

Indesit Company



Modèle:
IDL500FR

Code commercial:
30014

Notes générales

Comment utiliser la documentation technique

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

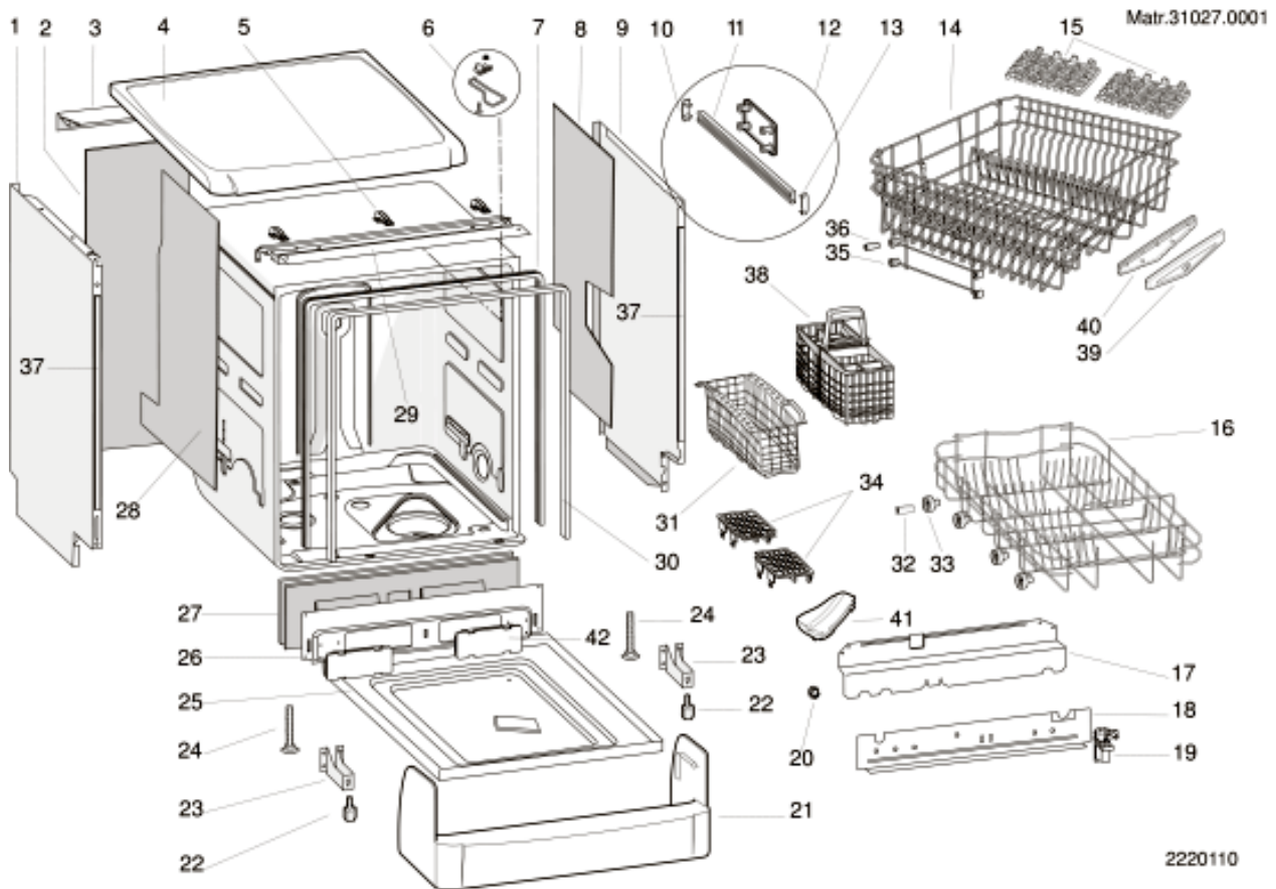
1. Les modèles d'une même gamme utilisent les mêmes vues éclatées. De ce fait un modèle ne comporte pas obligatoirement tous les repères présents sur les vues éclatées.
2. Certaines pièces détachées ne sont pas dessinées sur les vues éclatées (livrets d'instructions, kit spécifiques,...). Vous trouverez 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 constamment vérifier les mises à jour de la documentation.
7. La couverture de la documentation indique le nom du modèle et son code commercial

2220110

Vue éclatée



2220110
détachées

Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
000	C00097479				livret instructions fr-gb		
001	C00092823			1 x C00092833	cote gauche blanc27		
002	C00075715				panneau posterieur		
003	C00033591				traverse arriere superieure		
004	C00097478			1 x C00142986	couvercle blanc27 'indesit evo3'		
005	C00057504				bride de couvercle		
006	C00085024				support blocage balancier		
007	C00116110			1 x C00141317	joint tour de porte mm1608 lvs60	n1045127	
007	C00141317				joint de porte mm1638 lvs60	n1045127	
009	C00092824			1 x C00092833	cote droit blanc27		
010	C00094117				butoir arriere de panier evo3		
011	C00094116			1 x C00094112	rail de panier superieur evo3		
012	C00094112				ensemble rail panier superieur		
013	C00094118				butoir avant de panier evo3		
014	C00097482			1 x C00094235	panier superieur noclik/clak evo3	n1045069	
015	C00053522				basculant panier superieur blanc27		
016	C00056397			1 x C00054825	panier inferieur		
017	C00091600				traverse intermediaire arriere		
018	C00091601				traverse arriere hot or cold		
019	C00076659			1 x C00143383	filtre anti-parasites		
020	C00054830				dispositif de blocage du tuyau de		
021	C00097476			1 x C00143005	bandeau inferieur bomber blanc27		
022	C00056414			1 x C00104611	ped reglable	n1045080	
022	C00109991				ped reglable	n1045080	
023	C00056010				support ped x		
024	C00092555				ped plastique 155mm lvs	N1045072	
025	C00092554			1 x C00118842	bac fond de cuve 60cm		
026	C00091599				traverse avant 60cm		
027	C00076390				bouclier avant insonorisation		
029	C00079013				ensemble reglage ressorts		
030	C00054932				cadre support joint cuve 60cm	n1045047	
031	C00060100			1 x C00079023	panier simple		
032	C00104638				axe roulette panier		
033	C00056347				roulette panier inferieur		
034	C00078869				grillepanier porte-couverts		

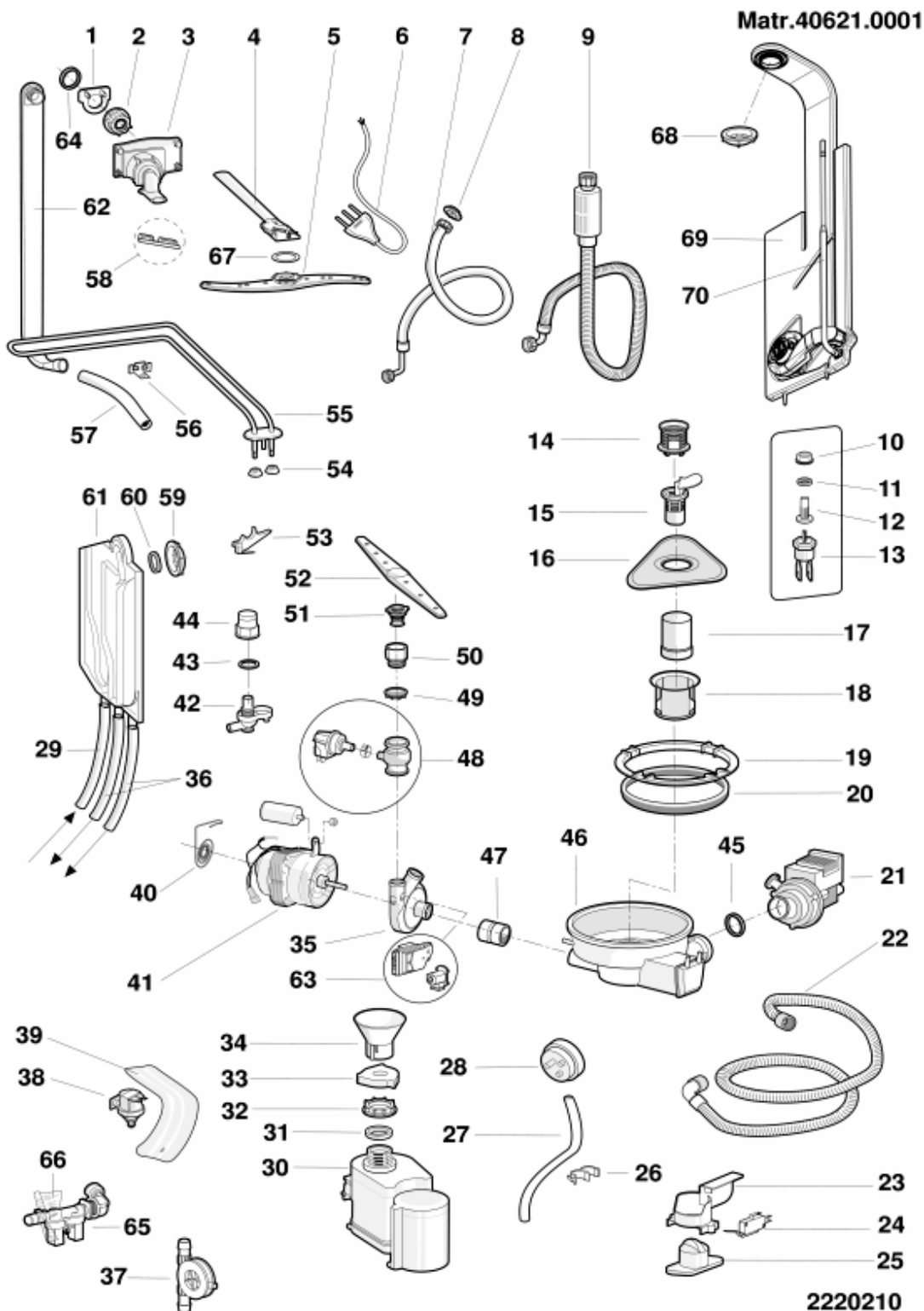
2220110
détachées

Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
035	C00094191			1 x C00109840	roulette panier superieur evo3		
036	C00094189				axe roulette panier evo3		
037	C00082457				epogne adhesif		
099	C00094138				tampon panier inferieur evo3		

2220210

Vue éclatée



2220210
détachées

Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
001	C00054925				enveloppe guide panier		
002	C00054862			1 x C00144315	ecrou fixa. conduit exter.		
003	C00094134			1 x C00110526 1 x C00110527	ensemble distribution	n1045084	
003	C00110526				ensemble distribution		
004	C00054926			1 x C00110526 1 x C00110527	conduit interieur	n1045084	
004	C00110527				conduit interieurevo3		
005	C00075746				groupe bras de lavage superieur		
006	C00083706			1 x C00143371	cable alimentation schuko		
007	C00009415			1 x C00144176	tuyau entree 1500mm		
008	C00018315			1 x C00005781	filtre tuyau entree d'eau'		
010	C00097871				ecrou m8 + rondelle 'lvs'		
011	C00063792				etancheite joint torique		
012	C00063791				boucle de fixation		
013	C00041086				thermostat de securite 78ø		
014	C00094158				grille petits verres evo3	n1045083	
015	C00054863			1 x C00142344	filtre central		
015	C00094156				filtre central evo3	n1045083	
016	C00054851			1 x C00145075	filtre vidange inox lvs2000		
017	C00081164			1 x C00142344	filtre cylindrique		
017	C00094164				filtre cylindrique evo3	n1045083	
018	C00061929				microfiltre polyester		
019	C00054854				frette de fixation puisard		
020	C00054828				etancheite puit lavage		
021	C00096072			1 x C00112306	pompe vidange 230v 50hz evo3		
022	C00054869				tuyau de vidange		
023	C00081162				dispositif antidebordement		
024	C00037205			1 x C00143107	micro-interrupteur		
025	C00058843				dispositif antidebordement/arrivee		
026	C00095801				bride tube pressostat evo3		
027	C00094154				tuyau pressostat lvs evo3		
028	C00094151			1 x C00143740	pressostat 90 71 evo3		
029	C00094267				durite cuve arrivee d eau/turbine	n1045085	
029	C00110612			1 x C00111855	cuve electrovalve/air-break l=630	n1045085	

2220210
détachées

Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
030	C00094171				adoucisseur réglable evo3		
031	C00103610				joint bague bac sel		
032	C00041090				bague bac sel		
033	C00041088				bouchon bac sel		
034	C00005819				entonnoir sel		
035	C00055005				capot de pompe		
036	C00054868				durite adoucisseur/puits lavage		
037	C00094172				turbine evo3	n1045085	
038	C00094227				electrovalve 1 voie evo3	n1045085	
038	C00110611				electrovalve 1 voie evo3	n1045085	
039	C00094160				protection electrovalve evo3		
040	C00076628				ressort de cuve		
041	C00076627				electro-pompe 220v-60w		
042	C00094159		60903...		tiroir raccord overflow evo3		
042	C00196353	60904...			tiroir raccord overflow evo3		
043	C00075695				joint raccord overflow		
044	C00143580		60903...		carter overflow evo3 rohs		
044	C00196352	60904...			carter overflow evo3 rohs		
045	C00054917				etancheite or (23,81x2,62)		
046	C00094143			1 x C00141158	groupe puits lavage evo3		
047	C00079016				manchon moteur		
048	C00094157			1 x C00142435 1 x C00144125	ensemble detecteur haute pression		
049	C00075057			1 x C00075111	embout support inferieur		
050	C00066643			1 x C00075111	support collecteur inferieur		
051	C00066642			1 x C00075111	ecrou de fixation espace inferieur		
052	C00075108				bras de lavage inferieur inox 60cm		
054	C00074714				protection resistance		
055	C00046319			1 x C00066598	resistance 2000w/230v		
056	C00054872				etrier resistance		
057	C00076233				durite tuyau alimentation superieur		
058	C00056342				goujon assemblage conduit	n1045084	
059	C00054927				ecrou corps passage air		
060	C00084600				joint gicleur		
061	C00094174				cuve arrivee d eau evo3	n1045085	

2220210
détachées

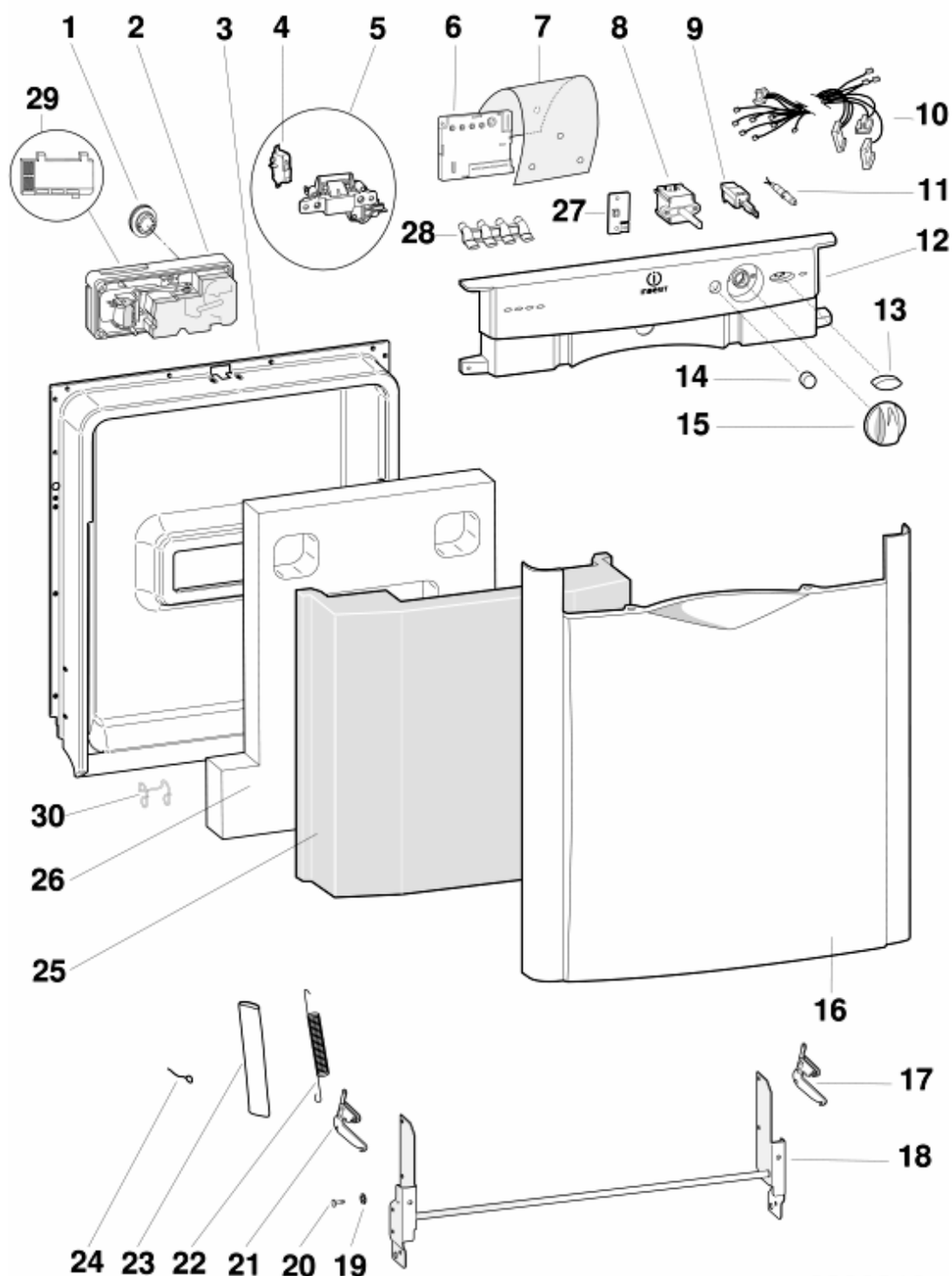
Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
061	C00110610			1 x C00115360	cuve arrivee d eau + turbine evo3	n1045085 n1045127	
061	C00141308			1 x C00141655	cuve arrivee d eau + turbine evo3	n1045127	
062	C00056001				tuyau alimentation bras superieur		
099	C00033026				confection graisse amblijg. ta 100		
099	C00073917				collier metal capot de pompe		
099	C00075879				bande		
099	C00084479				serre-tube		
099	C00094150				fascetta tubo pressostato-coppa		
099	C00094162				bride de fixation durite sur turbine		

2220310

Vue éclatée

Matr.31205.0001



2220310

2220310
détachées

Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
001	C00051755				kit 2 bouchons blancs		
002	C00094133			1 x C00143377	electrocuve deter.(lampe rinc.-no		
003	C00094695				ensemble porte interieure evo3		
004	C00085358				micro-interrupteur de porte		
005	C00094128			1 x C00195887	fermeture porte evo3		
006	C00108957				support timer bit 100		
006	C00143207				timer bit100.1 'e2' rohs +	n1045079	
006	C00143211				timer bit100.1 's1' rohs +	n1045079	
008	C00084910			1 x C00084912	commutateur 8 fonctions		
009	C00096884			1 x C00142650	interrupteur bipolaire on-off		
010	C00097415				bloc cablage		
011	C00096881				lampe temoin rouge 230v ra2,5		
012	C00097416			1 x C00143008	tablau de bord blanc27 idl500fr		
013	C00097418			1 x C00143006	touche on-off blanc27 indesit evo3		
014	C00097508			1 x C00143007	bouton poussoir blanc27 indesit		
015	C00097475			1 x C00143003	bouton blanc27 indesit evo3		
016	C00097474			1 x C00143000	porte bomber blanche27 indesit		
017	C00065127			1 x C00054815	article charniere droite		
018	C00096996				groupe charniere 'lvs evo3'		
019	C00058776				rondelle d = 6 mm		
020	C00048504				goujon charniere		
021	C00065128			1 x C00054817	article charniere gauche		
022	C00094111				ressort porte		
023	C00066426				tuyau ressort charniere		
024	C00075693				fourche x ressort porte		
025	C00097477				entretoise porte evo3		
026	C00097501				bouclier avant insonorisation evo3		
027	C00097414			1 x C00143541	carte touche start/reset		
028	C00097419				lentille reflechissante 'indesit' evo3		
029	C00098134				portillon electrocuve detersifs	n1045069	
030	C00140679				ressort joint	n1045127	
099	C00076108				vis pour canoe klip		
099	C00084911				vis 3.5x9.5		
099	C00094120				vis contre porte/tableau de bord		
099	C00094141				vis de fixation contre porte/porte		

2220310
détachées

Liste de pièces

Repè	Code SAV	De S/N	À S/N	Remplacem	Description	Notice	Code
099	C00111286				porte transparent lvs evo3 60cm		

Notices

N1045072: Introduction pied arrière fixe H=31mm sur installation libre.

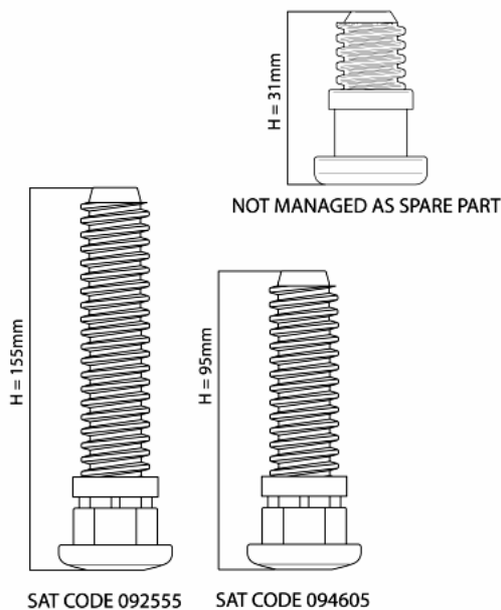
Depuis le numéro de série 40218.0001, les lave-vaisselle à installation libre concernés par cette notification, contiennent un nouveau pied arrière fixe d'une hauteur de 31mm.

Le nouveau pied remplace le pied réglable d'une hauteur de 155mm code Sav 092555, sauf dans les machines de la gamme EVO3 avec TurboDry où il remplace le pied réglable d'une hauteur de 95mm code Sav 094605.

Le Service Pièces détachées continuera à gérer uniquement les pieds réglables de 155mm et de 95mm car ils sont interchangeables avec le fixe de 31 mm.

Les trois pieds sont représentés dans l'image N1045072FIG1.

N1045072FIG1



n1045048: PROCÉDURE D'INITIALISATION CARTE BIT 100

Lave-vaisselle POSE LIBRE ou ENCASTRABLE (sauf TOTALEMENT INTEGRABLE)

- 1- Allumez la machine porte fermée
- 2- Attendez que le cycle d'essai démarre (2 Led allumées ou message "ROD" sur lave-vaisselle avec afficheur).
- 3- Attendez 10 secondes (la machine commence à se remplir d'eau...)
N.B. Si le cycle ne démarre pas, il se peut que la carte soit déjà initialisée, passez au point 5
- 4- Relancer le cycle d'essai en mettant le sélecteur des programmes sur RESET ou en appuyant 5 secondes sur la touche Start/Reset. (Attendez les 3 bip du buzzer ou, pour les lave-vaisselle sans buzzer, que les Led des programmes s'éteignent)
- 5- Pour vérifier si les opérations décrites ci-dessus ont réussi, sélectionnez un programme et contrôlez s'il démarre (après quoi, réinitialisez)
- 6- La machine est prête pour le client.

Lave-vaisselle TOTALEMENT INTEGRABLE

- 1- Mettez la machine en marche et fermez la porte.
- 2- Attendez le début du cycle d'essai
- 3- Attendez 10 secondes (la machine commence à se remplir d'eau...)
N.B. Si le cycle ne commence pas, il se peut que la carte soit déjà initialisée, passez au point 5
- 4- Ouvrez la porte (2 led sont allumées) et réinitialisez le cycle en appuyant sur la touche des programmes jusqu'à ce que vous entendiez les 3 bip du buzzer (pour les lave-vaisselle sans buzzer, jusqu'à ce que les Led des programmes s'éteignent).
- 5- Pour vérifier si les opérations décrites ci-dessus ont réussi, appuyez sur la touche de sélection des programmes et contrôlez si les témoins s'allument au moment où vous appuyez
- 6- La machine est prête pour le client.

n1045069: Modification des paniers et du volet du distributeur sur LVS EVO3

Pour améliorer la dissolution du détergent durant la phase de lavage, tous les lave-vaisselle EVO3 ont été modifiés de la manière suivante :

- nouveau volet du distributeur, code pièce détachée 098134 (voir image N1045069FIG4) ;
- modification des paniers supérieurs, à savoir modification de l'angle du crochet de blocage du volet de 9° à 16° (voir image N1045069FIG5) ;
- modification des paniers inférieurs MultiSystem, à savoir montage d'un fil intercalaire en face de l'électrodistributeur (voir image N1045069FIG6).

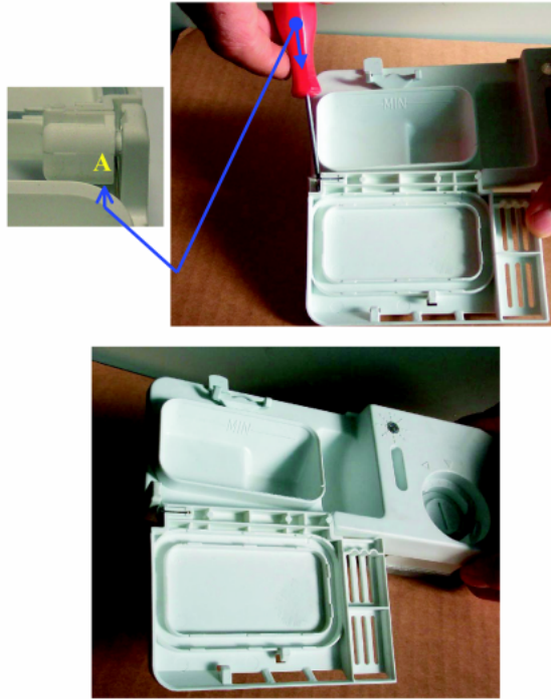
Les paniers inférieurs et supérieurs ont toujours les mêmes codes pièce détachée de ceux d'avant la modification ; les stocks du Magasin Pièces détachées ont été assainis.

Instructions de montage du volet :

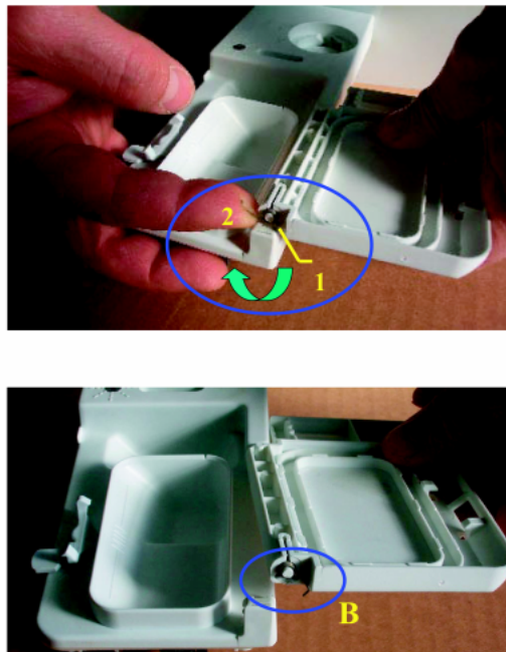
- 1) Appuyez sur le point A à l'aide d'un petit tournevis à tête plate (image N1045069FIG1) de manière à décrocher le volet du logement du distributeur ;
- 2) remplacez le volet en contrôlant que le ressort de décrochement B est bien en place (image N1045069FIG2) ; avant de remonter le nouveau volet, le ressort doit être tendu de la position 1 à la position de tension 2 (image N1045069FIG2) ;
- 3) fixez le volet dans son logement et contrôlez qu'il fonctionne correctement (image N1045069FIG3).

Au cours des premiers cycles qui suivent le remplacement, l'accrochage du volet pourrait demander une force de fermeture supérieure à cause de l'ajustement du matériel.

N1045069FIG1



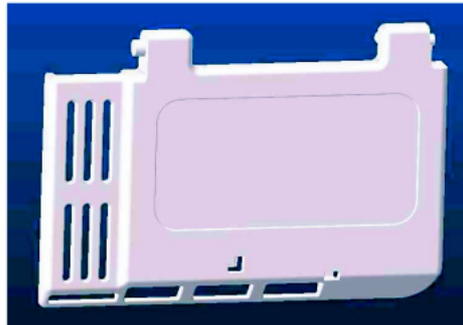
N1045069FIG2

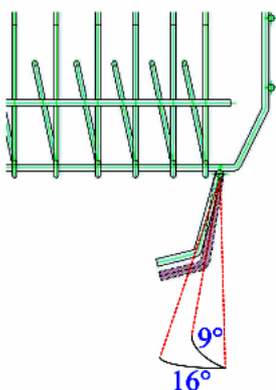
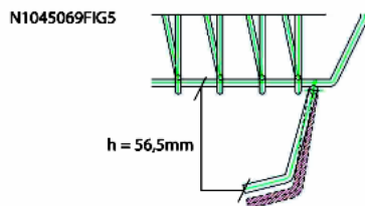


N1045069FIG3

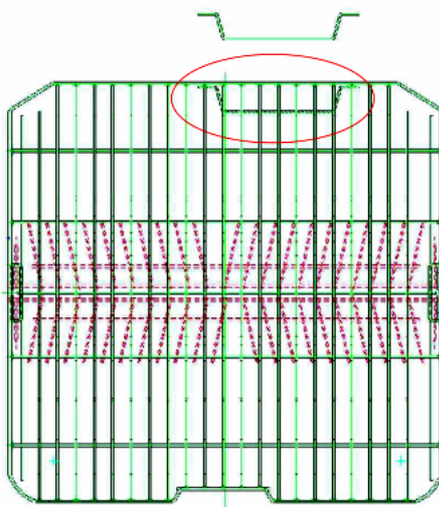


N1045069FIG4





N1045069FIG6



n1045079: Introduction du minuteur BIT100

Le minuteur BIT100 'S1' code pièce détachée 109875 a été introduit sur les modèles concernés par la présente notification ; il n'est pas interchangeable avec le minuteur précédent.

Les câblages ont été modifiés suite à l'introduction de la résistance de détection du modèle. Les nouveaux câblages ne sont pas interchangeables avec les précédents.

Sur les modèles INDESIT À POSE LIBRE, le câblage est resté inchangé, car il est déjà doté de la résistance de détection du modèle.

La liste des modèles concernés, accompagnés de leur numéro de série respectif relatif à l'introduction de la modification et des codes pièces détachées des composants modifiés, est fournie ci-après :

IDL505SUK.2 cod.comm. 32001 (N° de serie 40423.0001);
IDL500UK.2 cod.comm. 31984 (N° de serie 40423.0001);
IDL500UK.2T cod.comm. 32554 (N° de serie 40423.0001);
IDL50EU.2 cod.comm. 32006 (N° de serie 40423.0001);
IDL50SK.2 cod.comm. 32221 (N° de serie 40423.0001);
IDL51EU.2 cod.comm. 32217 (N° de serie 40423.0001);
IDL61EU.2 cod.comm. 32218 (N° de serie 40423.0001);
IDL500FR cod.comm. 30014 (N° de serie 40423.0001);
IDL50EU cod.comm. 30217 (N° de serie 40423.0001);
Minuteur: code précédent 097481 (rohs 143207), nouveau 109875 (rohs 143211).

L63EU cod.comm. 29544 (N° de serie 40423.0001);
DWF40P.2 cod.comm. 32229 (N° de serie 40427.0001);
Minuteur: code précédent 097890 (rohs 143206), nouveau 109875 (rohs 143211);
Câblage : code précédent 094729, nouveau 109952.

DV640AIX cod.comm. 30368 (N° de serie 40423.0001);
Minuteur: code précédent 097890 (rohs 143206), nouveau 109875 (rohs 143211);
Câblage: code précédent 099260, nouveau 109953.

DV620WH cod.comm. 29928 (N° de serie 40505.0001);
DV620WHUK cod.comm. 30348 (N° de serie 40505.0001);
DV620BK cod.comm. 29927 (N° de serie 40505.0001);
DV620BKUK cod.comm. 30349 (N° de serie 40505.0001);
DV620IX cod.comm. 29929 (N° de serie 40505.0001);
DV620KIXUK cod.comm. 30350 (N° de serie 40512.0001);
Minuteur: code précédent 097890 (rohs 143206), nouveau 109875 (rohs 143211);
Câblage: code précédent 097091, nouveau 110292.

DV630AIX cod.comm. 30693 (N° de serie 40602.0001);
DV630AWH cod.comm. 30694 (N° de serie 40602.0001);
DV630ABR cod.comm. 30695 (N° de serie 40602.0001);
DV650AIX cod.comm. 30696 (N° de serie 40602.0001);
DV650AWH cod.comm. 30697 (N° de serie 40602.0001);
DV650ABR cod.comm. 30698 (N° de serie 40602.0001);
Minuteur: code précédent 097890 (rohs 143206), nouveau 109875 (rohs 143211);
Câblage: code précédent 099606, nouveau 111098.

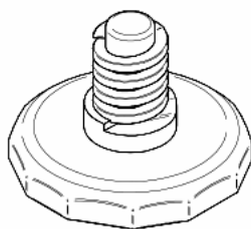
L61EU cod.comm. 28470 (N° de serie 40506.0001);
L61IT cod.comm. 28169 (N° de serie 40506.0001);
L61AG cod.comm. 29907 (N° de serie 40506.0001);
Minuteur: code précédent 097890 (rohs 143206), nouveau 109875 (rohs 143211);
Câblage: code précédent 094237, nouveau 110293.

LVI12-44AN cod.comm. 29564 (N° de serie 40510.0001);
LVI12-44IX cod.comm. 29562 (N° de serie 40510.0001);
LVI12-44WH cod.comm. 29563 (N° de serie 40510.0001);
Minuteur: code précédent 097890 (rohs 143206), nouveau 109875 (rohs 143211);
Câblage: code précédent 096883, nouveau 110498.

n1045080: Modification des pieds de réglage avant sur les lave-vaisselle à pose libre.

À partir du n° de série 40413.0001, sur les lave-vaisselle à pose libre concernés par la présente notification, un nouveau pied de réglage avant code Sat 109991 a été introduit en remplacement du pied code SAT 056414. Le nouveau pied de réglage est illustré dans la figure N1045080FIG1.

N1045080FIG1



SAT CODE 109991

n1045083: Modification des filtres sur les lave-vaisselle EVO3 60 cm

Les éléments constitutifs du groupe filtre énoncés ci-après ont été modifiés sur les modèles concernés par la présente notification, afin d'éliminer le problème de blocage de la pompe de vidange par des corps étrangers.

Introduction du :

Filtre en plastique cylindrique code 081164

Filtre central code 054863

Élimination du :

Filtre en plastique cylindrique code 094164

Filtre central code 094156

Grille du filtre central code 094158

La modification a été introduite progressivement, à partir du n° de série 40516.0001.

N1045083FIG1

FILTER EVO3



094158



094156



054851



094164

FILTER MARK2



054863



054851



081164

n1045084: Élimination du goujon de fixation du conduit code 056342

Sur les modèles concernés par la présente notification, le goujon de fixation du conduit code 056342 a été éliminé en modifiant l'accrochage entre le groupe du distributeur d'alimentation et le conduit intérieur.

Pièces introduites :

Conduit intérieur 110527

Groupe distributeur alimentation 110526

Pièces éliminées :

Conduit intérieur 054926

Groupe distributeur alimentation 094134 (EX 054871)

Goujon de fixation conduit 056342

La modification a été introduite progressivement, à partir du n° de série 40517.0001.

n1045085: INTRODUCTION NOUVELLE TURBINE COMPTE LITRES INTEGREE SUR AIR BREAK

A partir du n° de série (voir liste ci-dessous en fonction du modèle de l'appareil), on monte une nouvelle turbine compte-litres intégrée dans l'air-break.

La structure antérieure à la modification est illustrée dans l'image N1045085 (fig1), tandis que la nouvelle structure est illustrée dans l'image N1045085(fig 2).

Pièces concernées par la modification.

AIR-BREAK

nouveau : 110610

ancien : 094174

La turbine compte-litres a été introduite sur le nouveau modèle et le diamètre de l'orifice du tuyau d'arrivée d'eau a été réduit.

Élimination de la TURBINE COMPTE-LITRES code 094172.

ÉLECTROVANNE 1 VOIE

Nouveau : 110611

Ancien : 094227

ELECTROVANNE 2 VOIES

Nouveau : 084558

Ancien : 094168

le diamètre du tuyau de vidange de l'eau a été réduit sur les nouveaux modèles d'électrovanne.

TUYAUX ELECTROVANNE / AIR BREAK

Nouveau : 110612

Ancien : 094267

TUYAU TURBINE / AIR BREAK

Nouveau : n'existe plus car turbine intégrée dans l'air break

Ancien : 094267

le nouveau tuyau présente un diamètre intérieur plus petit.

CÂBLAGES :

les nouveaux câblages présentent un câble de connexion de la turbine compte-litres plus long. Étant donné que le connecteur est resté le même, les nouveaux connecteurs peuvent être utilisés en remplacement des précédents.

Modèles concernés, accompagnés de leurs numéros de série respectif relatif à l'introduction de la modification :

IDL 40 FR - 30403 s/n 41001.0001
IDL 42 FR - 30404 s/n 40911.0001
IDL 500 FR - 30014 s/n 40916.0001
IDL 550 FR - 30015 s/n 40531.0001
IDL 700 FR - 30016 s/n 41001.0001
IDL 710 FR - 30017 s/n 41001.0001
L 6047 FR - 33150 s/n 40830.0001
LD 87 FR - 29285 s/n 41001.0001
LL 420 FR - 30397 s/n 40907.0001
LL 62 FR - 30614 s/n 41001.0001
LL 62 X FR - 30615 s/n 41001.0001
LL 63 FR - 28460 s/n 41001.0001
LI 420 - 30392 s/n 40830.0001;
LI 460 - 30370 s/n 40830.0001;
LI 480 A - 30371 s/n 40830.0001;
LI 660 A - 30304 s/n 40830.0001;
LI 700 DUO - 29515 s/n 40830.0001;
LI 620 - 29511 s/n 40714.0001;
LI 640 A - 29512 s/n 40531.0001;
LI 670 DUO - 29513 s/n 40603.0001;
LI 680 DUO - 29514 s/n 40607.0001;

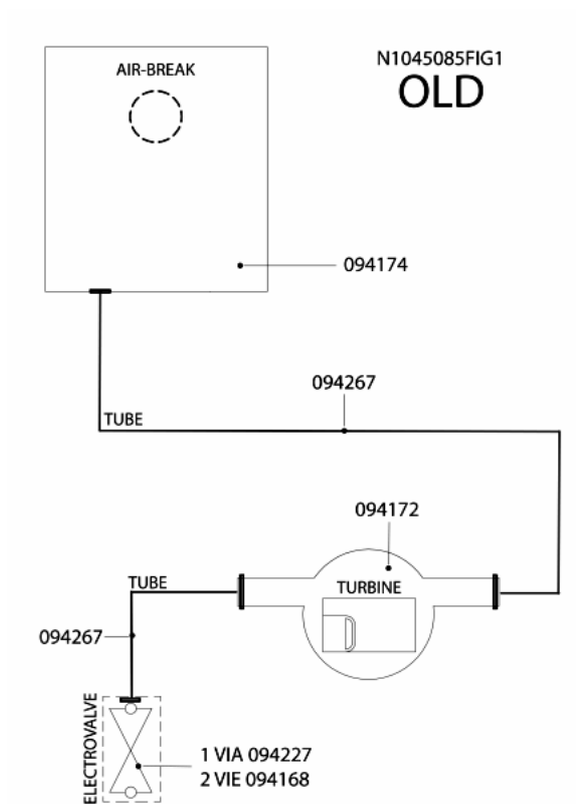
LL 65 FR - 28462 s/n 41001.0001;
LL 65 X FR - 29284 s/n 41001.0001;
LL 6546 FR - 33151 s/n 40916.0001;
LV 460 A BK - 30379 s/n 40830.0001;
LV 460 A IX - 30377 s/n 40830.0001;
LV 460 A WH - 30378 s/n 40830.0001;
LV 460 BK - 30375 s/n 40920.0001;
LV 460 IX - 30372 s/n 40920.0001;
LV 460 WH - 30373 s/n 40920.0001;
LV 620 BK - 29939 s/n 41001.0001;
LV 620 IX - 29941 s/n 41001.0001;
LV 620 WH - 29940 s/n 41001.0001;
LV 660 A BK FR - 30300 s/n 40902.0001;
LV 660 A IX FR - 30301 s/n 40902.0001;
LV 660 A WH FR - 30299 s/n 40902.0001;
LV 670 DUO ALU - 29926 s/n 41001.0001;
LV 670 DUO AN - 29947 s/n 41001.0001;
LV 670 DUO IX - 29948 s/n 41001.0001;
LV 670 R AN - 30302 s/n 40830.0001;
LV 670 R OW - 30303 s/n 40830.0001;
LV 680 DUO IX - 29949 s/n 41001.0001;
LVI 12-44 AN - 29564 s/n 40830.0001;
LVI 12-44 IX - 29562 s/n 40830.0001;
LVI 12-44 WH - 29563 s/n 40830.0001;
LVI 12-55 AN - 29567 s/n 41001.0001;
LVI 12-55 IX - 29565 s/n 41001.0001;
LVI 12-55 WH - 29566 s/n 41001.0001;
LVI 12-66 AN - 29570 s/n 41001.0001;
LVI 12-66 IX - 29568 s/n 41001.0001;
LVI 12-66 M BA - 29573 s/n 41001.0001;
LVI 12-66 M GI - 29571 s/n 41001.0001;
LVI 12-66 M VA - 29572 s/n 41001.0001;
LVI 12-66 WH - 29569 s/n 41001.0001;
LVO 670 DUO IX - 30848 s/n 40830.0001;
LVO 680 DUO IX - 29951 s/n 40902.0001;
LVR 640 A AN - 33614 s/n 40902.0001;
LVR 640 A OW - 33615 s/n 40902.0001;
LVR 670 AN - 33616 s/n 40830.0001;
LVR 670 OW - 33617 s/n 40830.0001;
LVTI 12-55 - 29574 s/n 41001.0001;
LVTI 12-66 - 29575 s/n 41001.0001;

BCI 450 - 30386 s/n 41001.0001;
BFI 620 - 30708 s/n 41001.0001;
BFI 680 - 30715 s/n 40902.0001;
BFV 620 B - 30718 s/n 41001.0001;
BFV 620 K - 30717 s/n 41001.0001;
BFV 620 W - 30719 s/n 41001.0001;
BFV 620 X - 30720 s/n 41001.0001;
DI 6 - 29930 s/n 41001.0001;
DI 620 A - 29932 s/n 40830.0001;
DI 620 - 29931 s/n 41001.0001.
DI 620 UK - 30351 s/n 41001.0001;
DI 630 A - 30369 s/n 41001.0001;
DV 620 BK - 29927 s/n 41001.0001;
DV 620 BK UK - 30349 s/n 41001.0001;

DV 620 K IX UK - 30350 s/n 41001.0001;
DV 620 WH - 29928 s/n 41001.0001;
DV 620 WH UK - 30348 s/n 41001.0001;
DV 630 A BR - 30695 s/n 40830.0001;
DV 630 A IX - 30693 s/n 40830.0001;
DV 630 A WH - 30694 s/n 40830.0001;
DV 640 A IX - 30368 s/n 40830.0001;
DV 650 A IX - 30696 s/n 40830.0001;
DV 650 A WH - 30697 s/n 40830.0001;
DV 670 A BR - 30701 s/n 40830.0001;
DV 670 A IX - 30699 s/n 40830.0001;
DV 670 A WH - 30700 s/n 40830.0001;
DV 620 IX - 29929 s/n 40531.0001;
DVG 621 BK - 33220 s/n 40830.0001;
DVG 621 IX - 33212 s/n 40830.0001;
DVG 621 WH - 33221 s/n 40830.0001;
DWM 55 A - 29793 s/n 41001.0001;
DWT 10 P.2 - 32228 s/n 40830.0001;
FDW 20 P - 33182 s/n 41001.0001;
FDW 80 G - 33189 s/n 41001.0001;
FDW 80 P - 33187 s/n 41001.0001;
FDW 80 T - 33188 s/n 41001.0001;
FDW 85 A - 33190 s/n 41001.0001;
FDW 60 G - 33185 s/n 41001.0001;
FDW 60 P - 33183 s/n 41001.0001;
FDW 60 T - 33184 s/n 41001.0001;
FDW 65 A - 33186 s/n 41001.0001;
IDE 100 (EU) - 30666 s/n 41001.0001;
IDE 100 S (IT) - 30216 s/n 41001.0001;
IDE 100 SK - 30758 s/n 41001.0001;
IDE 1000 UK - 30044 s/n 41001.0001;
IDE 1005 S UK - 30045 s/n 41001.0001;
IDE 44 EU - 30423 s/n 40911.0001;
IDE 44 UK - 30394 s/n 40916.0001;
IDL 40 DE - 32308 s/n 41001.0001;
IDL 40 EU - 30417 s/n 41001.0001;
IDL 40 S UK - 31956 s/n 41001.0001;
IDL 40 UK - 30393 s/n 41001.0001;
IDL 42 DE - 32309 s/n 40830.0001;
IDL 42 EU - 30419 s/n 40911.0001;
IDL 50 EU.2 - 32006 s/n 40916.0001;
IDL 50 SK.2 - 32221 s/n 41001.0001;
IDL 505 S UK.2 - 32001 s/n 41001.0001;
IDL 51 (EU) - 31075 s/n 40906.0001;
IDL 51 EU.2 - 32217 s/n 40906.0001;
IDL 55 (DE) - 30561 s/n 40909.0001;
IDL 55 (EU) - 30634 s/n 40916.0001;
IDL 55 (IT) - 30212 s/n 40916.0001;
IDL 55 DE.2 - 32220 s/n 40909.0001;
IDL 55 EU.2 - 32215 s/n 40917.0001;
IDL 55 S (DE) - 30565 s/n 40909.0001;
IDL 55 S (IT) - 30213 s/n 40916.0001;
IDL 55 S DE.2 - 32224 s/n 40909.0001;
IDL 57 (PT) - 31086 s/n 40916.0001;
IDL 60 (EU) - 30644 s/n 40909.0001;
IDL 60 (IT) - 30214 s/n 41001.0001;
IDL 60 EU.2 - 32216 s/n 40909.0001;

IDL 60 NL.2 - 32219 s/n 41001.0001;
IDL 60 S (EU) - 30647 s/n 40909.0001;
IDL 60 S EU.2 - 32225 s/n 40909.0001;
IDL 60 SK - 30755 s/n 41001.0001;
IDL 60 SK.2 - 32222 s/n 41001.0001;
IDL 61 (EU) - 30680 s/n 41001.0001;
IDL 61 EU.2 - 32218 s/n 41001.0001;
IDL 62 (EU) - 30686 s/n 40911.0001;
IDL 62 EU.2 - 32223 s/n 40911.0001;
IDL 63 S NL.2 - 32226 s/n 41001.0001;
IDL 70 (EU) - 30654 s/n 40902.0001;
IDL 70 (IT) - 30215 s/n 41001.0001;
IDL 70 D EU - 30600 s/n 41001.0001;
IDL 700 UK - 30042 s/n 41001.0001;
IDL 7021 (SP) - 30603 s/n 40902.0001;
IDL 75 (EU) - 30661 s/n 41001.0001;
IDL 75 EU.2 - 32627 s/n 41001.0001;
IDL 75 S (EU) - 30604 s/n 41001.0001;
IDL 75 S EU.2 - 32845 s/n 41001.0001;
IDL B2 EU - 32271 s/n 40917.0001;
IDL 500 UK.2 - 31984 s/n 40524.0001 ;
IDL 50 EU - 30217 s/n 40531.0001;
IDL 705 S UK - 30043 s/n 40531.0001;
L 61 (IT) - 28169 s/n 40917.0001;
L 61 AG - 29907 s/n 40917.0001;
L 61 EU - 28470 s/n 40917.0001;
L 63 (IT) - 28453 s/n 41001.0001;
L 63 AUS - 29912 s/n 41001.0001;
L 63 EU - 29544 s/n 40909.0001;
L 63 SK - 31080 s/n 41001.0001;
L 63 SK.2 - 32227 s/n 41001.0001;
L 63 X (IT) - 28904 s/n 41001.0001;
L 63 X AUS - 29913 s/n 41001.0001;
L 64 AUS - 29914 s/n 41001.0001;
L 64 X AUS - 29915 s/n 41001.0001;
LD 85 (IT) - 28454 s/n 41001.0001;
LD 85 X (IT) - 28457 s/n 41001.0001;
LD 87 (IT) - 28455 s/n 41001.0001;
LD 87 EU - 28473 s/n 41001.0001;
LD 87 X (IT) - 28458 s/n 41001.0001;
LD 87 X AUS - 29918 s/n 41001.0001;
LD 87 X EU - 28474 s/n 41001.0001;
LD 87 X SK - 29692 s/n 41001.0001;
LIQ 700 DUO JADE - 29952 s/n 40830.0001;
LL 40 EU - 30408 s/n 41001.0001;
LL 42 EU - 30411 s/n 40907.0001;
LL 43 S EU - 30412 s/n 40907.0001;
LL 63 EU - 29909 s/n 41001.0001;
LL 63 TK - 28471 s/n 41001.0001;
LL 63 X EU - 30174 s/n 41001.0001;
LL 64 X AUS - 29917 s/n 41001.0001;
LL 64 77 - 31940 s/n 41001.0001;
LL 64 AG - 29908 s/n 40920.0001;
LL 64 AUS - 29916 s/n 41001.0001;
LL 64 DE - 31941 s/n 41001.0001;
LL 64 EU - 29545 s/n 41001.0001;
LL 64 SK - 29690 s/n 41001.0001;

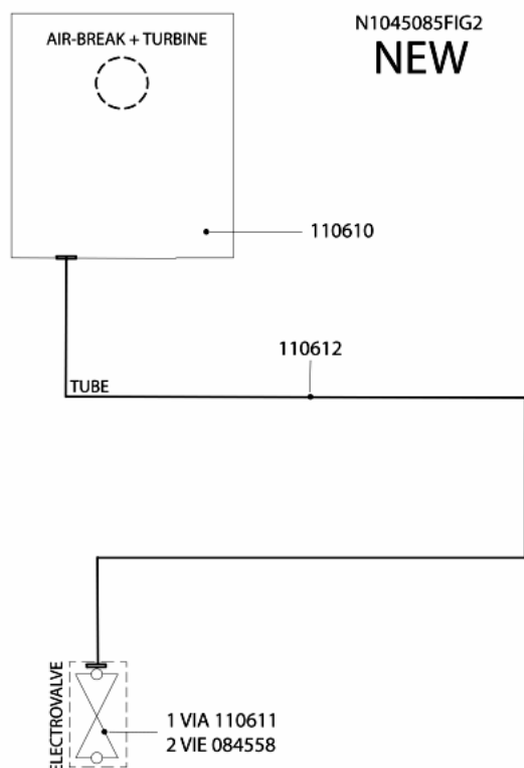
LL 64 X EU - 29546 s/n 41001.0001;
 LL 65 (IT) - 28903 s/n 41001.0001;
 LL 65 EU - 29547 s/n 40906.0001;
 LL 65 TK - 28472 s/n 41001.0001;
 LL 65 X EU - 29910 s/n 40906.0001;
 LV 640 A BK - 29942 s/n 40902.0001;
 LV 640 A IX - 29946 s/n 40902.0001;
 LV 640 A R AN - 29944 s/n 40902.0001;
 LV 640 A R OW - 29945 s/n 40902.0001;
 LV 640 A WH - 29943 s/n 40902.0001;
 LV 650 A ALU - 29922 s/n 41001.0001;
 LV 650 A BK - 29925 s/n 41001.0001;
 LV 650 A IX - 29921 s/n 41001.0001;
 LV 650 A OW - 29923 s/n 41001.0001;
 LV 650 A WH - 29924 s/n 41001.0001;
 SDW 60 P - 31010 s/n 40906.0001;
 XLV 670 DUO IX - 29950 s/n 41001.0001.



n1045127: NOUVELLE CUVE ARRIVEE D EAU - RESOLUTION PROBLEME PROJECTION EAU

A partir du n° de série 50930.0001, les modifications suivantes ont été réalisées pour résoudre les problèmes des projections d'eau en bas et à droite de la porte :

- 1- Cuve d'arrivée d'eau sans paroi contre les chutes de pression
- 2- Panneau supérieur de protection du mobilier de cuisine contre la vapeur (uniquement sur appareils encastrés)
- 3- Joint prolongée de 3 cm pour améliorer l'étanchéité



4- Panneau insonorisant dessus profilé

5- Trois pinces de fixation du joint de la porte au bas de la cuve (fabriquées à partir du numéro 50701.0001)

NOUVELLES PIECES (à partir du n° de série 50930.0001)

C00141308 - CUVE ARRIVEE D EAU + TURBINE

C00141310 - PANNEAU SUPERIEUR (uniquement sur appareils encastrés)

C00141317 - JOINT DE PORTE

C00141314 - PANNEAU INSONORISANT

C00140679 - RESSORT PINCE JOINT

PIECES AVANT MODIFICATION (n° de série antérieur à 50930.0001)

C00110610 - CUVE ARRIVEE D EAU + TURBINE EVO3

C00116110 - JOINT TOUR DE PORTE

C00097300 - PANNEAU INSONORISANT

1) REMPLACEMENT CUVE ARRIVEE D EAU

Utiliser obligatoirement les nouvelles pièces ; pour tout remplacement sur des appareils antérieurs à la modification, procéder de la façon suivante :

- remplacer la cuve d'arrivée d'eau par le modèle C00141308
- remplacer le panneau insonorisant de dessus, le cas échéant, en découpant un carré de 10x10 cm dans l'angle arrière gauche
- dans cet espace, insérer le panneau alvéolaire supérieur C00141310 au dessus du lave-vaisselle
- remplacer le joint de cuve par le modèle C00141317.

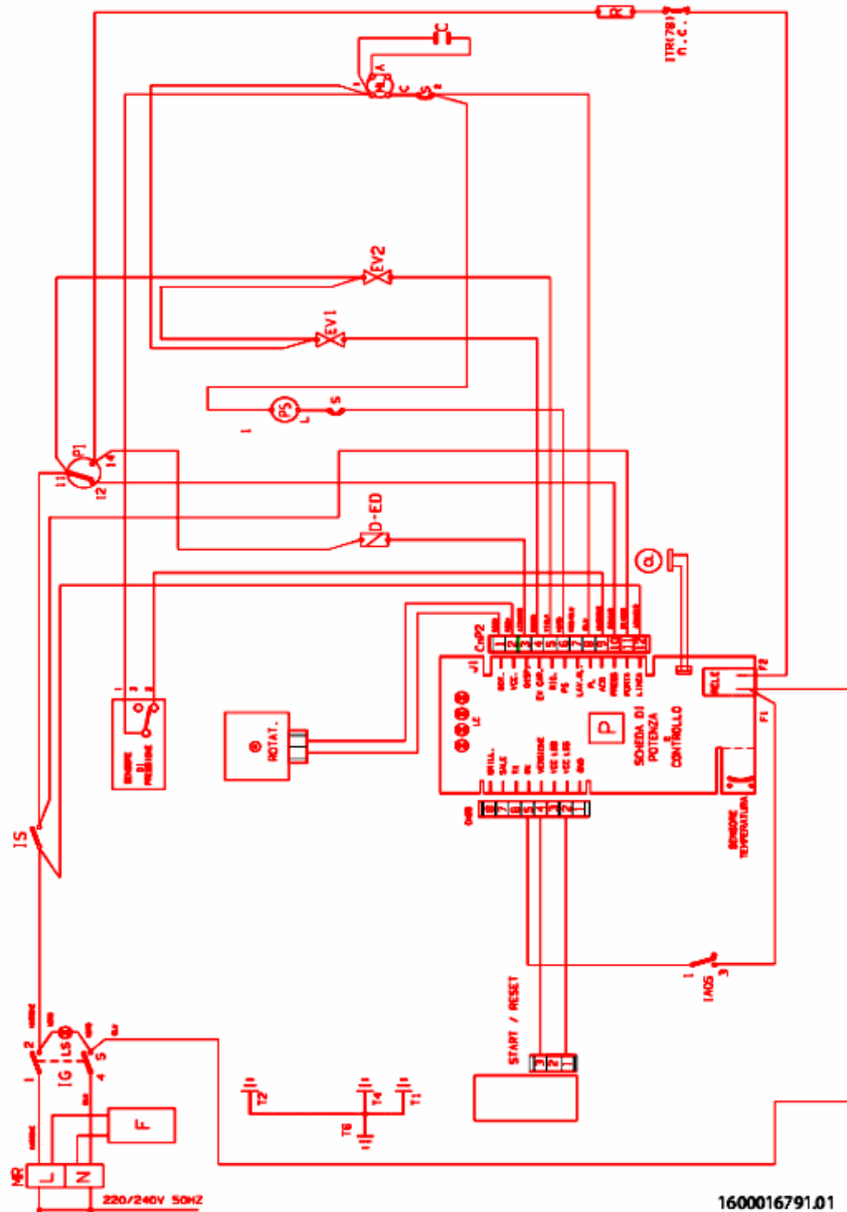
ATTENTION : pour remplacer une cuve d'arrivée d'eau sans compte litres à turbine, utiliser exclusivement le même type de pièce (code C00094174 - tous les détails sont indiqués dans la notice n1045085)

2) REMPLACEMENT JOINT CUVE

Sur les appareils dont les numéros de série sont compris entre 40101.0001 et 50930.0001, il est possible d'utiliser le nouveau joint de cuve C00141317 en recoupant 1,5 cm aux deux extrémités.

Schémas électriques

Cod. 16001679101



Légende

Légende: 16001679101

A..	Contacts programmeur	LPA	Voyant porte ouverte
AQS	Clapets électroniques aquastop	LPR	Voyant prelavage
B..	Contacts programmeur	LRI	Voyant rinçage
C	Condensateur	LS	Voyant reseau -Lampe témoin "On/Off"
C..	Contacts programmeur	LSB	Voyant produit de rinçage
CL	Came lente	LSC	Lampe cycle en cours
CM	Connecteur moteur pompe de lavage	LSE	Voyant Acquastop
CN	Connecteur	LSS	Voyant sel
CV	Came rapide	LV	Lampe ventilateur exclu
D-ED	Distributeur Electrodoseur	M	Bornier
D..	Contacts programmeur	MB	Micro-interrupteur produit derinçage
DB	Doseur produit de rinçage	ME	Micro-interrupteur Acquastop
DD	Display -Doseur detergent	ML	Moteur lavage
E1	Electrovanne eau froide	MM	Micro-interrupteur poignée
E2	Electrovanne regeneration	MP	Micro-interrupteur porte
E3	Electrovanne eau chaude	MR	Moteur du temporisateur - Bornier
ECO	Interrupteur economie	MT	Moteur timer
ED	Doseur detergent/produit de rinçage	MTR	Moteur timer avancem. rapide
EV1	Electrovanne eau froide	MV	Motoventilateur
EV1/2	Electrovalve demi-charge	P	Pressostat
EV2	Electrovanne regeneration	P..	Contacts pressostat
EV3	Electrovanne eau chaude	P1	Pressostat premier seuil
EVC	Electrovanne d'eau chaude	P2	Pressostat deuxieme seuil
EVF	Electrovanne d'eau froide	PAP	Pressostat haute pression
EVR	Electrovanne d'eau de regen	PO	Pressostat anti-debordement
F	Filtre anti-perturbations	PS	Pompe de vidage
FA	Filtre antibruits	PULS	Clavier
I1	Interrupteur ON/OFF - Interrupteur cycle plus -	R	Resistance
I1/2	Interrupteur demi-charge	R.D.	Commutateur rotatif delai
I2	Interrupteur Rapide -Interrupteur cycle IEC -	RA	Resistance essorage
I2H	Interrupteur delai 2 heures	ROT D	Commutateur rotatif delai
I3	Touche economie-Interrupteur cycle sans	ROT.	Commutateur rotatif
I4	Interrupteur cycle taches recentes	S	Blocage moteur

I4H	Interrupteur delai 4 heures	SC	Selecteur cycle
I5-ICR	Interrupteur cycle rapide	SS	Detecteur du sel
I6	Interrupteur cycle trempage	ST	START (contact avancement cycle)
I6H	Interrupteur delai 6 heures	T..	Contacts temporisateur
IAQS	Interrupteur aquastop	T1	Terre cable d'alimentation -Thermostat 45°C
ID	Interrupteur display	T2	Terre porte -Thermostat 55°C
IE	Touche economie	T3	Terre timer -Thermostat 65°C
IEXD	Interrupteur extra dray	T36	Thermostat 36°C N.A.
IG	Interrupteur General	T4	Terre resistance
IMV	Interrupteur motoventilateur	T46	Thermostat 46°C N.A.
IP	Interrupteur haute temperature	T5	Terre pompe vidage
IS	Interrupteur de securite	T57	Thermostat 57°C N.A.
ISB	Interrupteur voyant lessive de rincage	T6	Terre moteur lavage
ISS	Interrupteur voyant sel	T8	Terre porte exterieure
ITR	Interrupteur thermique resistance	TE	Telerupteur
L	Voyant reseau	THP	Thermoprotecteur
L1	Lampe cycle 1	TM	Timer
L1/2	Lampe cycle demi-charge	TS	Thermostat de securite
L2	Lampe cycle 2	TS 40	Thermostat 40 °C
L3	Lampe cycle 3	TS 50	Thermostat 50 °C
L4	Lampe cycle 4	TS 62	Thermostat 62 °C
L5	Terre pompe vidage	TS1	Thermostat temperature Min.
L6	Lampe cycle 6	TS2	Thermostat temperature Max.
LA	Voyant sechage	TT	Contact de terre du bornier
LAQ	Lampe aquastop en marche	Tcp	Contact de terre du contreporte
LC	Lampe cycle en cours	Tfa	Contact de terre du filtre
LD	Lampe delai en cours	Tml	Contact de terre du moteur
LE	Voyant cycle economie	Tpg	Contact de terre du grande porte
LH2	Lampe delai 2 heures	Tpi	Contact de terre du porte d'inspection
LH4	Lampe delai 4 heures	Tpr	Contact de terre du pressostat
LH6	Lampe delai 6 heures	Tps	Contact de terre du pompe vidange
LL	Voyant lavage	Tr	Contact de terre du resistance
LP	Voyant haute temperature	Tte	Contact de terre du temporisateur