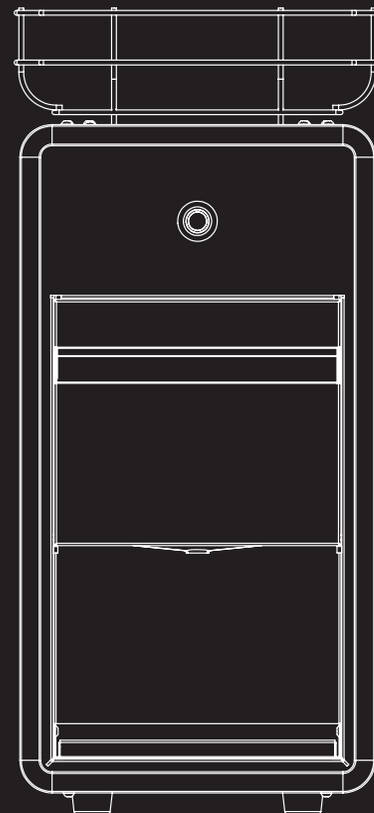


PRESSE-AGRUME AUTOMATIQUE

MODE D'EMPLOI

AUTOMATIC POMEGRANATE PRESS

USER GUIDE



PRESSE-AGRUME AUTOMATIQUE

PAE0603

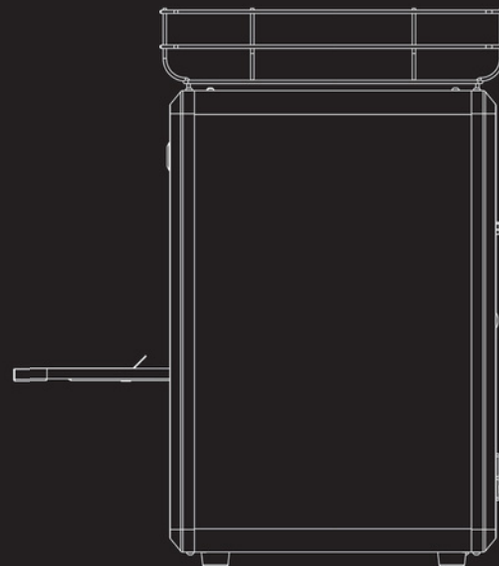
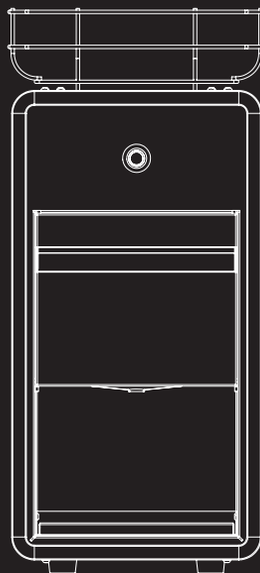
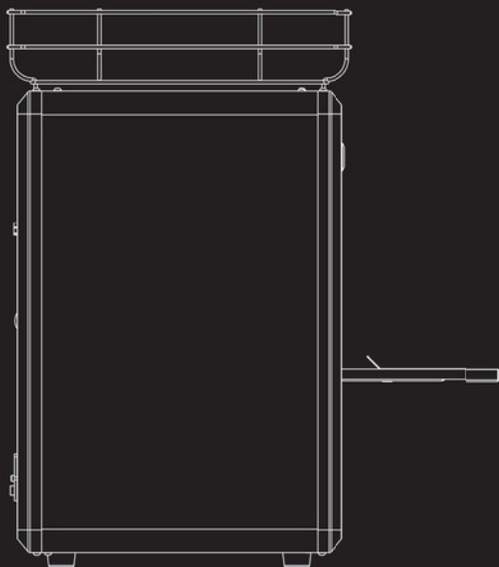


Table des matières

1- Introduction	4
2- Informations générales	4
3- Caractéristiques techniques	5
4- Mode d'emploi	5
4.1. Préparation	5
4.2. Fonctionnement	7
4.3. Nettoyage	8
4.4. Informations pratiques et utiles	9
5- Problèmes possibles et solutions	10
6- Schéma électrique	11
7- Vue éclatée et pièces détachées	12
8- Certificat CE	14
9- Garantie	15

1- Introduction

Le presse-agrume professionnel automatique a été conçu pour la production de jus de grenades, oranges, mandarines, pamplemousses, citrons dans les hôtels, restaurants, supermarchés, épiceries, ou cafés.

2- Informations générales

- Tout d'abord, nous tenons à vous remercier pour l'intérêt et la confiance que vous portez à nos produits.
- Veuillez lire attentivement les instructions du manuel d'utilisation afin d'obtenir les meilleures performances de votre produit.
- Avant d'installer le presse-agrume, s'assurer d'avoir pris connaissance des informations contenues dans le manuel d'utilisation du produit.
- Ne pas effectuer d'opération d'entretien ou de nettoyage sur le produit avant d'avoir lu le manuel d'utilisation.
- Conserver le manuel d'instructions à proximité du produit pour pouvoir le consulter facilement.
- Dans la boîte du produit, vous retrouverez : Un presse-agrume professionnel automatique ; Un manuel d'utilisation.

REMARQUE : Si des pièces sont endommagées ou manquantes, il convient de nous en informer dans les 3 jours.

Ne pas hésiter à nous contacter pour tout problème lié à l'utilisation du produit.

3- Caractéristiques techniques

- Entièrement conçu en Inox 304
- Double filtre
- Démontage, nettoyage, remontage en 5 minutes approximativement
- Temps de pressage : 8 secondes
- Capacité de stockage du panier à fruits : 5kg
- Pression moyenne : 1 tonne
- Moteur : 0,55 kW
- Tension : 230 V Mono, 50/60 Hz
- Poids : 50 kg
- Dimensions : 30 x 41.5 x 68 cm

4- Mode d'emploi

4.1- Préparation

- Le presse-agrume est livré prêt à l'emploi. Placer le presse-agrume en position verticale.
- Ouvrir la boîte. Sortir le presse-agrume. Le placer à l'endroit prévu à son utilisation.
- L'installation et la mise en service peuvent être effectuées par l'utilisateur final.
- Placer le presse-agrume sur un sol plat, lisse et non glissant.
- S'assurer que toutes les aérations du produit ne soient pas obstruées.

ATTENTION : Il est recommandé d'utiliser le presse-agrume dans un environnement climatisé, à une température courante.

- Vérifier la prise d'alimentation sur laquelle le produit sera branché, afin de s'assurer d'une alimentation électrique adéquate.

Remplacement du bouchon avant mise en marche

ATTENTION: Raccorder l'appareil au réseau électrique urbain (230V Mono)

ATTENTION: L'appareil doit être utilisé avec une prise à la terre.

ATTENTION: Le presse-agrume fonctionne avec un système hydraulique. L'huile est déjà ajoutée au système. Après avoir placé le produit à son emplacement final, retirer le bouchon plein (non perforé), situé à l'arrière de l'appareil. Le remplacer par le bouchon perforé afin d'éviter que l'huile contenue dans l'appareil ne se renverse pendant le transport. Le bouchon perforé garanti que l'appareil fonctionne à la bonne pression atmosphérique, et permet à l'air de circuler lors de l'utilisation. Pour que le système fonctionne efficacement à la pression atmosphérique, il est nécessaire d'utiliser le bouchon perforé. Utiliser le bouchon plein (non perforé) uniquement pour déplacer l'appareil. Un outil est fourni avec l'appareil pour remplacer le bouchon. (**Image 1**)

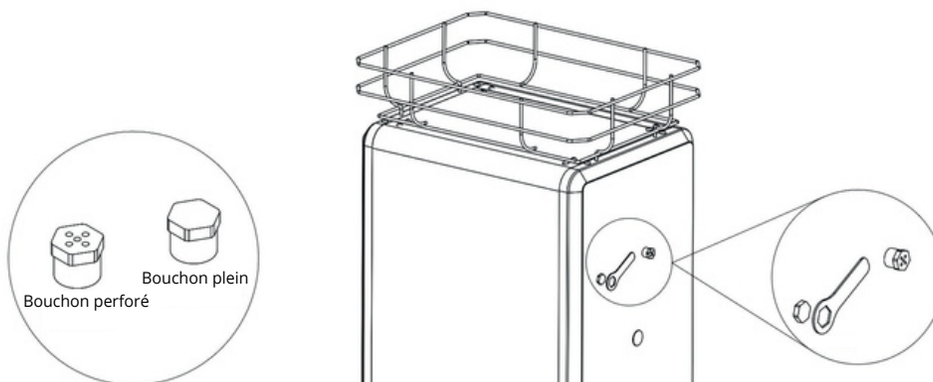


Image 1

4.2- Fonctionnement

- Brancher l'appareil à une prise de courant.
- Le voyant vert situé à l'avant doit être allumé. Il indique que l'appareil est prêt à être utilisé.
- Couper les fruits (grenades, oranges, mandarines, pamplemousse, citron) en deux à l'aide d'un couteau propre.

Attention : Laver les fruits avant de les couper.

- Ouvrir le couvercle. Placer le fruit au centre du tamis (**image 2**).

Attention : S'assurer que les parties en contact avec le fruit (filtre, bac à déchet, plateau de pression) soient propres.

- Fermer le couvercle.
- Placer un verre ou une carafe au centre du bac d'égouttement.
- Appuyer sur le bouton Démarrer.
- Lorsque le bouton Démarrer est pressé, le processus de pressage commence. Pendant le pressage, le voyant vert s'éteint et le voyant rouge s'allume (**image 3**).

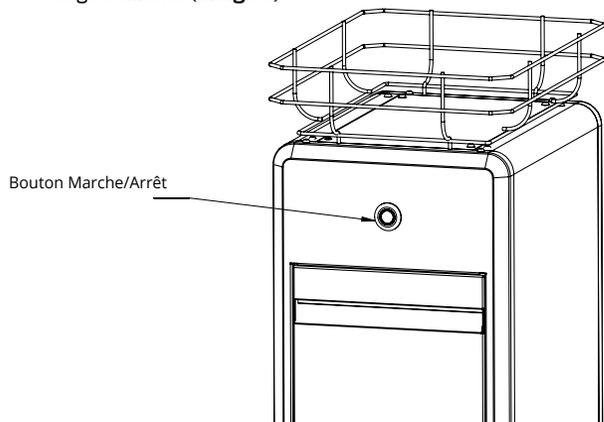


Image 3

- Le processus de pressage dure 8 secondes.

ATTENTION : Ne pas ouvrir le couvercle tant que le voyant rouge est allumé. Attendre que le voyant vert s'allume pour indiquer que le processus de pressage est terminé.

ATTENTION : En cas d'ouverture du couvercle lorsque le voyant rouge est allumé, l'appareil ne fonctionnera pas tant que le couvercle n'est pas refermé. Pour des raisons de sécurité, l'appareil ne fonctionne jamais lorsque le couvercle est ouvert.

- S'assurer que le voyant vert soit allumé après le processus de pressage pour ouvrir le couvercle. Retirer le fruit pressé et répéter l'opération.

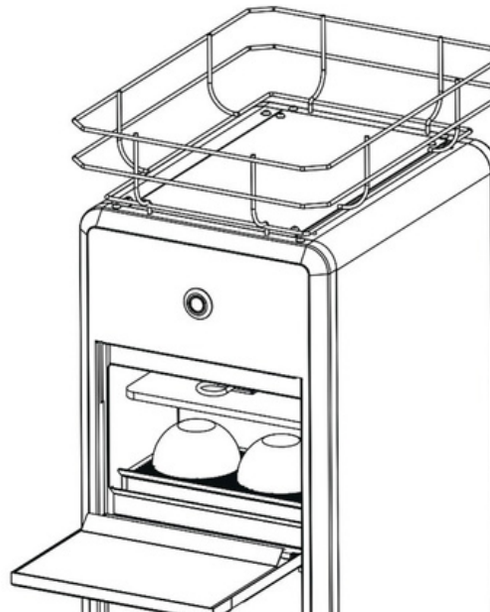


Image 2

4.3- Nettoyage

- Le démontage du presse-agrume est très simple.
- Le nettoyage peut être effectué une ou deux fois selon la fréquence d'utilisation.
- Ouvrir complètement le couvercle.

ATTENTION : Comme indique sur l'image 4, le couvercle peut être retiré en ouvrant le mécanisme à ressort.

- Pour retirer l'unité de pressage : tirer la boucle de pressage vers soi (**image 5**).
- Retirer le grand filtre, le bac à déchets, et le petit filtre et les laver à l'eau tiède.

ATTENTION : Pour ce presse-agrume, ces pièces nécessitent le plus de nettoyage car elles entrent en contact avec le jus. Si ces pièces ne sont pas nettoyées, l'efficacité du pressage diminue et des bactéries peuvent se former.

- Comme le jus de fruit peut s'accumuler dans le bac d'égouttement, il doit être vérifié et nettoyé régulièrement.
- En cas de non utilisation pendant une longue période, bien nettoyer le presse-agrume et le ranger dans le carton. Le couvrir pour éviter le contact avec l'air et le stocker dans un endroit sans lumière, à température ambiante.

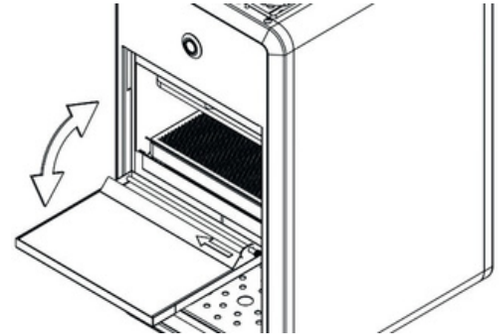


Image 4

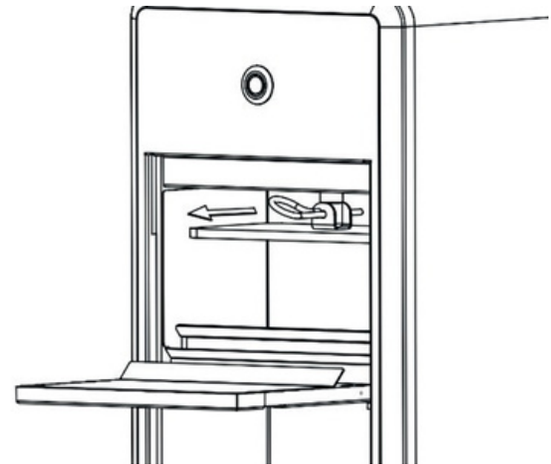


Image 5

4.4- Informations pratiques et utiles

- L'utilisation de fruits frais et juteux permet d'obtenir un maximum de jus.
- En fonction de la taille des fruits, l'efficacité peut être maximisée en plaçant les fruits sur le grand filtre comme sur l'**image 6**.

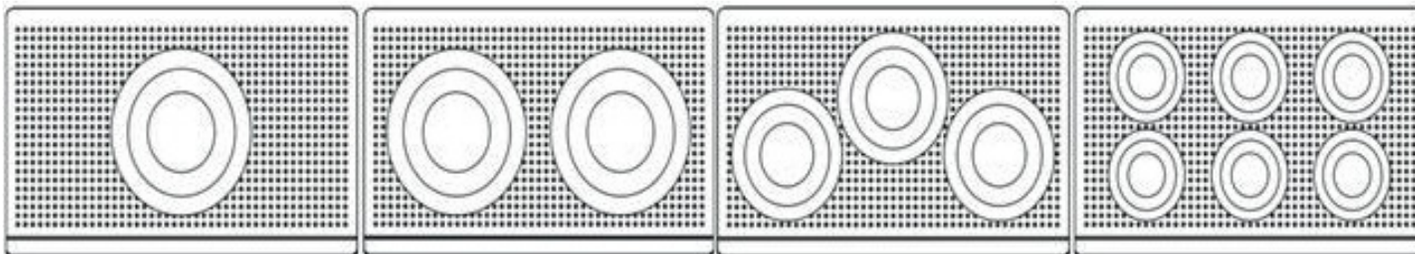


Image 6

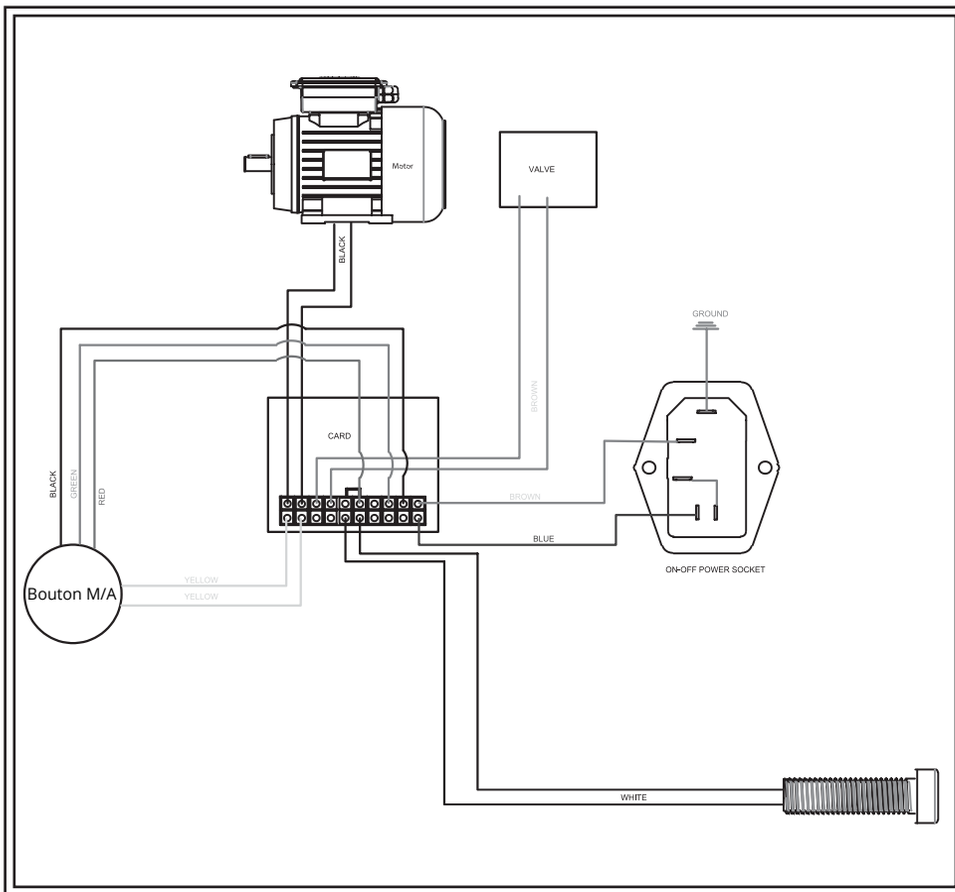
- Une fois le processus de pressage terminé, retirer la pulpe de fruit sur le filtre. Cela accélère la production de jus.
- S'assurer que le verre ne déborde pas pendant le processus de pressage, et que le verre soit bien au centre du bac d'égouttement.

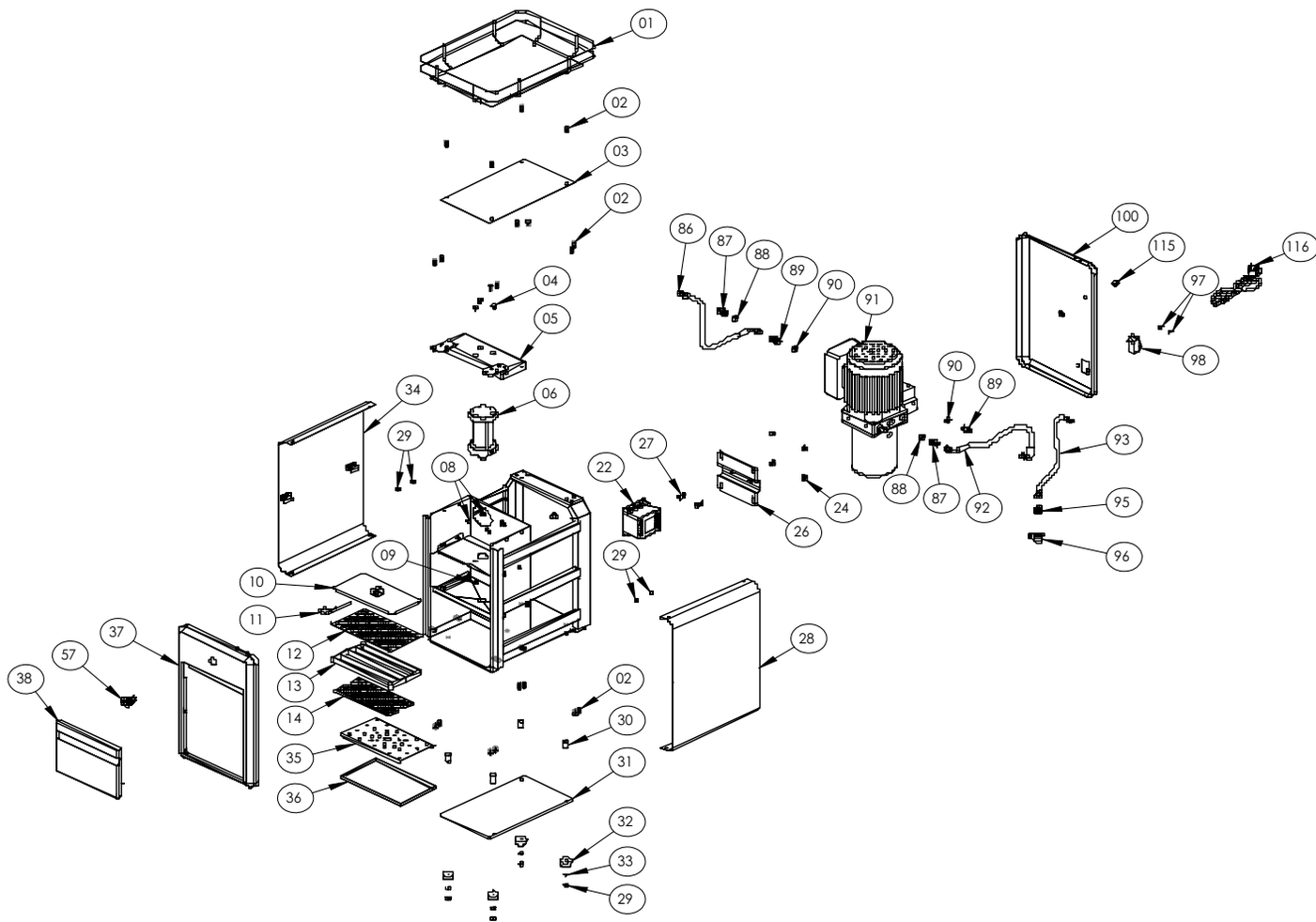
ATTENTION: Pour remplacer des pièces détachées de l'appareil, n'utiliser que des pièces provenant de notre entreprise.

5- Problèmes possibles et solutions

Problème	Cause probable	Solution
L'appareil ne fonctionne pas	Le couvercle est ouvert	Fermer le couvercle
	Absence de tension	Controler la prise d'alimentation
	Disfonctionnement du câble /Prise	Appeler le service technique
	Panne de l'unité moteur	
	Panne sur le bouton de démarrage	
	Panne sur la carte électronique	
Panne sur les interrupteurs		
L'appareil s'arrête durant le processus	Manque de tension	Vérifier la tension et comparer aux valeurs indiquées dans le manuel
	Panne sur le circuit	Appeler le service technique
	Ventilation insuffisante	S'assurer que les aérations soient bien découvertes
	Puissance excessive	Appeler le service technique
L'efficacité du pressage est faible	Fuite d'huile	Appeler le service technique
	Le fruit n'est pas placé comme sur l'image 6	Placer le fruit comme sur l'image 6
	Le fruit est pourri ou peu juteux	Utiliser des fruits frais et juteux

6- Schéma électrique



7- Vue éclatée et pièces détachées

N°	Ref	Nom
1	76408	Panier à fruits
2	60294	Boulon courbé Imbus M5x16 (inox)
3	70748	Couvercle supérieur en métal
4	60020	Boulon fraisé Imbus M6x16 (inox)
5	76543	Support supérieur du piston de presse (assemblé)
6	76035	Piston de presse (assemblé)
8	6004	Boulon AA M6x12 (inox)
9	6006	Boulon AA M6x20 (inox)
10	76040	Plateau de presse
11	70158	Broche du plateau de presse
12	70157	Grand filtre
13	76039	Back à déchets
14	70154	Petit filtre
22	55005	Carte électronique AJ
24	60174	Ecrou fileté M8 (inox)
26	73040	Connexion en métal de l'unité hydraulique
27	60229	Boulon courbé Imbus M10x16 (galvanisé)
28	76544	Couvercle latéral droit (assemblé)
29	60171	Ecrou fileté M6 (inox)
30	72134	Support de patte
31	70749	Plaque inférieure
32	44062	Tampon PVC

N°	Ref	Nom
33	60123	Rondelle M6 (inox)
34	76545	Couvercle latéral gauche
35	70149	Bac d'égouttement supérieur
36	70150	Bac dégouttement inférieur
37	76407	Panneau avant (assemblé)
38	76404	Couvercle (assemblé)
57	55123	Bouton métallique RGB 12/24V DC
86	44064	Tuyau hydraulique (long)
87	24010	Connecteur de piston (1/4)
88	60128	Rondelle Oring (1/4)
89	24011	Connecteur de valve (long)
90	60129	Rondelle Oring (3/8)
91	55020	Unité hydraulique (220 V, 0.55 KW, 2L)
92	44065	Tuyau hydraulique (court)
93	44066	Tuyau d'aération
94	71019	Bouchon plein (non perforé)
95	71017	Connecteur en coude L
96	24012	Coude L
97	60025	Boulon Imbus M4x10 (inox)
98	55116	Prise d'alimentation
100	70724	Panneau arrière
115	71018	Bouchon perforé
116	55114	Câble d'alimentation

9- Garantie

Conditions de garantie :

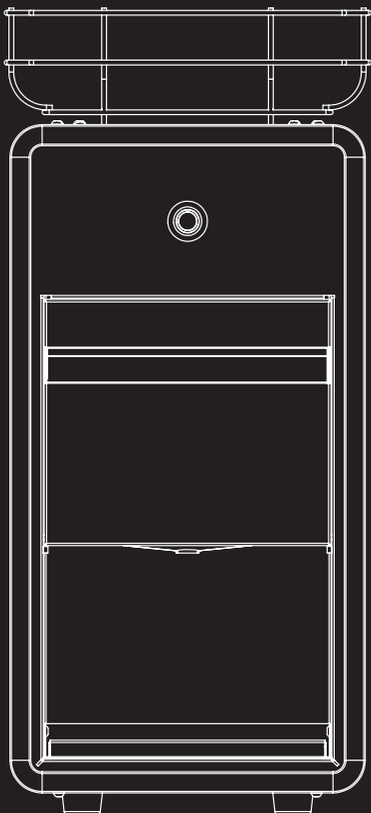
- 1 Toutes les parties du produit sont garanties par notre société.
- 2 La période de garantie commence à partir de la date de livraison du produit et, sauf indication contraire, cette période est de 1 (un) an.
- 3 Si le produit tombe en panne pendant la période de garantie, le temps de réparation est ajouté à la période de garantie.

Les conditions suivantes ne sont pas couvertes par la garantie :

- 1 Détermination que le produit a été ouvert et réparé par des services techniques non autorisés,
- 2 Si le produit est endommagé en raison d'influences externes telles que des catastrophes naturelles, le réseau électrique, la ligne téléphonique ou une mauvaise connexion,
- 3 Après la livraison au client, le produit est endommagé pendant le transport, tombé ou impacté et endommagé,
- 4 Défauts résultant d'une mauvaise utilisation du produit selon son manuel d'instructions,
- 5 Falsification et effacement de la date et du numéro de série sur le document du produit et dans le document de garantie,
- 6 La garantie ne couvre pas les cas où un objet tombant dans le produit ou ses parties mécaniques est bloqué par un écoulement de liquide ou par dépassement pour empêcher.

Notes

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



PRESSE-AGRUME AUTOMATIQUE
USER GUIDE

AUTOMATIC POMEGRANATE PRESS
USER GUIDE

