

**NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION
CONTACT GRILLS**

**INSTRUCTION FOR USE AND INSTALLATION
CONTACT GRILLS**

SAVOYE / PANINI / MAJESTIC / PANINI DOUBLE



Fabrication française

Made in France

Décembre 2015

CONTACT GRILLS SAVOYE / PANINI / MAJESTIC / PANINI DOUBLE

Félicitations pour l'acquisition de cet appareil de cuisson haut de gamme fabriqué en France. Vous avez choisi un appareil qui allie les meilleures qualités techniques à un grand confort d'utilisation. Nous vous souhaitons la plus grande satisfaction.

1. CONSIGNES DE SECURITE

Veillez respecter scrupuleusement ces consignes pour éviter tout risque d'incendie, de choc électrique, de brûlure ou autres blessures et dommages. Lors de l'utilisation de cet appareil, des précautions fondamentales de sécurité doivent toujours être observées, telles que :

- Tenir compte du mode d'emploi à conserver systématiquement avec l'appareil.
- Installer toujours l'appareil en respectant les consignes. Une distance de 10 cm minimum avec la cloison ou le mur est nécessaire.
- Protéger l'appareil de la lumière directe du soleil, du gel et de l'humidité.
- Ne laisser pas l'appareil à la portée des enfants ou des personnes infirmes sans surveillance.
- Veiller à ce que seule une personne initiée se serve de l'appareil.
- Ne déplacer jamais l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement ou lorsque les surfaces de cuisson sont encore chaudes.
- Vérifier que l'appareil est bien en position arrêt avant de le brancher ou de le débrancher.

- Ne pas toucher les surfaces chaudes de l'appareil.
La température des surfaces chaudes peut être très élevée lorsque l'appareil est en marche. Utiliser toujours les poignées et les boutons de commande.
- Ne pas utiliser l'appareil pour d'autres fonctions que l'utilisation déterminée.
- Ne pas laisser le cordon d'alimentation électrique au contact de surfaces chaudes.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à proximité de matériaux combustibles.
- Durant l'utilisation, prendre soin de ne pas obstruer les ouïes de ventilation de l'appareil.
- Pour éviter tout choc électrique, ne jamais plonger l'appareil, le cordon d'alimentation ou la prise dans l'eau ou tout autre liquide.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Confier les réparations uniquement à une personne qualifiée.
- Utiliser uniquement des pièces de rechange d'origine.
- En fin d'utilisation, laisser refroidir l'appareil avant de le nettoyer, ne pas oublier de le débrancher.

2. CONTENU DU CARTON D'EMBALLAGE

Appareil : Un contact grill
Accessoires : - Un bac ramasse jus
 - Un grattoir en inox
 - La présente notice

Cf. vue éclatée détaillée des SAVOYE / PANINI / MAJESTIC / PANIDI DOUBLE en fin de document.

3. CONFORMITE D'UTILISATION

Utiliser l'appareil pour saisir les steaks, sandwiches, hamburgers à cœur sans réduction et en conservant les jus et les vitamines.

4. MODE DE FONCTIONNEMENT

Ces contact grills sont équipés de plaques fonte à forte valeur de conduction permettant une cuisson parfaitement homogène.

Les plaques supérieures sont auto-balancées et le ressort de compression réglable pour adapter la cuisson aux aliments. Les résistances blindées répartissent uniformément la chaleur.

« Ces contact grills assurent 2 fonctions » :

- 1) La cuisson de la viande qui s'effectue à une température voisine de 300° C.
- 2) La cuisson rapide et moelleuse des sandwiches qui s'effectue à une température voisine de 220° C.

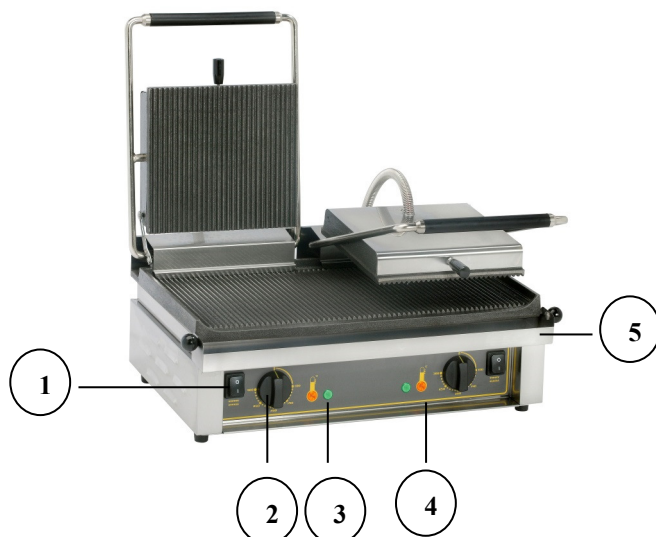
Pour allumer et préchauffer les plaques, il suffit d'appuyer sur l'interrupteur (n°1 sur la photo), de tourner le bouton de commande du thermostat (n°2 sur la photo) sur la position souhaitée, le voyant vert s'allume (n°3 sur la photo), l'appareil est en marche et le voyant orange s'allume (n°4 sur la photo), les plaques chauffent.

A l'extinction du voyant orange, votre appareil est prêt pour la cuisson.

Pendant la cuisson, la température peut être réglée grâce au bouton de commande du thermostat (n°2 sur la photo) (pour éviter le phénomène de sur-cuisson). Le voyant orange lumineux vous indique les périodes de chauffe.

Votre appareil est équipé d'un bac ramasse jus (n°5 sur la photo) amovible pour l'évacuation du jus et des graisses de cuisson. Il doit être vidé régulièrement. Il est conseillé de verser un peu d'eau dans le bac en début de cuisson afin de faciliter l'entretien et d'éviter la solidification et l'accumulation des graisses au fond du bac.

Ne jamais utiliser l'appareil sans le bac ramasse jus.



- | | | | |
|---|-----------------------------|---|-----------------------|
| 1 | Interrupteur arrêt/marche | 4 | Voyant thermostatique |
| 2 | Thermostat | 5 | Bac ramasse-jus |
| 3 | Voyant de mise sous tension | | |

5. FONCTIONNEMENT / MANIPULATION

a) Installation/Montage :

- Déballez soigneusement l'appareil de son carton.
- Placer le contact grill sur une surface plane et résistante à la chaleur.
- Ne placez jamais l'appareil près d'un mur ou d'une cloison fait de matériaux combustibles même s'il est très bien isolé.
- Une distance de 10 cm minimum avec la cloison ou le mur est nécessaire.
- Retirez le film de protection blanc sur le capot sans oublier celui qui protège le bac ramasse-jus (n°5 sur la photo).
- Pour le Panini Double, lors du raccordement au réseau d'alimentation un moyen de déconnexion doit être prévu dans les canalisations fixes conformément à la réglementation.

b) Première mise en service :

Avant la première utilisation, vous devez ôter la graisse de protection anti corrosion à l'aide d'un détergent. Ensuite, il est nécessaire de graisser les plaques à l'aide d'huile alimentaire.

Lors de la 1^{ère} utilisation, faire chauffer votre appareil en extérieur pendant 30 min environ afin d'évacuer les fumées résiduelles d'huile de fabrication des parties métalliques. Ceci peut dégager une légère odeur pendant quelques instants.

Premier nettoyage

Nettoyer l'appareil avant la première utilisation. (cf.6 Nettoyage)

Branchement de l'appareil

- Contrôler que la tension et la fréquence du réseau électrique concordent avec les valeurs indiquées sur la plaque signalétique.
- Vérifier toujours l'absence de dommage sur le câble ou la fiche d'alimentation électrique, si nécessaire, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- S'assurer que chaque bouton de commande est bien positionné sur 0.
- Dérouler entièrement le câble d'alimentation électrique et le brancher dans une prise reliée à la terre.
- L'appareil est branché.

NB : En cas de branchement de l'appareil à une prise sans fil de protection ou directement au réseau électrique, confier le branchement de l'appareil à une personne qualifiée.

c) Utilisation de l'appareil :

Eléments de commande et affichage

| Commande/Affichage | Fonction |
|---|--|
| Thermostat (n°2 sur la photo) | Réglage de la température |
| Voyant lumineux vert (n°3 sur la photo) | Appareil sous tension (voyant allumé) Appareil éteint (voyant éteint) |
| Voyant lumineux orange (n°4 sur la photo) | Mise en température de la plaque (voyant allumé) Température souhaitée atteinte (voyant éteint) |
| Interrupteur 0/I (n°1 sur la photo) | Arrêt/Marche-Mise sous tension |

Ne jamais utiliser l'appareil sans son bac ramasse-jus (n°5 sur la photo).

Mise en marche

Appuyer sur l'interrupteur (n°1 sur la photo), le voyant vert (n°3 sur la photo) s'allume.

Tourner le bouton du thermostat (n°2 sur la photo) sur la position souhaitée : le voyant orange (n°4 sur la photo) s'allume, l'appareil chauffe.

Une fois le voyant orange thermostatique (n°4 sur la photo) éteint, l'appareil a atteint la température souhaitée.

Graisser les plaques avant chaque cuisson.

Réglage de la température

Régler la température en positionnant le thermostat (n°2 sur la photo) sur la température souhaitée. Le voyant orange (n°4 sur la photo) s'allume si une température plus élevée est demandée et s'éteint une fois celle-ci atteinte.

Il n'est pas nécessaire de laisser l'appareil allumé à plein régime. Il faut adapter la température aux produits à cuire pour limiter la consommation d'énergie. Si vos aliments collent sur la plaque, réduire la température du thermostat.

Arrêt de l'appareil

Mettre chaque bouton de commande (n°2 sur la photo) sur 0.
Positionner l'interrupteur sur 0 : l'appareil est entièrement éteint.
Laisser refroidir l'appareil.
Débrancher ou couper l'alimentation électrique.
Nettoyer l'appareil. (cf. 6. Nettoyage)
Graisser les plaques.

d) Panne/Réparation :

En cas de panne ou de pièce endommagée, veuillez faire appel à votre service après vente et confier toute opération technique à une personne qualifiée.

Lorsque vous contactez le service entretien de votre Distributeur ou de votre magasin, donnez-lui la référence complète de votre appareil (désignation commerciale, type et numéro de série). Ces renseignements figurent sur la plaque signalétique visible à l'arrière de l'appareil.

6 NETTOYAGE ET MAINTENANCE


Débrancher l'appareil.

- Laisser refroidir complètement l'appareil avant toute intervention technique ou de nettoyage.
- Pour le nettoyage des plaques, utiliser des produits d'entretien légèrement abrasifs, de l'eau savonneuse ou du liquide vaisselle.
- Nettoyer régulièrement les parois externes de votre appareil à l'aide d'eau chaude, de liquide vaisselle : éviter les éponges abrasives. Rincer votre appareil à l'aide d'une éponge humide.
- Ne jamais nettoyer l'appareil sous un jet d'eau, les infiltrations risqueraient de l'endommager de façon irréversible.
- Ne jamais immerger l'appareil, le cordon ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide pour éviter tout choc électrique.
- Lors d'une non-utilisation prolongée, nous recommandons fortement de conserver l'appareil à l'abri de l'humidité et de bien graisser les plaques.
- Le bac peut être nettoyé au lave vaisselle.

7. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| Modèles | Savoie | Panini | Majestic | Panini Double |
|-------------------------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|
| Dimensions externes mm | 330x385x220 | 430x385x220 | 600x385x220 | 835x385x220 |
| Surface de cuisson mm | 260x240 | 360x240 | 535x240 | 2 x (360x240) |
| Poids | 19 Kg | 24 Kg | 36 Kg | 45 Kg |
| Puissance | 2000 W | 3000 W | 4000 W | 6000 W |
| Nbre élément | 2 | 2 | 4 | 4 |
| Ampère | 8.7 A | 13 A | 8.7 A / Phase | 13 A / Phase |
| Voltage | 220-240 V ~ | 220-240 V ~ | 380-415 V 3 N ~ | 380-415 V 3 N ~ |

| | | |
|--------------------------------------|---------|------------|
| Correspondance des couleurs des fils | Phase 1 | Marron |
| | Phase 2 | Noir |
| | Phase 3 | Gris |
| | Neutre | Bleu |
| | Terre | Jaune-Vert |

La borne équipotentielle repéré par ce symbole  doit être raccordée au conducteur de liaison équipotentielle de votre installation au moyen d'un conducteur d'une section minimum de 2.5mm².

8. NORMES ET DISPOSITIONS LEGALES

L'appareil est conforme aux normes suivantes :

IEC/EN 60335-1
IEC/EN 60335-2-38
EN 55014-1 + 55014-2
EN 61000-3-2 + 61000-3-3

Degrés de protection à l'humidité IPX4, conformément à la norme 60335-2-38 (2008).

9. ELIMINATION DES DECHETS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES

L'appareil respecte les directives :

2002/96/CE (DEEE) N°34270064800021
2002/95/CE (ROHS)
2006/95 CE
2004/108 CE



Réglementation Reach

Ne jeter pas l'appareil parmi les déchets ménagers.

L'appareil doit être déposé dans un centre de recyclage pour les équipements électriques.

Les matériaux de l'appareil sont en effet réutilisables. En éliminant correctement les déchets électriques et électroniques, le recyclage et toute autre forme de réutilisation d'équipements usagés, vous participez de façon significative à la protection de l'environnement.

Pour toute information sur la collecte des déchets électriques et électroniques, veuillez contacter votre distributeur.

10. GARANTIE

Conditions de garantie

La garantie qui s'applique sur tout appareil est la garantie commerciale du distributeur ou du revendeur. Veuillez contacter le magasin où vous avez acheté votre appareil pour en connaître les conditions précises.

La garantie n'octroie aucun droit à des dommages et intérêts.

Les dispositions qui suivent ne sont pas exclusives du bénéfice de la garantie légale prévue par les articles 1641 et suivants du Code Civil relatifs aux défauts et vices cachés.

Clauses d'exclusion de la garantie

Mauvaise installation et mauvais entretien, notamment s'ils ne respectent pas les réglementations en vigueur ou les instructions figurant dans ce manuel d'utilisation.

Ne peuvent bénéficier de la garantie les réparations nécessitées par suite de fausses manœuvres, d'usage inapproprié, de négligences ou de surcharges de l'appareil, ainsi que celles résultant de variations de l'alimentation électrique, de surtensions ou d'installations défectueuses.

Les dégâts dus à des chocs, des intempéries ne sont pas couverts par la garantie. Le matériel voyage aux risques de l'utilisateur ; en cas de livraison par transporteur, le destinataire doit émettre des réserves vis-à-vis du transporteur avant toute livraison de l'appareil.

La garantie prend fin en cas d'intervention, de réparation, de modification par des personnes non qualifiées, ou d'utilisation à des fins inappropriées.

CONTACT GRILLS

SAVOYE / PANINI / MAJESTIC / PANINI DOUBLE

Congratulations for the acquisition of this upmarket appliance made in France. You chose an appliance which alloys the best technical qualities with a big user-friendliness. We wish you the biggest contentment.

1. SECURITY INSTRUCTIONS

Please respect these instructions scrupulously to avoid any risk of fire, electric shock, scald or other wounds and damage. During the use of this appliance, fundamental circum-spection of security must always be noticed, such as:

- Take into account the instructions to be systematically kept with the appliance.
- Install the appliance always in instructions respect. A 10 cm distance minimum with the partition or the wall is necessary.
- Protect the appliance from direct light of the sun, frost and humidity.
- Never leave the appliance within the reach of children or disabled persons without surveillance.
- Ensure that only trained personnel operate the appliance.
- Never move the appliance when it is working or when the surfaces of cooking are still hot.
- Check that the appliance is definitely off before connecting it up or disconnecting it.
- Do not touch the hot surfaces of the appliance.

The temperature of the hot surfaces can be very important when the appliance is working. Always use handles and control knobs.

- Do not use the appliance for other functions than determined use.
- Do not leave the cord of electrical feeding in the contact of hot surfaces.
- The appliance should not be used close to combustible materials.
- During use, look after not to obstruct hearings of aeration of the appliance.
- To avoid any electric shock, never plunge the appliance, the cord or plug in water or quite other liquid.
- If the cord is harmed, it must be replaced by the producer, his after sale service or persons of similar skills to avoid any risk.
- Entrust compensations only to a skilled person.
- Use only spare parts of origin.
- At the end of cooking, before cleaning the appliance, do not forget to disconnect it.

2. CONTENTS OF CARDBOARD PACKAGING

Device: a contact-grill

- Accessories:
- A drip tray
 - A stainless steel scraper
 - The present note

See exploded views for SAVOYE / PANINI / MAJESTIC / PANIDI DOUBLE at the end of the document

3. CONFORMITY OF USE

Use the device only to cook steaks, hamburgers, sandwiches thoroughly, without reduction, retaining all the juice and vitamins.

4. WAY OF FUNCTIONING

These contact grills are fitted with cast iron plates for a perfect cooking. The upper plates are self-balanced and the pressure spring is adjustable to adapt the cooking to the food. The armoured heating elements distribute heat evenly on all cooking surfaces.

"These contact grills have 2 functions":

- 1) Meat is cooked at a temperature around 300°C.
- 2) Sandwiches are cooked at a temperature around 220°C.

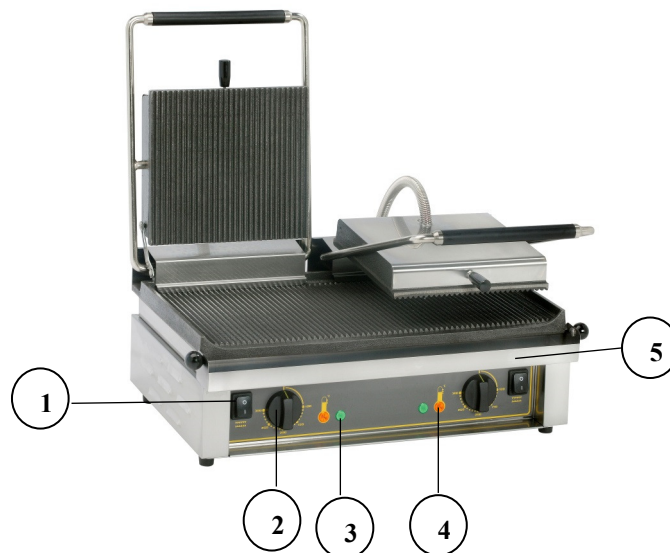
To turn on and preheat the plates, just press on the switch (n°1 on picture), turn the thermostat control knob (n°2 on picture) on the wished position. The green pilot light ignites (n°3 on picture), the device is on and the orange pilot light ignites (n°4 on picture), plates are heating.

When orange pilot light switches off, the device is ready for the cooking.

During cooking, the temperature can be regulated thanks to thermostat control knob (n°2 on picture) to avoid phenomenon of overheating. Orange pilot light indicates heating periods.

Your machine is fitted with a removable drip tray (n°5 on picture) for the evacuation of cooking juices and fat. It must be regularly emptied. It is recommended to pour some water into the drip tray at the beginning of cooking to facilitate the cleaning and avoid the solidification and the accumulation of fat in the drip tray

Never use the machine without the drip tray (n°5 on picture)



- | | |
|--|--|
| <p>① On/Off switch</p> <p>② Thermostat</p> <p>③ On/off pilot light</p> | <p>④ Thermostatic pilot light</p> <p>⑤ Drip tray</p> |
|--|--|

5. FUNCTIONING / MANIPULATION

a) Installation / assembly:

- Unpack carefully the device of its packaging.
- Place the contact-grill on a plane and heatproof surface.
- Never place the device near a wall or near a partition made of combustible materials even if it is very well isolated.
- A distance of minimum 10 cm with the partition or the wall is necessary.
- Remove the protective film from the upper cover without forgetting the one on the drip tray (n°5 on picture).
- For Double Panini, according to the regulations, a means of disconnection has to be planned in the fixed pipes when connecting to the supply network.

b) First starting:

Before the first use, remove the anti-corrosion protection fat with a cleaner. Then, it is necessary to grease plates with oil.

During the first use, warm your machine up outside during about 30 min to evacuate residual smokes of manufacturing oil from the metallic parts. This may emit a slight smell for a few moments.

First cleaning

Clean the device before the first use. (Cf 6 Cleaning)

Connection of the device

- Check that the tension and the frequency of the electricity network suit to the values indicated on the descriptive plate.
- Make sure that every control knob is positioned on 0.
- Check that neither the cord nor the plug are damaged
- Unwind completely the electric power cable and connect it in a plug connected with the earth.
- The device is connected.

NB: in case of connection of the device in a plug without earth protection or directly on the electricity network, confide its connection to a qualified person .

c) Use of device :

Elements of command and display

| Command/Display | Function |
|-------------------------------------|--|
| Thermostat (n°2 on picture) | Temperature setting |
| Green pilot light (n°3 on picture) | Machine on (pilot light on) Machine off (pilot light off) |
| Orange pilot light (n°4 on picture) | Machine is heating (pilot light on) Temperature reached (pilot light off) |
| On/Off switch (n°1 on picture) | On/off position |

Never use the machine without its drip tray (n°5 on picture).

Putting on

Turn on the switch (n°1 on picture). The green pilot light (n°3 on picture) of control is on.

Turn on the thermostat control knob (n°2 on picture) on the wished position: the orange pilot light (n°4 on picture) ignites. The machine is warming up. Once orange pilot light (n°4 on picture) is off, the machine reached the wished temperature.

Grease the plates before each cooking.

Temperature setting

Set the temperature by positioning the thermostat (n°2 on picture) to the desired temperature. The orange pilot light (n°4 on picture) switches on if a higher level of temperature is required and switches off when the same is reached.

It is not necessary to leave the device switched on at full power. It is necessary to adapt the temperature to products to be cooked to limit the energy consumption.

If your food sticks on the plate, reduce the temperature of the thermostat

Stopping the appliance

Set each control knob (n°2 on picture) and switches (n°1 on picture) on 0: the appliance is no longer functioning.

Let the device cool

Disconnect the power cable.

Clean the appliance. (see 6. Cleaning)

Grease the plates

d) Breakdown / repair:

In case of breakdown or of damaged part, please call your after-sales service and confide any technical operation to qualified person.

When you contact the after-sales service of your distributor or your store, give him the complete reference of your device (commercial name, type and serial number). This information appears on the visible descriptive plate behind the device.

6. CLEANING AND MAINTENANCE

Disconnect the device.


- Let cool completely the device before any technical intervention or cleaning.
- For cleaning of plates, only use non-abrasive products, clean regularly the external walls of your device with warm water and wash liquid: avoid the abrasive towelling. Rinse your device with a wet sponge.
- Never clean the device under a water jet, the infiltrations would risk to damage it in a irreparable way.
- Never immerse the device, the cord or the plug in the water or quite other liquid to avoid any electric shock.
- During a prolonged non-use, we recommend you strongly to keep the device shielded from the humidity.
- The drip tray can be washed in a machine

7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

| Models | Savoye | Panini | Majestic | Panini Double |
|------------------------------|-------------|-------------|--------------------|--------------------|
| Outside dimensions mm | 330x385x220 | 430x385x220 | 600x385x220 | 835x385x220 |
| Cooking surface mm | 260x240 | 360x240 | 535x240 | 2 x (360x240) |
| Weight | 19 Kg | 24 Kg | 36 Kg | 45 Kg |
| Power | 2000 W | 3000 W | 4000 W | 6000 W |
| No element | 2 | 2 | 4 | 4 |
| Current | 8.7 A | 13 A | 8.7 A / Phase | 13 A / Phase |
| Voltage | 220-240 V ~ | 220-240 V ~ | 380-415 V 3 N ~ | 380-415 V 3 N ~ |

Wires colours correspondence

| | |
|---------|--------------|
| Phase 1 | Brown |
| Phase 2 | Black |
| Phase 3 | Grey |
| Neutral | Blue |
| Earth | Yellow-Green |

The equipotential connection marked by this symbol  must be linked with the equipotential conductive connection of your installation by means of a minimum conduction of a 2.5 mm² section.

8. NORMS AND LEGALS DISPOSALS

The device is conform to :

IEC/EN 60335-1
IEC/EN 60335-2-38
EN 55014-1 +55014-2
EN 61000-3-2 + 61000-3-3

Humidity protection degrees IPX4, directive from 12/01/2008

9. ELIMINATION OF THE ELECTRIC AND ELECTRONIC WASTE

The device respects the directives:

2002 / 96 / CE (DEEE) N°34270064800021
2002 / 95 / CE (ROHS)
2006/95 CE
2004/108 CE



Reach rule

Never put the device among household waste.
The device must be put down in a centre of recycling for the electric equipments.

The materials of the device are indeed reusable. By eliminating correctly the electric and electronic wastes, the recycling and quite other shape of re-use of worn equipments, you participate in a significant way in the environmental protection.

For any information about the collection of electric and electronic waste, please contact your distributor.

10. GUARANTEE

Conditions of guarantee

The guarantee applicable to any device is the commercial guarantee of the distributor or the retailer. Please contact the store where you bought your device to know the precise conditions.

The guarantee grants no right for damages.

The dispositions which follow are not exclusive of the profit of the legal guarantee planned by articles 1641 and following ones of the Civil code relative to the defects and the latent defects.

Exclusion clauses of the guarantee

Bad installation and bad maintenance, in particular if they do not respect current regulations or instructions appearing in this user guide.

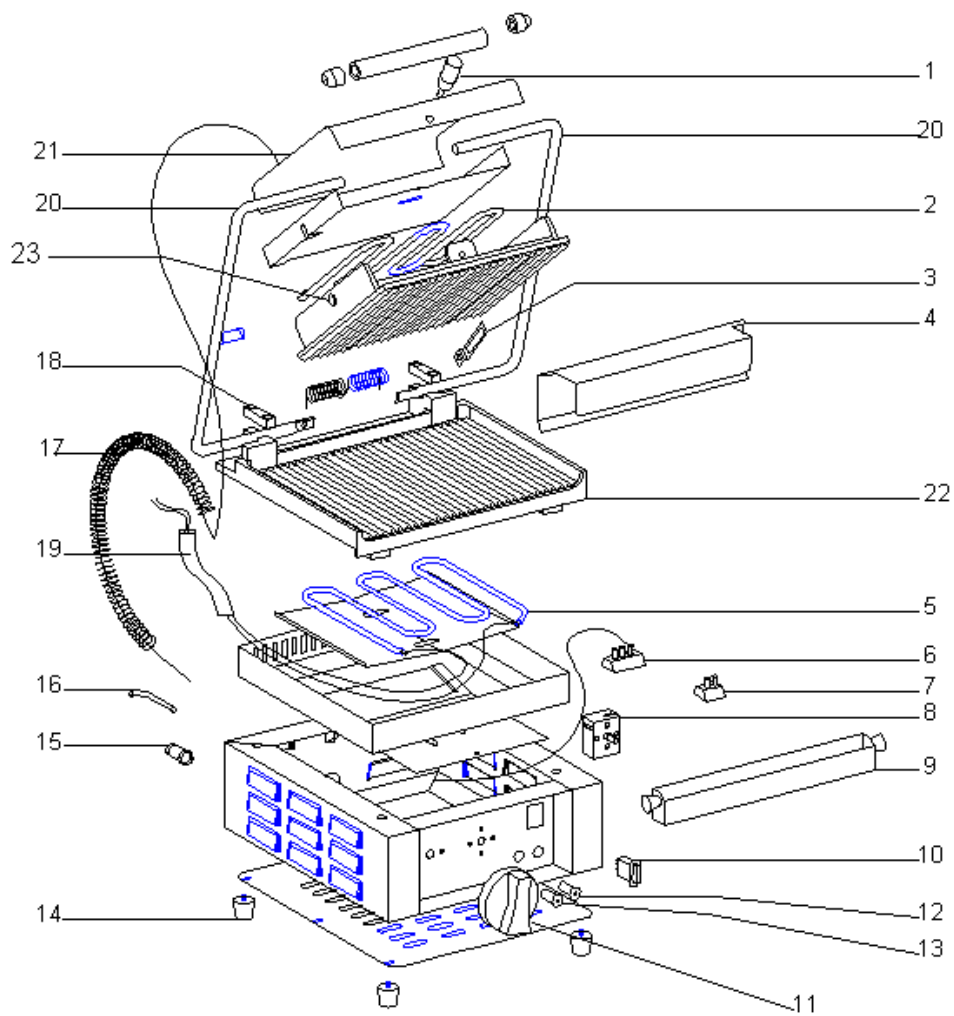
Cannot benefit from the guarantee the repairs required as a result of false operations, of inappropriate use, of carelessness or of excess loads of the device, as well as those resulting from variations of the power supply, over tension or from defective installations.

The damage due to shocks, bad weather is not flatware by the guarantee. The material travels at the risks of the user; in case of delivery by carrier, the consignee has to have reservations towards the carrier before any delivery of the device.

The guarantee comes to an end in case of intervention, of repair, of modification by no qualified persons, or of use in inappropriate purposes.

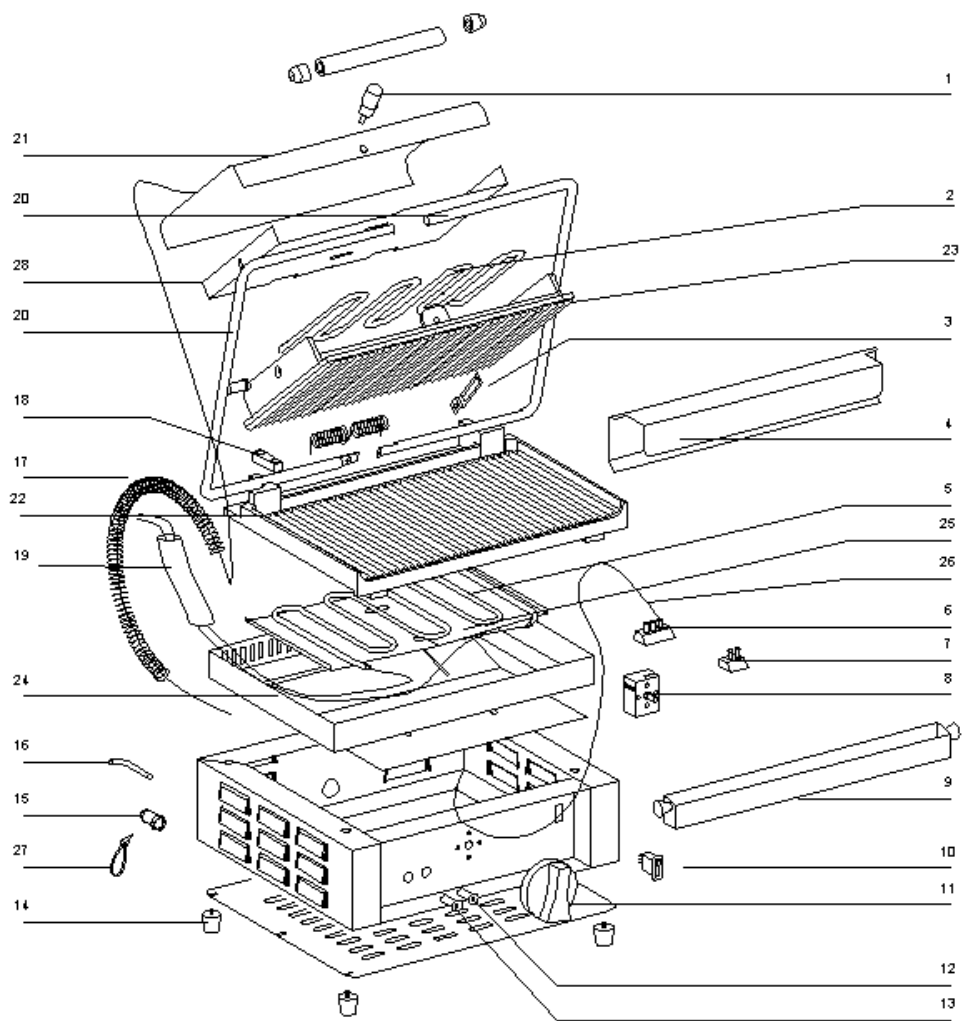
Nomenclature SAVOYE
Spare parts SAVOYE

| Rep | Code | Qty | Pièce | Spare part |
|--------|------------|-----|----------------------------|--------------------------------|
| 1 | A15035 | 1 | Poignée plaque supérieure | Top plate handle |
| 2 | D02096 | 1 | Résistance haute | Top heating element |
| 3 | 37022 | 1 | Guide plaque supérieure | Top plate guide |
| 4 | 37282 | 1 | Cache ressort | Spring protection |
| 5 | D02095 | 1 | Résistance basse | Bottom heating element |
| 6 | A16013 | 1 | Bornier 3 trous | Three holes domino |
| 7 | A16012 | 1 | Bornier 2 trous | Two holes domino |
| 8 | A06032 | 1 | Thermostat | Thermostat |
| 9 | 37260 | 1 | Bac à sauce | Sauce lid |
| 10 | A07025 | 1 | Interrupteur | Switch |
| 11 | A14078 | 1 | Bouton | Knob |
| 12 | A08003 | 1 | Voyant orange | Orange pilot light |
| 13 | A08009 | 1 | Voyant vert | Green pilot light |
| 14 | A13003 | 4 | Pied | Foot |
| 15 | A10032 | 1 | Presse étoupe 16 | Cord closer 16 |
| 16 | C03007 | 1 | Cordon avec prise | Cord with plug |
| 17 | C04008 | 1 | Gaine ressort | Spring girdle |
| 18 | 37295 | 2 | Bride poignée | Handle strap |
| 19 | C04007 | 1 | Isolant | Insulation |
| 20 | F01040/41 | 1 | Poignée complète | Handle assembly |
| 21 | 37021 | 1 | Capot inox | Stainless steel cover |
| 22 | B02018+PTR | 1 | Plaque inférieure rainurée | Bottom grooved cast iron plate |
| | B02020+PTR | 1 | Plaque inférieure lisse | Bottom flat cast iron plate |
| 23 | B02019+PTR | 1 | Plaque supérieure rainurée | Top grooved cast iron plate |
| | B02034+PTR | 1 | Plaque supérieure lisse | Top flat cast iron plate |
| | 37080 | 1 | Racloir | Scraper |
| | B07015 | 1 | Ressort | spring |
| Option | | | | |
| | 37224G | 1 | Système de réglage | Adjustment system |



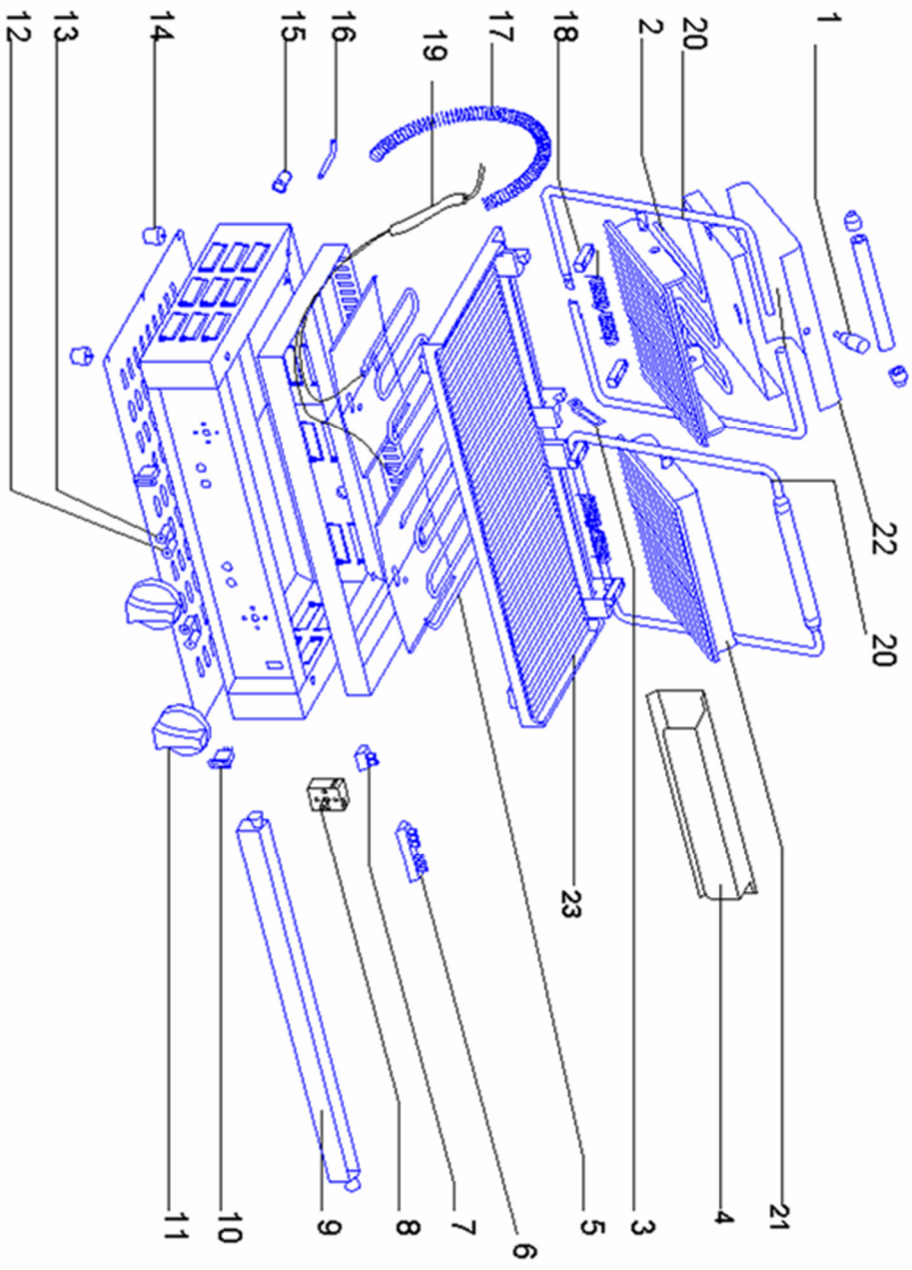
Nomenclature PANINI
Spare parts PANINI

| Rep | Code | Qt | Pièce | Spart part |
|-----|------------|----|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | A15035 | 1 | Poignée de plaque supérieure | Top plate handle |
| 2 | D02171 | 1 | Résistance haute | Top heating element |
| 3 | 37022 | 1 | Guide plaque supérieure | Top plate guide |
| 4 | 37281 | 1 | Cache ressort | Spring protection |
| 5 | D02170 | 1 | Résistance basse | Bottom heating element |
| 6 | A16013 | 1 | Bornier 3 trous | Three holes domino |
| 7 | A16012 | 1 | Bornier 2 trous | Two holes domino |
| 8 | A06032 | 1 | Thermostat | Thermostat |
| 9 | 37261 | 1 | Bac à sauce | Sauce lid |
| 10 | A07025 | 1 | Interrupteur | Switch |
| 11 | A14078 | 1 | Bouton | Knob |
| 12 | A08003 | 1 | Voyant orange | Orange pilot light |
| 13 | A08009 | 1 | Voyant vert | Green pilot light |
| 14 | A13003 | 4 | Pied | Foot |
| 15 | A10032 | 1 | Presse étoupe 16 | Cord closer 16 |
| 16 | C03007 | 1 | Cordon avec prise | Cord with plug |
| 17 | C04008 | 1 | Gaine Ressort | Spring girdle |
| 18 | 37295 | 2 | Bride poignée | Handle strap |
| 19 | C04007 | 1 | Isolant | Insulation |
| 20 | F01042/43 | 1 | Poignée complète | Handle assembly |
| 21 | 37064 | 1 | Capot inox | Stainless steel cover |
| 22 | B02023+PTR | 1 | Plaque inférieure rainurée | Bottom grooved cast iron plate |
| | B02025+PTR | 1 | Plaque inférieure lisse | Bottom flat cast iron plate |
| 23 | B02024+PTR | 1 | Plaque supérieure rainurée | Top grooved cast iron plate |
| | B02033+PTR | 1 | Plaque supérieure lisse | Top flat cast iron plate |
| 24 | 37061 | 1 | Cadre | Frame |
| 25 | 37106 | 1 | Serre résistance bas | Bottom element plate |
| 26 | C05016 | 1 | Fil de terre | Earth wire |
| 27 | A10029 | 3 | Attache cable | Wire ties |
| 28 | 37105 | 1 | Serre résistance haut | Upper element plate |
| | B07029 | 1 | Ressort | Spring |
| | 37090 | 1 | Racloir | Scraper |



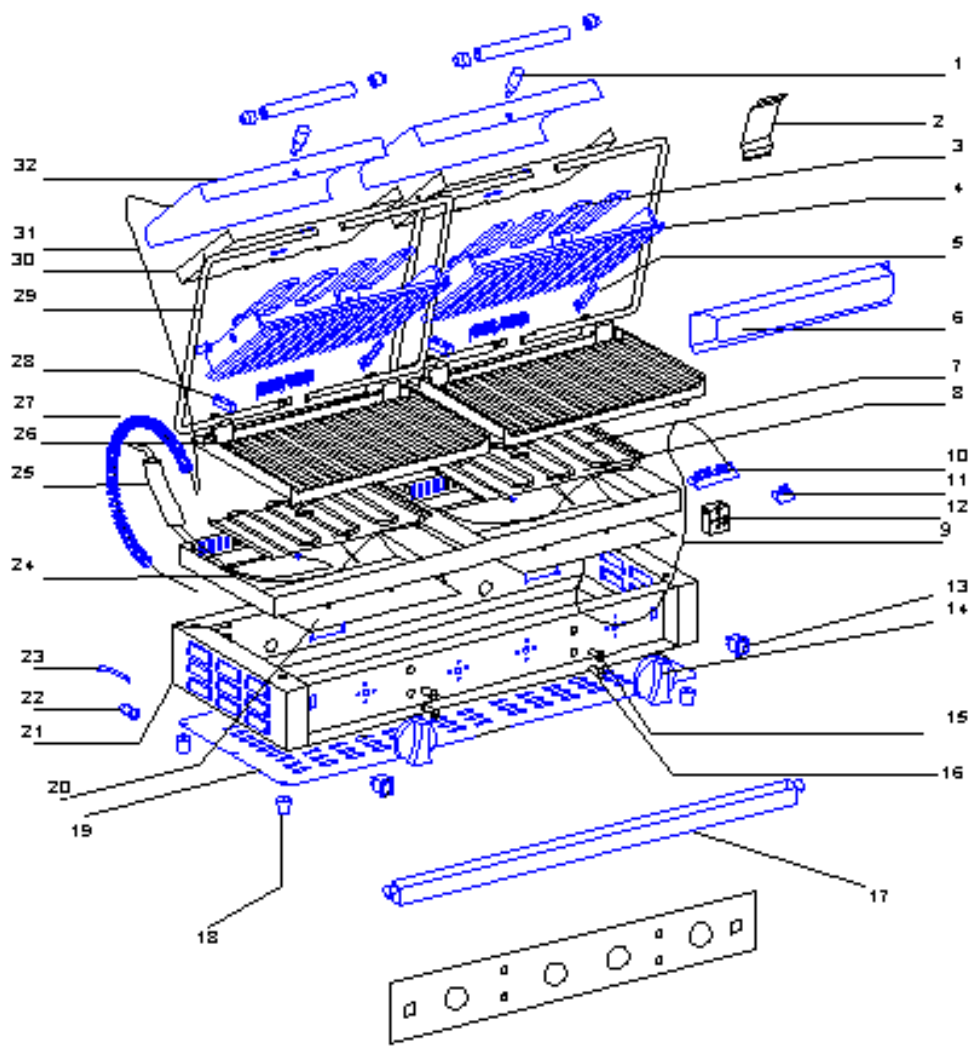
Nomenclature MAJESTIC
Spare parts MAJESTIC

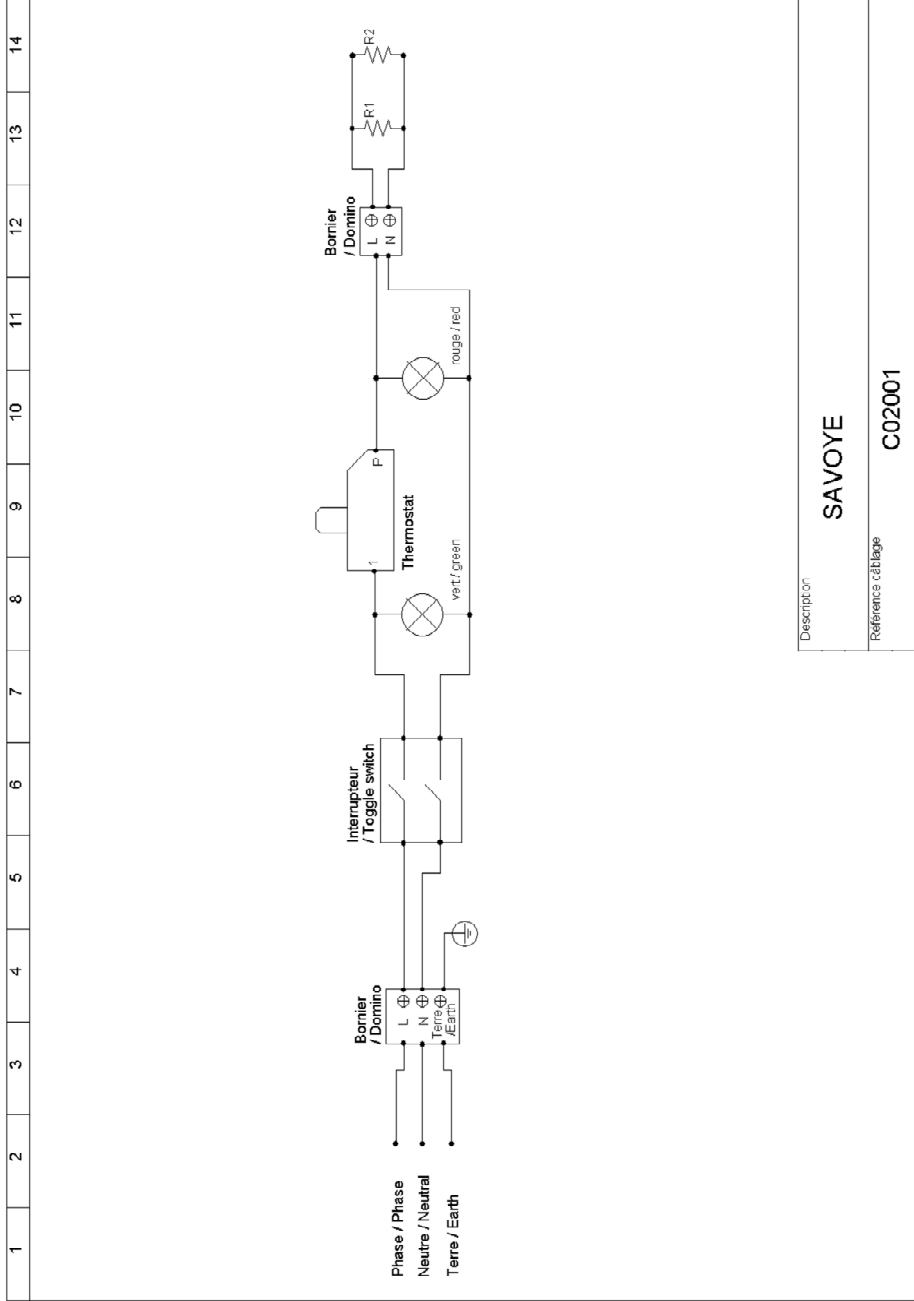
| Rep | Code | Qty | Pièce | Spare part |
|-----|------------|-----|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | A15035 | 2 | Poignée de plaque supérieure | Top plate handle |
| 2 | D02096 | 2 | Résistance haute | Top heating element |
| 3 | 37274 | 1 | Guide plaque supérieure | Top plate guide |
| | B09020 | 1 | Guide plaque Lg 34 | Plate guide Lg 34 |
| 4 | 37282 | 2 | Cache ressort | Spring protection |
| 5 | D02095 | 2 | Résistance basse | Bottom heating element |
| 6 | A16014 | 1 | Bornier 6 trous | Six holes domino |
| 7 | A16012 | 2 | Bornier 2 trous | Two holes dlmono |
| 8 | A06032 | 2 | Thermostat | Thermostat |
| 9 | 37262 | 1 | Bac à sauce | Sauce lid |
| 10 | A07025 | 2 | Interrupteur | Switch |
| 11 | A14078 | 2 | Bouton | Knob |
| 12 | A08003 | 2 | Voyant orange | Orange pilot light |
| 13 | A08009 | 2 | Voyant vert | Green pilot light |
| 14 | A13003 | 4 | Pied | Foot |
| 15 | A10032 | 1 | Presse étoupe diam 16 | Cord closer diam 16 |
| 16 | C01045 | 1 | Cable d'alimentation | Cord |
| 17 | C04008 | 2 | Gaine ressort | Spring girdle |
| 18 | 37295 | 4 | Bride poignée | Handle strap |
| 19 | C04007 | 1 | Isolant | Insulation |
| 20 | F01020/27 | 1 | Jeu 2 poignées | Handle assembly |
| 21 | B02019+PTR | 2 | Plaque supérieure rainurée | Top grooved cast iron plate |
| | B02034+PTR | 2 | Plaque supérieure lisse | Top flat cast iron plate |
| 22 | 37021 | 2 | Capot inox | Stainless steel cover |
| 23 | B02017+PTR | 1 | Plaque inférieure rainurée | Bottom grooved cast iron plate |
| | B02022+PTR | 1 | Plaque inférieure mixte | Bottom mixed cast iron plate |
| | B02021+PTR | 1 | Plaque inférieure lisse | Bottom flat cast iron plate |
| | B07015 | 2 | Ressort | Spring |
| | 37090 | 1 | Rackoir | Scraper |

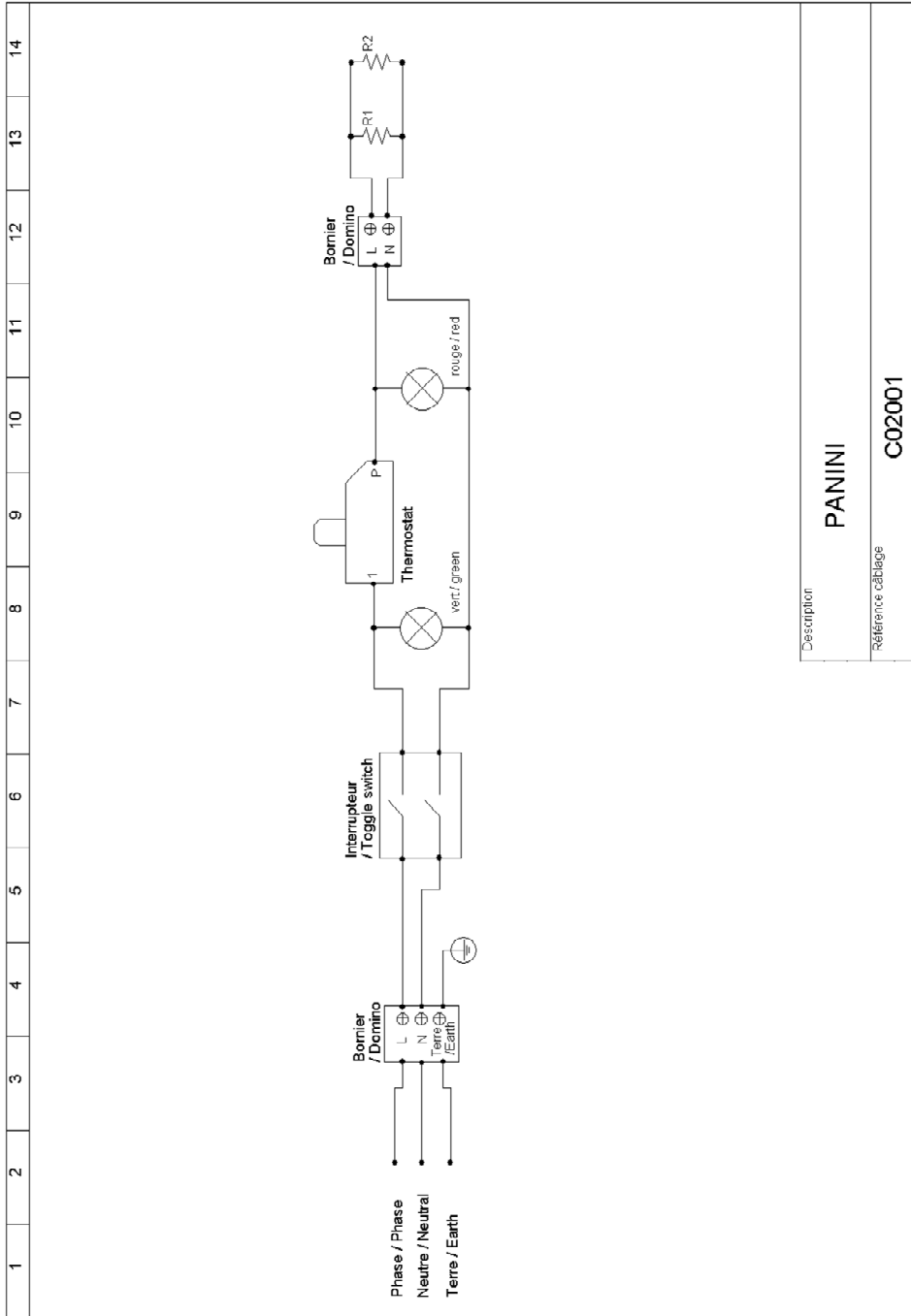


Nomenclature **PANINI DOUBLE**
Spare parts **PANINI DOUBLE**

| Rep | Code | Qty | Pièce | Spare parts |
|-----|------------|-----|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | A15035 | 2 | Poignée de plaque supérieure | Top plate handle |
| 2 | 37090 | 1 | Racloir | Scraper |
| 3 | D02171 | 2 | Résistance haute | Top heating element |
| 4 | B02024+PTR | 2 | Plaque supérieure rainurée | Top grooved cast iron plate |
| | B02033+PTR | 2 | Plaque supérieure lisse | Top flat cast iron plate |
| 5 | 37022 | 1 | Guide plaque supérieure | Top plate guide |
| 6 | 37281 | 2 | Cache ressort | Spring protection |
| 7 | D02170 | 2 | Résistance basse | Bottom heating element |
| 8 | 37106 | 2 | Serre résistance bas | Bottom element plate |
| 9 | C05016 | 1 | Fil de terre | Earth wire |
| 10 | A16014 | 1 | Bornier 6 plots | 6 holes domino |
| 11 | A16012 | 2 | Bornier 2 plots | 2 holes domino |
| 12 | A08032 | 2 | Thermostat | Thermostat |
| 13 | A07025 | 2 | Interrupteur | Switch |
| 14 | A14078 | 2 | Bouton | Knob |
| 15 | A08003 | 2 | Voyant orange | Orange pilot light |
| 16 | A08009 | 2 | Voyant vert | Green pilot light |
| 17 | 37263 | 1 | Bac à sauce | Sauce lid |
| 18 | A13003 | 4 | Pied | Foot |
| 19 | 37167 | 1 | Fond de socle | Bottom enclosure |
| 20 | 37068 | 2 | Plaque d'isolation | Insulation plate |
| 21 | 37168SE | 1 | Ceinture | Casing |
| 22 | A10032 | 1 | Presse étoupe diam 16 | Cord closer diam 16 |
| 23 | C01010 | 1 | Cordon | Cord |
| 24 | 37164SE | 1 | Cadre | Frame |
| 25 | C04007 | 1 | Isolant | Insulation |
| 26 | B02023+PTR | 2 | Plaque inférieure rainurée | Bottom grooved cast iron plate |
| | B02025+PTR | 2 | Plaque inférieure lisse | Bottom flat cast iron plate |
| 27 | C04008 | 2 | Galne ressort | Spring girdle |
| 28 | 37295 | 4 | Bride poignée | Handle atrap |
| 29 | F01042/43 | 2 | Poignée complète | Handle assembly |
| 30 | 37105 | 2 | Serre résistance haut | Upper element plate |
| 31 | C05016 | 1 | Fil de terre | Earth wire |
| 32 | 37064 | 2 | Capot supérieur | Top cover |





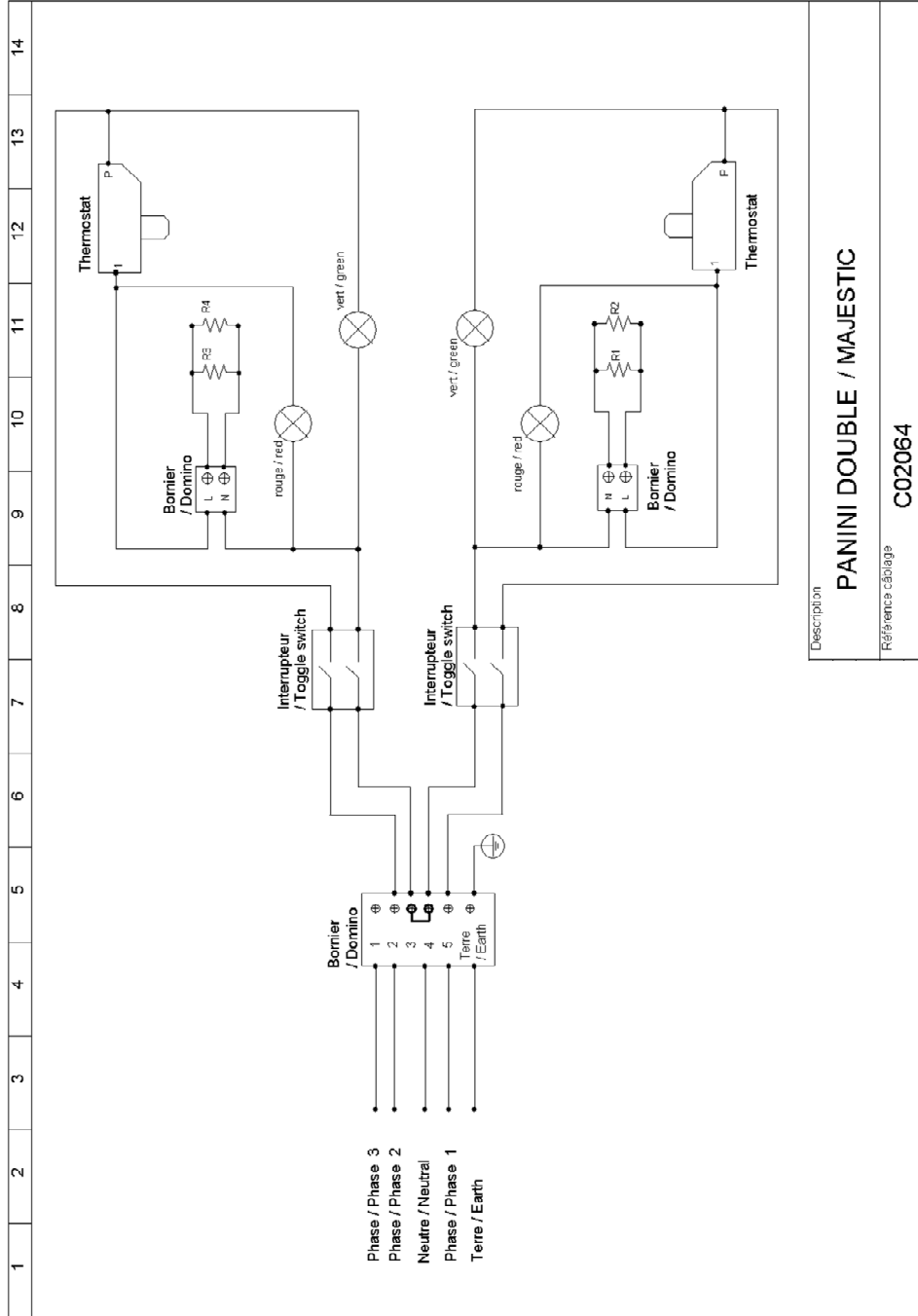


Description

PANINI

Reference câblage

C02001



G03028