

Hottes modulaires - Manuel d'instructions



SYMBOLES UTILISÉS DANS CE MANUEL



Lisez les instructions avant d'utiliser l'appareil



Instructions de sécurité importantes. Risque imminent d'accident en cas de non-respect



Note pratique pour l'utilisateur



Instructions réservées aux personnes dûment qualifiées.

1. Sécurité et utilisation correcte

1.1. Consignes de sécurité

L'équipement est sûr à utiliser et répond aux exigences de sécurité européennes actuelles. Toutefois, une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures corporelles et des dommages matériels. Pour garantir un fonctionnement correct et sûr, lisez ce manuel avant d'utiliser l'équipement. Ce manuel contient des avertissements importants concernant l'installation, la sécurité, l'utilisation et l'entretien de l'équipement.

Conservez ce manuel pour vous y référer ultérieurement, vous pouvez également le demander par e-mail. Donnez le manuel avec l'équipement à un éventuel nouveau propriétaire de l'équipement.

Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages résultant d'une installation et d'une utilisation inappropriée ou incorrecte. Veuillez noter que les instructions de ce manuel ne remplacent pas les caractéristiques techniques gravées sur la plaque fixée dans l'équipement.



Lisez attentivement les instructions de sécurité !



Veillez à ce qu'il y ait une ventilation suffisante dans la pièce où la hotte est utilisée en même temps que les appareils brûlent du gaz ou d'autres combustibles.



Les interventions d'installation et de réparation doivent être strictement conformes aux règles de sécurité locales et nationales en vigueur.



Lors de l'installation de l'équipement, répartissez le poids sur tous les points de fixation. Vérifiez la cohérence de la zone d'ancrage, assurez-vous qu'il n'y a pas de risque de détachement.



Avant d'utiliser l'équipement, vérifiez qu'aucun dommage n'est visible. N'utilisez jamais un équipement endommagé !



Pour éviter tout risque d'endommagement de l'équipement, vérifiez que les données de la plaque signalétique correspondent à la tension et à la fréquence de l'alimentation électrique.



Cet équipement est fourni avec une borne de liaison équipotentielle sur le dessus, qui doit être correctement connectée au circuit de terre par un installateur agréé.



Cet équipement fait partie d'un système d'évacuation, qui est complété par un ventilateur et un élément de contrôle auquel le luminaire sera connecté. Il n'est pas destiné à être installé d'une autre manière.



Seules des personnes dûment qualifiées et autorisées peuvent effectuer l'installation et les réparations de

l'équipement. Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant de réparations et autres interventions effectuées par des personnes non qualifiées.



N'allumez pas un feu sous la Hotte.



Maintenez l'équipement propre à tout moment, effectuez la procédure de nettoyage conformément aux recommandations fournies. **Risque d'incendie!**



Risque de brûlures ! N'ouvrez pas le robinet de vidange d'huile lorsque l'appareil est chaud.



Cet appareil ne peut pas être utilisé par des enfants âgés de huit ans et plus et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et s'ils comprennent les risques encourus.



Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil ;



Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance ;



L'air ne doit pas être rejeté dans un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées d'appareils brûlant du gaz ou d'autres combustibles ;



La distance minimale à respecter entre la surface d'appui des récipients de cuisson sur la table de cuisson et la partie la plus basse de la hotte est de 80 à 100 cm ;



1.2. But de l'utilisation

Les hottes inclinées et rectangulaires sont conçues pour recueillir les fumées résultant de la cuisson des aliments. Le fabricant ne recommande aucun autre type d'utilisation ; le non-respect de cette consigne pourrait compromettre la sécurité de l'appareil et de l'utilisateur.

Ne pas utiliser l'équipement à l'extérieur.

1.4. Recyclage

Traitement du matériel d'emballage : Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, retirez les plastiques de protection de l'acier inoxydable. Recyclez l'emballage de transport et tous les matériaux de protection.



Veillez à l'élimination sûre de tous les emballages en plastique. Gardez les emballages plastiques hors de portée des enfants. Risque de suffocation!



Les équipements électriques et électroniques contiennent des matériaux qui, s'ils ne sont pas manipulés correctement, peuvent mettre en danger la santé humaine et l'environnement.

Ne jetez aucune partie ou composant de l'équipement dans les ordures ménagères ; déposez-les dans des centres de collecte/recyclage ou contactez votre fournisseur ou les autorités locales pour obtenir des conseils.

2.

2.1. Caractéristiques générales:

- Construction en acier inoxydable ;
- Filtres en acier inoxydable 400x400x20 en profondeur 700
- Filtres en acier inoxydable 400x500x20 en profondeur 900/1100/1400.
- Valve d'extraction des graisses ;
- Avec éclairage LED ;
- Sans moteur d'extraction.

Modèle	N° Filtres	Luminaire	Poids net. (Kg)	Poids brut (Kg)	Dimensions Emballage
--------	------------	-----------	-----------------	-----------------	----------------------

		Numéro	Puissance Maximum (LED tube)	Hotte Incliné / Rectangulaire	Inclinée / Rectangula ire	LxPxA (mm)
800x700x450	1	1x600	1x8W	26 / -	35 / -	870x530x850
1000x700x450	2	1x600	1x8W	29 / -	39 / -	1070x530x850
1200x700x450	2	1x600	1x8W	32 / -	43 / -	1270x530x850
1400x700x450	3	1x600	1x8W	38 / -	50 / -	1470x530x850
1600x700x450	3	1x1200	1x16W	41,5 / -	55,5 / -	1670x530x850
1800x700x450	3	1x1500	1x24W	44 / -	59 / -	1870x530x850
2000x700x450	3	1x1500	1x24W	47 / -	63 / -	2070x530x850
2200x700x450	4	1x1500	1x24W	53 / -	69 / -	2270x530x850
2400x700x450	4	2x600	2x8W	54 / -	72 / -	2470x530x850
2600x700x450	4	2x600	2x8W	57 / -	76 / -	2670x530x850
2800x700x450	5	2x600	2x8W	61,5 / -	81,5 / -	2870x530x850
3000x700x450	6	2x1200	2x16W	68 / -	89 / -	3070x530x850
800x900x450	1	1x600	1x8W	30,5 / 35	40,5 / 45	870x530x1050
1000x900x450	2	1x600	1x8W	34 / 40	45 / 51	1070x530x1050
1200x900x450	2	1x600	1x8W	37,5 / 44	49,5 / 56	1270x530x1050
1400x900x450	3	1x600	1x8W	41,6 / 49	54,6 / 62	1470x530x1050
1600x900x450	3	1x1200	1x16W	46,5 / 51	61,5 / 66	1670x530x1050
1800x900x450	3	1x1500	1x24W	50 / 56	66 / 72	1870x530x1050
2000x900x450	3	1x1500	1x24W	53 / 60	70 / 77	2070x530x1050
2200x900x450	4	1x1500	1x24W	58 / 65	76 / 83	2270x530x1050
2400x900x450	4	2x600	2x8W	60,8 / 69	79,8 / 88	2470x530x1050
2600x900x450	4	2x600	2x8W	63,8 / 74	83,8 / 94	2670x530x1050
2800x900x450	5	2x600	2x8W	69,5 / 79	91 / 100	2870x530x1050
3000x900x450	6	2x1200	2x16W	77 / 84	99 / 106	3070x530x1050
800x1100x450	1	1x600	1x8W	33 / 41,5	44 / 52,5	870x530x1250
1000x1100x45	2	1x600	1x8W	37 / 45	49 / 57	1070x530x1250
1200x1100x45	2	1x600	1x8W	41,5 / 48	54,5 / 61	1270x530x1250

1400x1100x45	3	1x600	1x8W	46 / 53	60 / 67	1470x530x125 0
1600x1100x45	3	1x1200	1x16W	51,5 / 58	67,5 / 74	1670x530x125 0
1800x1100x45	3	1x1500	1x24W	56 / 63	73 / 80	1870x530x125 0
2000x1100x45	3	1x1500	1x24W	60,5 / 67	78,5 / 85	2070x530x125 0
2200x1100x45	4	1x1500	1x24W	64,5 / 73	83,5 / 92	2270x530x125 0
2400x1100x45	4	2x600	2x8W	69 / 78	89 / 98	2470x530x125 0
2600x1100x45	4	2x600	2x8W	73 / 82	94 / 103	2670x530x125 0
2800x1100x45	5	2x600	2x8W	77,5 / 88	100 / 110	2870x530x125 0
3000x1100x45	6	2x1200	2x16W	84 / 94	107 / 117	3070x530x125 0
1000x1400x450	2	1x600	1x8W	- / 50	- / 63	1070x530x155 0
1200x1400x450	2	1x600	1x8W	- / 54	- / 68	1270x530x155 0
1400x1400x450	3	1x600	1x8W	- / 60	- / 75	1470x530x155 0
1600x1400x450	3	1x1200	1x16W	- / 64	- / 81	1670x530x155 0
1800x1400x450	3	1x1500	1x24W	- / 71,5	- / 89,5	1870x530x155 0
2000x1400x450	3	1x1500	1x24W	- / 76,5	- / 95,5	2070x530x155 0
2200x1400x450	4	1x1500	1x24W	- / 82	- / 102	2270x530x155 0
2400x1400x450	4	2x600	2x8W	- / 86	- / 107	2470x530x155 0
2600x1400x450	4	2x600	2x8W	- / 92	- / 114	2670x530x155 0
2800x1400x450	5	2x600	2x8W	- / 97	- / 120	2870x530x155 0
3000x1400x450	6	2x1200	2x16W	- / 104,8	- / 128,8	3070x530x155 0

2.2. Vue éclatée

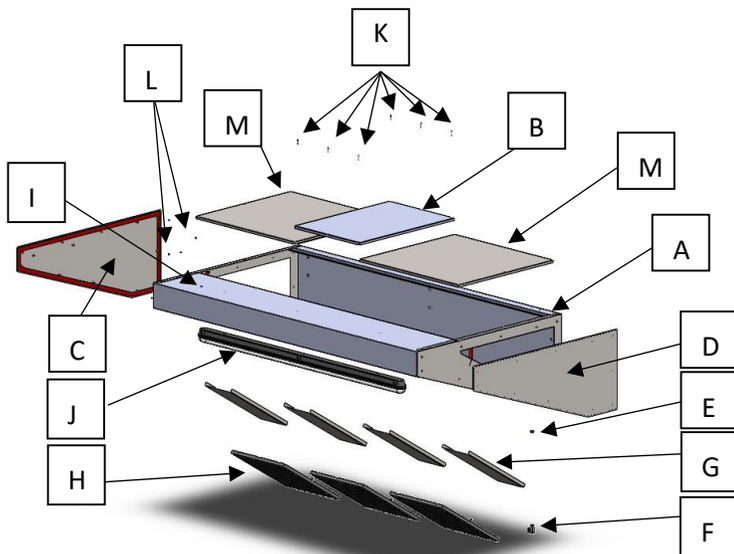


Image 1

Letra	Nome
A	Corps de la hotte soudé (selon le modèle)
B	Couverture centrale 700/900/1100/1400
C	Couvercle latéral gauche 700/900/1100/1400 (selon le modèle)
D	Couvercle latéral droit 700/900/1100/1400 (selon le modèle)
E	Ø25X9.5 Manchon en laiton
F	Mini vanne à bille F/F ½
G	Cloison filtrante
H	Filtre pour hotte 400x400x20 Filtre pour hotte 400x500x20
I	Presse-étoupe Ø 14mm
J	LUMINAIRE ÉTANCHE 600/1200/1500 AVEC LAMPE
K	Vis à tête cylindrique Ph 4.8x32mm + Protecteur de vis
L	Ecrou hexagonal M6 en acier inoxydable
M	Couvercle latéral supérieur

3. Installation

3.1. Instructions de montage:



- a. Retirer le produit du cadre en bois puis le film de protection en acier inoxydable avec précaution afin de ne pas rayer la surface.;
- b. Retirez les filtres et les cloisons comme indiqué sur l'image (tirez sur la languette du bouchon du filtre pour le libérer);



Image 2

- c. Déplacez la hotte à l'aide d'un chariot élévateur à fourche, insérez les fourches sous la palette et déplacez-la en veillant à ce que la charge soit correctement équilibrée ;
Ne pas pousser ou tirer l'appareil afin qu'il ne soit pas endommagé ou qu'il ne tombe pas sur le sol.



Hottes comprenant plus d'un élément
Les hottes modulaires rectangulaires et inclinées peuvent être combinées avec d'autres hottes du même type!

- d. Enlever le faux côté sur le côté à joindre;

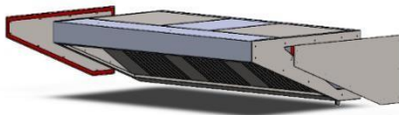
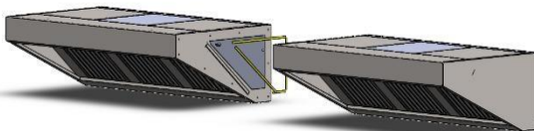


Image 3

- e. Placez les deux modules ensemble, en vous assurant que les trous sont alignés, et serrez les vis fournies dans le kit d'assemblage.



- f. À la fin, placez les mèches dans la zone de jointure de la hotte ;

Image 4

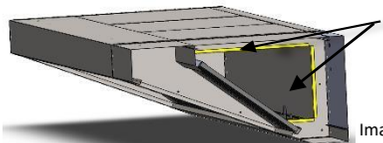


Image 5

- g. Montez la valve d'extraction de graisse, comme indiqué sur la figure 6;

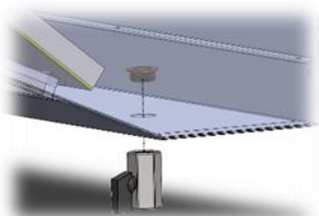


Image 6

- h. Placez la hotte sur la cuisinière pour laquelle elle est prévue.

Veillez noter que les dimensions extérieures de la hotte doivent dépasser d'au moins 200 mm les dimensions de l'appareil.

- i. La hauteur du sol au bas de la hotte doit être comprise entre 1850 et 2000 mm ; la distance entre la plaque chauffante et le bord inférieur de la hotte doit être comprise entre 80 et 100 cm.

- j. L'entrée et la sortie d'air doivent se faire par des conduits destinés exclusivement à la Hotte **et doivent être conformes aux normes en vigueur.**

- k. Marquez les lignes horizontales sur le mur et percez des trous pour appliquer les douilles murales (non fournies)

- l. Fixez provisoirement la hotte et marquez les lignes verticales sur le mur, percez au centre;

- m. **Fixez l'équipement de manière à ce qu'il ne se détache pas;**

- n. Respecter toutes les règles concernant la ventilation et les équipements de cuisine;

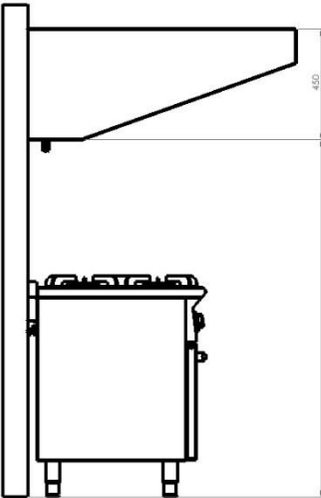


Image 7

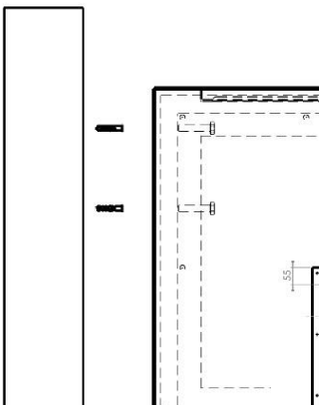


Image 8

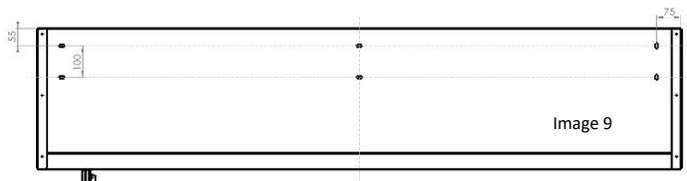


Image 9

En option :

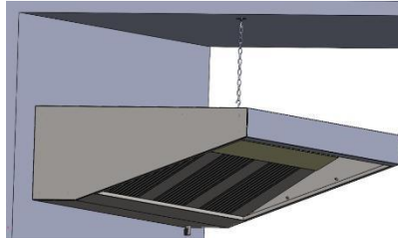
Recommandé pour des profondeurs de 1100

- o. Fixez les douilles métalliques au toit à l'aide d'un crochet;
- p. Serrez les crochets avec écrous dans les coins supérieurs de la hotte, du côté opposé au mur;



de

- q. Soulevez la hotte à la suspendez-la en crochets



hauteur requise et fixant un cadenas aux précédemment appliqués;

- r. Réglez en crochets à l'avant de la hotte.

serrant les écrous du

Image 10

3.2. Connexion électrique:

Vérifiez que les données indiquées sur la plaque signalétique de l'appareil correspondent à la tension et à la fréquence de l'alimentation électrique.

Hotte de Parede / Campana Mural / Wall Hood / Hôte Murale			
MODELO / MODEL / MODÈLE	POTÊNCIA / POWER / PUISSANCE	TENSÃO- FREQUÊNCIA / TENSION- FREQUENCIA	POWER SUPPLY/TENSION- FREQUENCIA
FRMD1 1200x700x450	8W	230V ~ 50-	60Hz
PINHA, LDA Rua do Alto - Ap. 86 3750- 064 Aguada de Cima Telf. 234 690 190 Fax. 234 624 044 geral@pnh- bypinha.pt MADE IN PORTUGAL		Nº DE SÉRIE 2021 ?????	 IPX3

Image 11

Connectez l'appareil à un dispositif de commande mis à la terre !

Suivez les réglementations en vigueur dans le pays où vous vous trouvez



Sur le dessus de l'appareil se trouve une borne marquée du symbole qui permet la liaison équipotentielle entre plusieurs appareils.

Schéma de connexion de la lampe :



	Code ILCOS
Lampe Max. 8W	DR-8-H-G13-26/600
Lampe Max. 16W	DR-16-H-G13-26/1200
Lampe Max. 24W	DR-24-H-G13-26/1500

4. Maintenance

4.1. Nettoyage:

	Contrôle	Fréquence	Préparation	Mise en œuvre
Structure métallique	Visuel	En fonction de l'utilisation		Nettoyez avec un chiffon doux et humide imbibé d'un détergent alcalin. En cas d'incrustation, une Utilisez des grattoirs en plastique ou en bois. <u>Ne pas diriger de jet d'eau vers le hotte!</u>
Filtre à graisse	Visuel	1x par semaine	Retirez les filtres de la hotte	Nettoyer à l'eau chaude ou au lave-vaisselle avec un détergent alcalin.
Drainage des graisses	Régulier	1x par semaine	Ouvrir le robinet de vidange sous la hotte	Videz la graisse en utilisant un récipient. Ne pas utiliser l'appareil lorsqu'il est chaud !

4.2. Pièces détachées:

	Identification	Remplacement
Filtre	400x400; 400x500	Retirez le filtre et remplacez-le par le nouveau.

Lampe	<p>Reportez-vous à la plaque signalétique pour connaître la puissance maximale ; Confirmer la mesure de la lampe dans le luminaire.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Libérez les languettes en acier inoxydable le long du luminaire, faites pivoter le tube LED de 90° et tirez-le vers le bas. Assurez-vous que la lampe de remplacement est conforme au schéma de connexion. • Remplacer le tube LED et remplacer la protection. <p>Attention ! Assurez-vous qu'il n'y a pas de courant avant de remplacer.</p> <p>Attention ! Assurez-vous qu'il n'y a pas de courant avant de le remplacer.</p>
-------	---	---

9. GARANTIE

L'équipement est garanti pour une période de 12 mois à compter de la date d'achat.

La garantie est valable contre les défauts d'origine, qu'ils soient matériels ou de fabrication.

Lorsqu'une anomalie est constatée sur l'équipement, celui-ci doit être retourné dès que possible, en joignant le document d'achat.

Lorsque la garantie est activée, les pièces endommagées seront réparées ou remplacées à la discrétion du fabricant. En cas de remplacement, les pièces endommagées deviennent la propriété du fournisseur.

Tous les défauts résultant d'une mauvaise installation ou utilisation/manipulation de l'équipement sont exclus du champ de la garantie.

L'équipement perdra sa garantie dès lors qu'une altération/modification ou même une réparation effectuée par l'utilisateur sera identifiée.

PNH
RUA DO ALTO - VALE DO GROU – APARTADO 86
3750 - 064 AGUADA DE CIMA

TEL. +351 234 622 889 FAX. +351 234 624 044

comercial@bypnh.pt www.bypnh.pt/