



COMPOSANTS GAZ



COMPOSANTS ÉLECTRIQUES



TECHNIQUE DES EAUX



COMPOSANTS MÉCANIQUES



OUTILLAGE

Pièces détachées appropriées pour

AMANA

Consultez notre gamme complète et mise à jour dans notre webshop



Catalogue du fabricant

Les principaux accessoires et pièces de rechange sont regroupés de façon claire

- ✓ La gamme complète et l'ensemble des données de l'appareil sont constamment actualisés dans la boutique en ligne GEV
- ✓ Index alphabétique à la fin du catalogue

Boutique en ligne GEV

www.gev-online.fr
www.gev-online.ch
www.gev-online.com

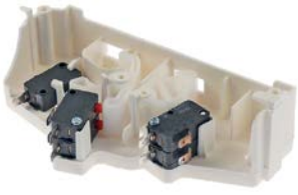


- 🔍 Sélectionnez vos favoris
- 🔍 Connexion avec votre adresse mail et votre mot de passe
- 🔍 Commande en volume facilitée
- 🔍 Recherche sans login obligatoire



interrupteurs et boutons-poussoirs

interrupteurs de serrure de porte



1

référence	347991	ref. no.	53001600
description	kit interrupteur pour micro-ondes		



1

référence	348001	ref. no.	59002060
description	kit interrupteur pour micro-ondes		

semi-conducteurs de puissance

accessoires

diodes

diode haute tension



1

référence	358162	ref. no.	20037701
description	diode haute tension type TV-20 raccord F6,3mm / œillet M4 longueur de câble 96mm pour micro-ondes		

magnétrons



1

référence	403361	ref. no.	59001484
description	Magnetron TOSHIBA type 2M248H(A)-B 940W		

sondes

sondes spécifiques aux fabricants

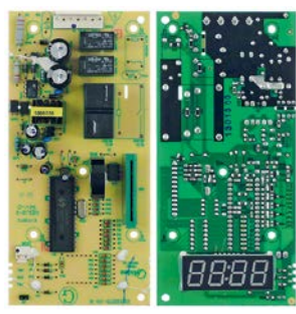


1

référence	378368	ref. no.	12000201
description	sonde de température Pt100 câble soie de verre sonde -100 jusqu'à 450°C câble -50 jusqu'à +350°C raccord connecteur codé filetage sonde ø4,8x24mm longueur de câble 0.1m		

modules électroniques

platines



1

référence	403666	ref. no.	58101011
description	platine L 165mm lar. 80mm		



1

référence	403406	ref. no.	56002036
description	platine micro-ondes RCS511TS-P2001105M HV/LV		



1

référence	403400	ref. no.	59004068
description	platine micro-ondes UCA1400P1333205 HV		



claviers

ensembles clavier

1 

référence	403416	ref. no.	R0000280
description	ensemble clavier micro-ondes ACE14/ACE5140/ACE5302/UCA1400/UCA2000		

1 

référence	403398	ref. no.	59002093
description	ensemble clavier micro-ondes ACE14/ACE5140/UCA1400		

1 

référence	403366	ref. no.	53002063
description	platine de clavier micro-ondes RCS10MPA-P133020M AM		

ventilateurs

ventilateurs de refroidissement

1 

référence	601983	ref. no.	14090018
description	moteur ventilateur 208V 60Hz 0.67W lar. 110mm H 110mm axe L 28mm axe ø 6mm		

condensateurs & filtres antiparasites

condensateurs haute tension

1 

référence	365186	ref. no.	10366919
description	condensateur haute tension pour micro-ondes 0.74µF type N50H2374G21A3 2300V 50/60Hz triple raccord cosse mâle 6,3mm L 112mm H 32mm lar. 52mm dépendent de appareil aluminium Q 1 pc		

pièce de rechange pour appareils spécifiques

pour micro-ondes

antennes

capots

1 

référence	699545	ref. no.	59004011 59124202
description	couverture de antenne L 295mm lar. 325mm pour micro-ondes plastique Q 1 pc		



boîtiers

parties intérieures

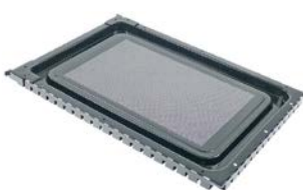


1

référence	699561	ref. no.	59002074
description	plaque de fond L 443mm lar. 415mm H 45mm		

portes

contreportes



1

référence	699554	ref. no.	53002018
description	contreporte L 415mm lar. 325mm H 28mm ømm pour micro-ondes		

charnières

charnières four



1

référence	699544	ref. no.	59004080
description	charnière porte longueur de levier 139mm épaisseur ressort 2.6mm longueur ressort 100mm L 157mm lar. 22mm pour micro-ondes		

matériels de fixation

rivets/écrous à riveter

rivets de plastique



1

référence	560559	ref. no.	53001554
description	rivet ø 5.5mm L 6mm PVC Q 1 pc		

écrous

écrous prisonniers



1

référence	103198	ref. no.	M0118901
description	écrou prisonnier trou ø 6mm Lmm lar.mm ø 13.5mm adaptable à 1/4"		

C

charnières four	5
condensateurs & filtres antiparasites	4
condensateurs haute tension	4

É

écrous	5
écrous prisonniers	5

I

interrupteurs de serrure de porte	3
interrupteurs et boutons-poussoirs	3

M

magnétrons	3
matériels de fixation	5

R

rivets/écrous à riveter	5
-------------------------	---

S

semi-conducteurs de puissance	3
sondes	3

V

ventilateurs	4
ventilateurs de refroidissement	4