTEUR TURBINE	VEMG	VENTILATEUR MAGNETRON
ITH	INTENSITE THEORIQUE	VENT	VENTILE
ITV	INTERRUPTEUR DE TURBINE + VOYANT	VERR	VERROUILLAGE
IV	INTERRUPTEUR VOYANT	VO	VOYANT
IVVE	INTERRUPTEUR + VOYANT	VOAL	VOYANT D'ALIMENTATION
J	JAUNE	VOCA	VOYANT CADRAN
J/V	JAUNE / VERT	VOCC	VOYANT CADRAN COMMUTATEUR
MAG	MAGNETRON	VOD	VOYANT DISQUE
MANU	MANUEL	VOFR	VOYANT FOUR
MAUV	MAUVE	VOMO	VOYANT MICRO-ONDES
MCNT	MICRO CONTACT	VOPY	VOYANT PYROLYSE
MN	MINUTEUR	VOTC	VOYANT CADRAN THERMOSTAT DE
MNIV	MULTI-NIVEAUX	VOV	VOYANT CADRAN VARION
MO	MICRO-ONDES	VOVE	VOYANT VERROUILLAGE
MOD	MODULE	VOVT	VOYANT VENTILATEUR
MOUF	MOUFLE	VTH	VERIN THERMIQUE
MR	MARRON	W	BLANC



Schémas électriques

Cod. 450631b





Légende

Légende: 450631b

ADD	ADDITIONNEL	MRUP	MINIRUPTEUR
ALL	ALLUMEUR	MTB	MOTEUR TOURNE BROCHE
AP	ANTI-PARASITAGE	MVER	MOTEUR VERROUILLAGE
ARD	ARRIERE DROIT	N	NOIR
ARG	ARRIERE GAUCHE	NCOM	NIVEAU COMMUTATEUR
AUTO	AUTOMATIQUE	NMAG	NIVEAU MAGNETRON
AVD	AVANT DROIT	NMOU	NIVEAU MOUFFLE
AVG	AVANT GAUCHE	NOT1	LES CONTACTS SONT REPERES AVEC LA
В	BLEU	NOT2	LES CONTACTS PRECEDES D'UN
BAND	BANDEAU	NOT7	LE MOTEUR VERROUILLAGE SE SITUE
BCUE	BARBECUE	NOT8	CONNECTEUR ENCASTRABLE 7 POINTS
BPMO	BOUTON POUSSOIR MICRO ONDES	NOT9	COSSES SITUEES SUR LA CARTE
BRR	BORNIER DE RACCORDEMENT	NOTA	LES REPERES ENCERCLES
BRUL	BRULEUR	NU	NON UTILISE
С	CONDENSATEUR	Ne	LAMPE NEON
CAD	Cadran	OPT	EN OPTION
СВ	CHALEUR BRASSEE	P	PLAQUE
CBIP	COUPURE BIPOLAIRE	PAB	PLAQUE A BORNES
CCOD	CARTE CODEUR	PATI	PATISSERIE
CCOM	CADRAN COMMUTATEUR	PBD	PORTE BAS DROIT
CCON	CARTE CONNECTEUR	PCOM	PLATINE COMMUTATEUR
CDIF	CARTE DIFFUSEUR	PED	PORTE DROITE
CFx	CONNECTEUR FEMELLE x POINTS	PEG	PORTE GAUCHE
CI	CIRCUIT IMPRIME	PEVI	PETITE VITESSE
CME	CARTE MINUTEUR ELECT.	PF	Porte Ferme
CMO	CONDENSATEUR MICRO-ONDES	PHD	PORTE HAUT DROIT
CMx	CONNECTEUR MALE x POINTS	PHG	PORTE HAUT GAUCHE
CNT	CONTACT	PO	Porte Ouverte
COM	COMMUTATEUR	POS	POSITION
COND	CONDITIONS	POT	POTENTIOMETRE
CONM	CONTROLE MICRO.	PP	Presence Porte
CONx	CONNECTEUR x POINTS	PPRI	PORTE PRIMAIRE
CPF	Contact porte fermee	PR	PROGRAMMATEUR

CPR	CARTE PROGRAMMATEUR	PRC	PRECHAUFFAGE
CPV	Contact porte verrouillee	PREL	PROGRAMMATEUR ELECTRONIQUE
CR	CARTE RELAIS	PRGR	PROGRAMMATION
CRA	CARTE REGULATEUR ET AFFICHEUR	PRIM	PRIMAIRE
CTE	CARTE TEMPERATURE	PSO	PIQUE SONDE
СТН	CADRAN THERMOSTAT	PVER	Porte Verrouillee
CTHE	CARTE THERMOSTAT ELECTRONIQUE	PYRO	PYROLYSE
CTR	CARTE TRANSFO	R	ROUGE
CTRI	COUPURE TRIPOLAIRE	RCL	ROUGE CLAIR
CTV	CONTACT VERIN	RE	RESULTAT
CUCO	CUISSON COMBINEE	REG	REGULATEUR D'ENERGIE
CUIS	CUISSON	REGU	REGULATION
CV	CARTE VOYANTS	RES	RESIDUEL
CVAR	CADRAN VARION	RG	RESISTANCE GRIL
CVIS	COUPURE VISU	RL	RELAIS
CVL	CARTE VISU LOGO	RLHT	RELAIS HAUTE TENSION
CVMO	CARTE VISU MO	RLPR	RELAIS PRECHAUFFAGE
CVT	CARTE VISU TEMPERATURE	ROTI	ROTISSERIE
D	DIODE	RP	RESISTANCE PORTE
DE	DOSEUR D'ENERGIE	RS	RESISTANCE SOLE
DGEL	DECONGELATION	RST	RESISTANCE
DIFF	DIFFERE	RSTR	RESISTANCE PRECHAUFFAGE
DOM	DOMINO	RV	RESISTANCE VOUTE
DP	Depart	SFON	SELECTEUR DE FONCTIONS
DVER	DEVERROUILLAGE	SOLE	SOLE
ECL	ECLAIRAGE	SOND	SONDE
ECLA	ECLAIRAGE AFFICHEUR	STAT	STATIQUE
ECLD	ECLAIRAGE DECONGELATION	STEM	SELECTEUR DE TEMPERATURES
ECLF	ECLAIRAGE FOUR	STH	SECURITE THERMIQUE
EL	LAMPE D'ECLAIRAGE	SW	SWITCH
ENEL	ENSEMBLE ELECTRONIQUE	Т	TEMPERATURE
ETUV	ETUVE	TABB	TABLEAU DE BORD
F	FOYER	ТВ	TOURNE BROCHE
FHUM	FOURNIL HUMIDE	TF	TURBINE FOUR
FILT	FILTRE	TFER	TOLE DE FERMETURE
FNIL	Fournil	TG	TURBINE TANGENTIEL
FOUR	FOUR	TH	THERMOSTAT
FSC	FILS SOUDES SUR LA CARTE	THCT	THERMOCONTACT
FSEC	FOURNIL SEC	THCU	THERMOSTAT CUISSON
FUS	FUSIBLE	THEL	THERMOSTAT ELECTRONIQUE
G	MASSE	THPY	THERMOSTAT PYRO
GDVI	GRANDE VITESSE	THS	THERMOSTAT SECURITE
GGO	MASSE GUIDE D'ONDE	TR	TRANSFORMATEUR
GOND	GUIDE D'ONDES	TRAD	TRADITION
GR	GRIS	TRIS	TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT
GRAT	GRATIN	TURB	TURBINE
GRIL	GRIL	U	TENSION
GRVE	Grill ventile	UA	TENSION ALTERNATIVE
OK # L	Gim venuic	011	ILIGION ALIDINATIVE

IALL	INTERRUPTEUR ALLUMAGE	UC	TENSION CONTINUE
IMO	INTERRUPTEUR MICRO-ONDES	V	VERT
INT	INTERRUPTEUR	VALI	VALIDATION
INV	INVERSEUR	VAR	VARION
INVT	INVERSEUR TURBINE	VCL	VERT CLAIR
INx	INDEXATION PYRO CONTACT ETABLI	VE	VENTILATEUR
IT	INTERRUPTEUR TURBINE	VEMG	VENTILATEUR MAGNETRON
ITH	INTENSITE THEORIQUE	VENT	VENTILE
ITV	INTERRUPTEUR DE TURBINE + VOYANT	VERR	VERROUILLAGE
IV	INTERRUPTEUR VOYANT	VO	VOYANT
IVVE	INTERRUPTEUR + VOYANT	VOAL	VOYANT D'ALIMENTATION
J	JAUNE	VOCA	VOYANT CADRAN
J/V	JAUNE / VERT	VOCC	VOYANT CADRAN COMMUTATEUR
MAG	MAGNETRON	VOD	VOYANT DISQUE
MANU	MANUEL	VOFR	VOYANT FOUR
MAUV	MAUVE	VOMO	VOYANT MICRO-ONDES
MCNT	MICRO CONTACT	VOPY	VOYANT PYROLYSE
MN	MINUTEUR	VOTC	VOYANT CADRAN THERMOSTAT DE
MNIV	MULTI-NIVEAUX	VOV	VOYANT CADRAN VARION
MO	MICRO-ONDES	VOVE	VOYANT VERROUILLAGE
MOD	MODULE	VOVT	VOYANT VENTILATEUR
MOUF	MOUFLE	VTH	VERIN THERMIQUE
MR	MARRON	W	BLANC