

Tarif

2026



Aide à la consultation



TARIF INTERACTIF

Tout à portée de clic

1. Cliquez sur les sections du **sommaire** pour y **accéder directement**

MODULAR COOKING ICON7000 →

2. Cliquez sur la **référence commerciale** pour accéder directement à la **page Web du produit**

OSOFAO →

3. Cliquez et **retournez au sommaire** →

4. Cliquez et **retournez au début de la section** →

SYMBOLES



cm Dimensions LxPxH



Alimentation Gaz



Alimentation Électrique



Branchements Électriques



Produit disponible uniquement pour les pays hors Communauté Européenne.



Produit connectable au portail APO.LINK dès sortie d'usine



Produit pre-equipé pour groupe frigorifique à distance



Années de garantie sur les pièces de détachées

Contactez nos bureaux pour plus d'informations, pour la garantie, veuillez vous référer aux conditions standard.

ALIMENTATION GAZ

Les appareils sont testés au gaz naturel ou au gaz type GPL selon la commande.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Les tensions et les fréquences des appareils sont conformes à la norme européenne EN. Pour la disponibilité d'autres tensions, fréquences et devis correspondants, consulter l'entreprise.

Conformément au règlement 517/2014 F-GAS les produits refroidissants qui contiennent des fluides HFC sont soumis aux dispositions du Protocole de Kyoto. Le GWP des fluides HFC est supérieur à 150.

Sommaire

SOCIÉTÉ	5
---------------	---

Cuisson

CUISSON MODULAIRE ICON7000	
CUISSON MODULAIRE ICON9000 2MM	
CUISSON MODULAIRE ICON9000 PLUS 3MM	
CUISSON AVEC PLAN DE TRAVAIL UNIQUE MONOLITHE	

Fours

FOURS - INTRODUCTION	
FOURS MIXTES ACT.O	
FOURS MIXTES TAST.O	
FOURS MIXTES PRACTICO	
ACCESSOIRES FOURS MIXTES	
ACCESSOIRES FOURS MIXTES - TRAITEMENT DE L'EAU	
ACCESSOIRES FOURS MIXTES - PRODUITS LESSIVIELS	
SALAMANDRE	

Appareils multifonctions

MULTIFONCTIONS FROID/CHAUD ARI.O	
--	--

Froid

CELLULES DE REFROIDISSEMENT RAPIDE - INTRODUCTION	
CELLULE MIXTE REFROIDISSEMENT RAPIDE AVEC DES FONCTIONS SPÉCIALES IDE.O	
CELLULES MIXTES DE REFROIDISSEMENT RAPIDE CHILLSTAR ECO+	
CELLULES MIXTES AVEC DES FONCTIONS SPÉCIALES BLITZ ROLL-IN	
ACCESSOIRES POUR CELLULES MIXTES DE REFROIDISSEMENT RAPIDE	
ARMOIRES FRIGORIFIQUES - INTRODUCTION	
ARMOIRES FRIGORIFIQUES X-CEL	
ARMOIRES FRIGORIFIQUES X-TRA PLUS	
ARMADI FRIGORIFERI QSR	
ARMOIRES FRIGORIFIQUES FREE-GO PLUS	
ARMOIRES FRIGORIFIQUES ROLL-IN	
BANQUES RÉFRIGÉRÉES - INTRODUCTION	
BANQUES RÉFRIGÉRÉES DIV.A PROFONDEUR 70 CM GN 1/1	
BANQUES RÉFRIGÉRÉES DIV.A PROFONDEUR 60 CM	
BANQUES RÉFRIGÉRÉES VOICE	
CHAMBRES FROIDES	
MACHINES À GLAÇONS	

Ligne Pizza

LIGNE PIZZA - INTRODUCTION	
FOURS À PIZZA, SUPPORTS ET CHAMBRES DE POUSSE	
SALADETTE	

Pâtisserie et Crème Glacée

PÂTISSERIE ET CRÈME GLACÉE - INTRODUCTION	
ARMOIRES DE FERMENTATION CONTRÔLÉE	
ARMOIRES FRIGORIFIQUES	
BANQUES RÉFRIGÉRÉES	
ARMOIRES FRIGO CONSERVATION CRÈME GLACÉ	
CELLULE DE SURGELATION RAPIDE CRÈME GLACÉE	

Exposition

VITRINES VERTICALES RÉFRIGÉRÉES EMPIRE	
--	--

Préparation

PRÉPARATION - INTRODUCTION	
PRÉPARATION MASTER 700	
PRÉPARATION MASTER 600	
ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES	
APPAREILS MÉCANIQUES	

Distribution

DISTRIBUTION - INTRODUCTION	
SELF-SERVICE EN LIGNE	
ÉLÉMENTS DROP-IN	
CHARIOTS	

Laverie

LAVERIE FRONTALE - INTRODUCTION	
LAVE-VAISSELLE SÉRIE KE	
LAVE-VAISSELLE SÉRIE KLE	
LAVE-VAISSELLE SÉRIE KNE	
LAVE-OBJECTS SÉRIE LPE	
ACCESSOIRES LAVE-VAISSELLE	
LAVE-VAISSELLE À AVANCEMENT AUTOMATIQUE DU PANIER SÉRIE TE	

Ventilation

VENTILATION - INTRODUCTION	
VENTILATION - SÉRIE ECO	
VENTILATION - SÉRIE PLUS	
MOTEURS D'ASPIRATION - DE VENTILATION	



Angelo Po, pour toute *la* cuisine

Une cuisine est bien plus qu'un lieu de travail. C'est un laboratoire d'idées, un espace de relations où la précision et l'efficacité prennent tout leur sens lorsqu'elles réussissent à générer des expériences inoubliables.


Depuis 100 ans, Angelo Po concilie performance et beauté en proposant des solutions et des esthétiques modernes, basées sur des intuitions continues qui reposent sur un engagement sincère envers la durabilité et sur une écoute active du client.

Des lignes de cuisson horizontales

et verticales aux systèmes pour la conservation des aliments, Angelo Po conçoit et produit des installations complètes pour la restauration professionnelle, en imaginant des solutions et des services qui transforment, dès le premier jour, la cuisine en lieu d'expression par excellence et de créativité.

Angelo Po fait partie de Marmon Foodservice Technologies, groupe de la holding américaine Berkshire Hathaway Inc. L'entreprise se targue d'une présence internationale avec plusieurs filiales à l'étranger et un réseau commercial tentaculaire.

 **ANGELO PO**

Made in Italy 



Une large gamme de certifications à la disposition de nos clients

CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE



ISO 9001
Certification d'entreprise du système de qualité.



ISO 14001
Certification d'entreprise du système de gestion ambiante.



ISO 45001
Certification d'entreprise du système de gestion de la sécurité et de la santé au travail.



EAC: elle garantit le respect aux réquisits de sécurité et de protection de la santé des citoyens, en conformité aux normes russes.



ETL: applicable au marché nord-américain (États-Unis et Canada), elle garantit la conformité aux normes de sécurité des États-Unis et Canada.

CERTIFICATIONS DE PRODUIT

Consultez le site Web ou contactez le fabricant pour plus de détails sur les produits.



IAPMO: applicable au marché australien, elle garantit la conformité aux normes de sécurité de l'Australie.



AGA: applicable au marché australien, elle garantit la conformité aux normes de sécurité de l'Australie.



BELGAQUA: applicable au marché du Belgique. Elle garantit la conformité aux règles de sécurité relatives au réseau hydraulique. Elle prévient des risques de dépression susceptibles de polluer ou d'endommager le réseau.



KGS: elle garantit le respect aux réquisits de sécurité et de protection de la santé des citoyens, en conformité aux normes coréennes.



CB SCHEME: elle garantit la conformité des composants électriques et électroniques aux normes de sécurité internationales IEC.



KIWA: applicable au marché du Royaume-Uni. Elle garantit la conformité aux règles de sécurité relatives au réseau hydraulique. Elle prévient des risques de dépression susceptibles de polluer ou d'endommager le réseau.



CE: la certification CE garantit le respect et la conformité aux normes de sécurité pour les produits mis sur le marché de l'UE.



NSF: applicable au marché nord-américain (États-Unis et Canada), elle garantit la conformité aux normes d'hygiène définies par ENF/ANSI.



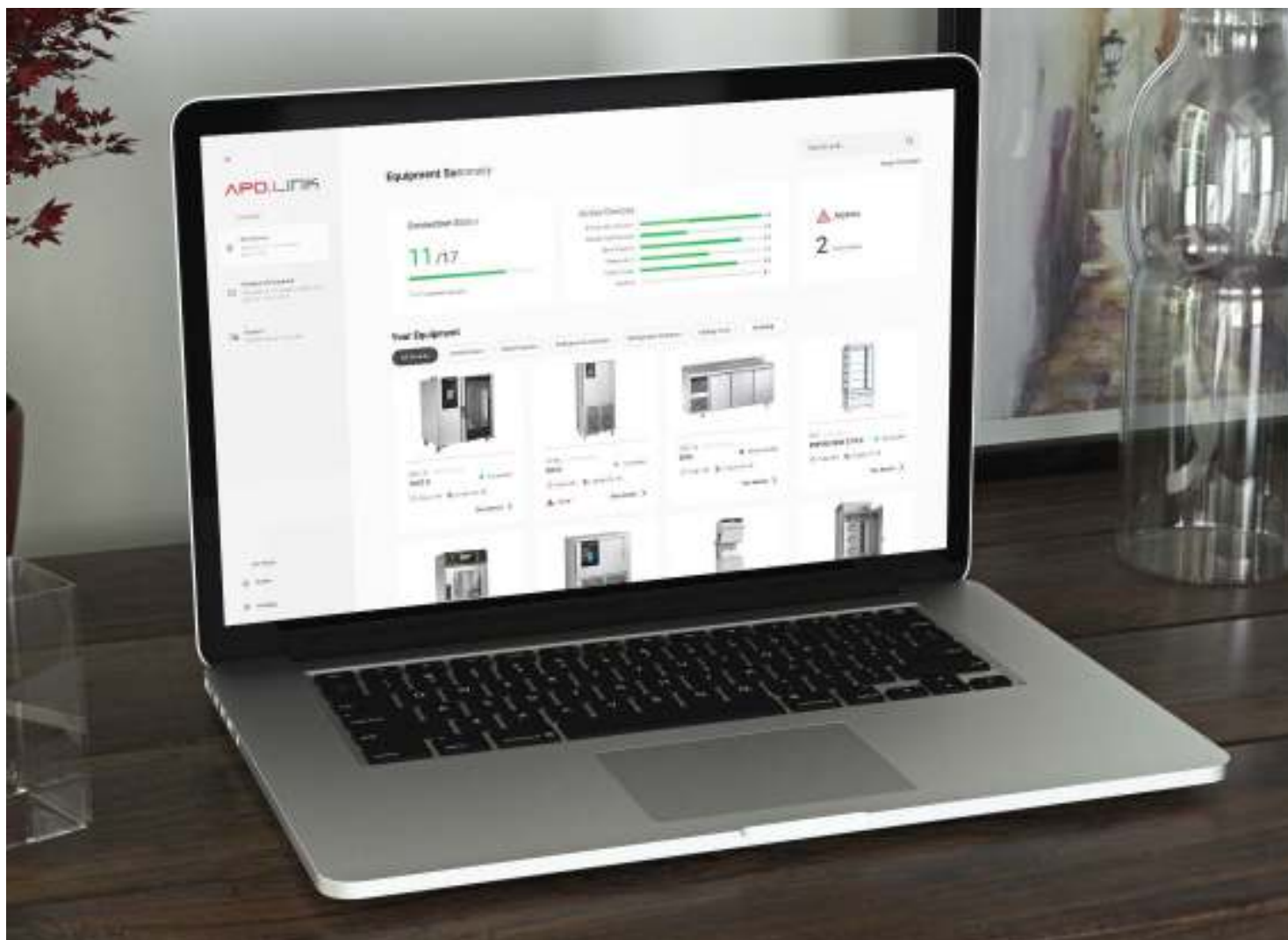
CSQA: applicable au marché européen, elle garantit le respect et la conformité des appareils de cuisson modulaire aux normes sur la conception hygienique.



WATERMARK: applicable au marché australien. Elle garantit la conformité aux règles de sécurité relatives au réseau hydraulique. Elle prévient des risques de dépression susceptibles de polluer ou d'endommager le réseau.

APO.LINK & INDUSTRY 4.0

Connectez les produits au portail APO.LINK et découvrez d'innombrables avantages !



APO.LINK , UN LOGICIEL DE GESTION DÉDIÉ ET GRATUIT POUR OPTIMISER LES PROCESSUS EN CUISINE



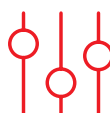
Alarmes
HACCP



Notifications par
courriel et/ou
smartphone



Toutes les
données pour
le meilleur
télédiagnostic



Modifier
les paramètres



Indicateurs
de processus



Consommations



Cybersécurité et
Confidentialité
garanties

Données en temps réel et historiques, affichage de l'état de la machine en temps réel, modification des paramètres, archive de l'historique, consommation (selon le produit), pour améliorer l'efficacité de la cuisine et mieux gérer les activités.

ACCESSOIRE DE CONNECTIVITÉ MONTÉ EN USINE



Fours

ACT.O AT...
ou
accessoire **KIOT =**



TAST.O AX...



PRACTICO TT...

Armoires frigorifiques
X-TRA PLUS

TX...LI

Banques réfrigérées
DIV.A

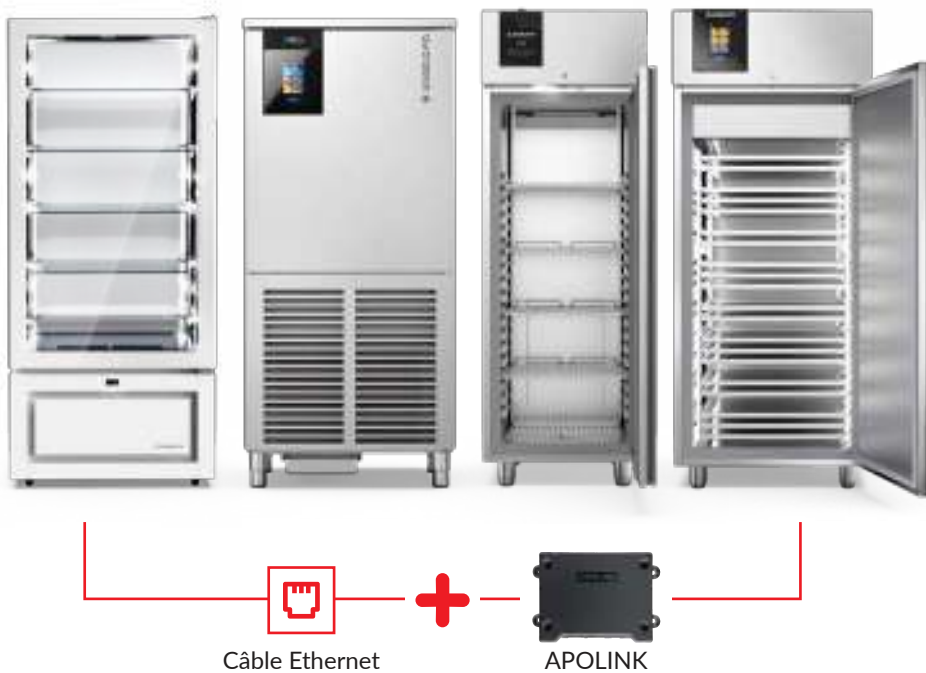
L7... / L6... / M7... / M6...

Lave-vaisselle

KE...LI

TE...

OPTION CONNECTIVITÉ



Cellules mixte de refroidissement rapide

ARI.O
IDE.O
CHILLSTAR ECO+
BLITZ Roll-In

Armoires frigorifiques

X-CEL
X-TRA PLUS (à partir de janvier 2024)
QSR

Banques réfrigérées DIV.A

P7... / P6... / PR... / N7... / N6... / NR...

Pâtisserie et Crème Glacée

Armoires de fermentation contrôlée AF...HC
Armoires frigorifiques FS...
Armoire crème glacée AGL6HC...
Surgélateur rapide HPA51M

Vitrines verticales réfrigérées

EMPIRE NEW STYLE

La gamme de produits connectables au portail est en constante évolution.

Contactez l'entreprise pour recevoir de plus amples informations sur la possibilité de bénéficier des avantages fiscaux Industrie 4.0 pour le marché italien et pour vérifier la disponibilité du portail APO.LINK pour tous les autres pays.

CHEF4YOU

Formation, efficacité, résultats,
avec un Chef à votre service.



Service Corporate Chef Après vente

TERMES ET CONDITIONS

Objet de la consultation

Angelo Po fournit un service de conseil professionnel assuré par un Chef qualifié afin de soutenir le client utilisateur et/ou le partenaire commercial dans l'utilisation optimale **des équipements installés**.

Le service vise à améliorer l'efficacité opérationnelle, la qualité du travail et la sécurité dans l'intégration des équipements aux processus de cuisson.

Prix net du service

Référence commerciale pour devis et commandes :



- **CHEFDAY* € 650 (prix net)** journée entière (max. 6 h de conseil)
- **CHEFHALF* € 400 (prix net)** demi journée (max. 3 h de conseil)
- Frais de déplacement inclus* : les frais de voyage du chef sont à la charge d'Angelo Po

* Conditions valables pour l'Italie et les pays de l'UE. Pour les pays hors UE, contacter le représentant commercial.



Délais de réalisation du service

Pour les nouvelles installations, le partenaire commercial Angelo Po **communiquera lors de la commande la date prévue d'installation au service gestion des commandes ou au représentant commercial.**

Pour l'Italie et les pays de l'Union Européenne : Angelo Po communiquera la première date disponible pour la réalisation du service après vérification de l'organisation interne ; le Client et/ou le partenaire commercial devra confirmer cette date.

Pour les pays hors UE : contacter le représentant commercial.

Replanification : toute modification de date demandée par le Client et/ou le partenaire commercial dans les 10 jours précédant la réalisation du service entraînera la facturation des frais déjà engagés et documentés par Angelo Po.



Langues de réalisation du service

Le service peut être fourni en italien, anglais, espagnol et français.

Le service est fourni en tant que conseil professionnel et ne peut être considéré comme garantissant des résultats spécifiques en termes de performance commerciale du Client.

HOTTES

Systèmes d'aspiration réalisées en acier inox AISI 304.

Les hottes disposent d'une très grande efficacité de filtrage et pouvant s'adapter à diverses installations, des plus simples aux plus complexes. Ces systèmes offrent des grandes performances et une bonne gestion du microclimat de la cuisine. Les hottes ont un système d'aspiration et immiscions d'air équilibré pour assurer un 'utilisation optimale de l'énergie.

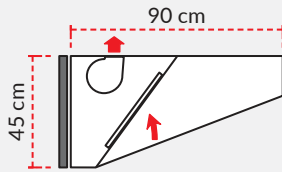


HOTTES

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

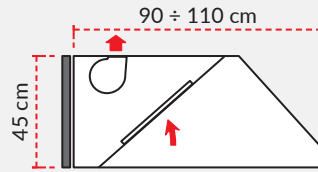
Hottes avec moteur intégré

Installation: murale - profil SNACK



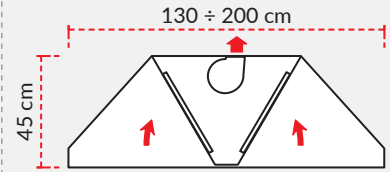
CA...SP

Installation: murale



CA...P

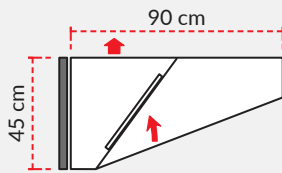
Installation: centre local



CA...C

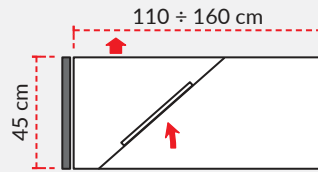
Hottes

Installation: murale - profil SNACK



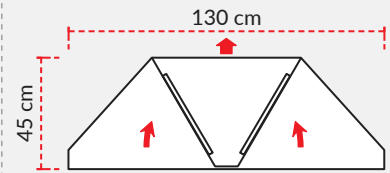
CS...SP

Installation: murale

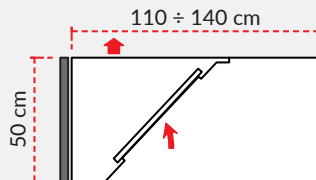


PKP...

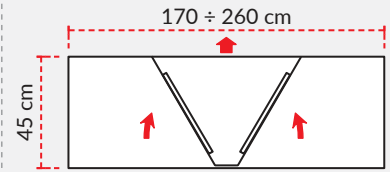
Installation: centre local



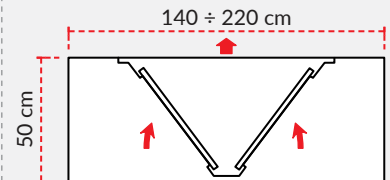
CS...C



HW...




PKC...



HC...

Jeu Eclairage

	Longueur hotte	
PKP....	100 - 160 cm	1 x KLL1016
PKP....	200 - 280 cm	1 x KLL2028
PKP....	300 - 320 cm	1 x KLL3032
PKP....	360 - 400 cm	2 x KLL2028
PKC....	100 - 160 cm	2 x KLL1016
PKC....	200 - 280 cm	2 x KLL2028
PKC....	300 - 320 cm	2 x KLL3032
PKC....	360 - 400 cm	4 x KLL2028

Division en pièces

Les hottes sont livrées d'une seule pièce sauf pour les modèles indiqués dans le tableau.

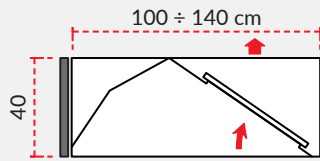
MODE.	Q.té des pièces
PKC24...	2
PKC26...	2
HCC22...	2
HCC26...	2
HCWC22...	2
HCWC26...	2

HOTTES

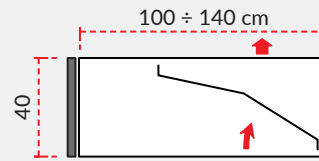
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hottes pour l'aspiration des vapeurs

Installation: murale



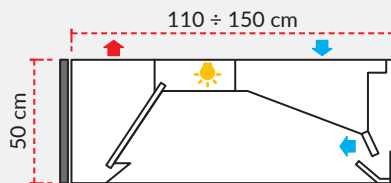
HOW... pour fours



HSW... pour lave-vaisselles

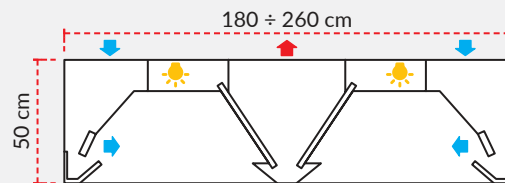
Hottes à compensation avec éclairage LED

Installation: murale



HCW...

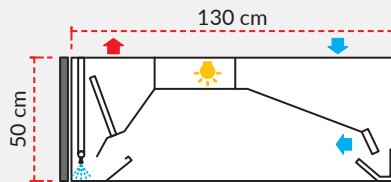
Installation: centre local



HCC...

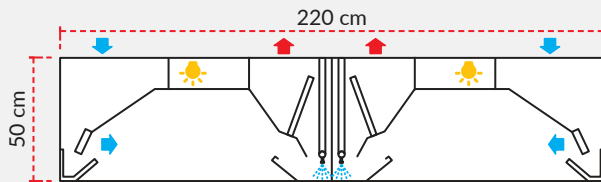
Hottes à compensation auto-nettoyantes avec éclairage LED

Installation: murale



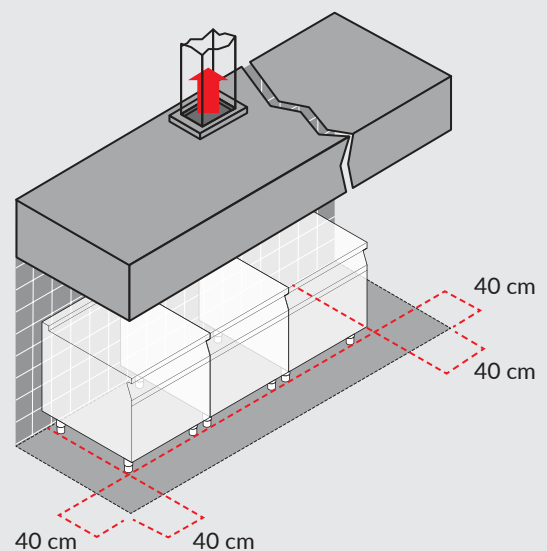
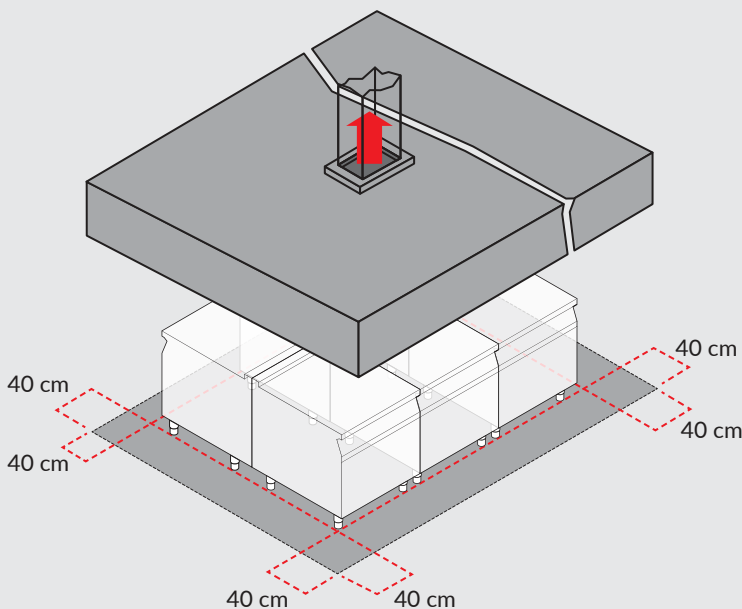
HCWW...

Installation: centre local



HCWC...

Dimensionnement de la hotte



HOTTES

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Aspirateur

MOD.	vitesses	m³/h	kW	Hst
SPE7	1	1600	0,18	15
Σ SPE9	1	2500	0,42	25
SPE10	1	4000	0,55	36

Ventilateur

MOD.	vitesses	m³/h	kW	Hst
I1M08	1	800	0,06	7
Σ I1M12	1	1.200	0,14	15
I1M25	1	2.500	0,25	14
I1T1	1	1.200	0,37	20
I1T2	1	2.000	0,55	20
I1T4	1	4.000	1,1	20
I1T6	1	6.000	1,5	20
I1T8	1	8.000	1,5	20
T I2T1	2	1.200	0,37/0,12	20
I2T2	2	2.000	0,55/0,16	20
I2T4	2	4.000	1,1/0,37	20
I2T6	2	6.000	1,7/0,6	20
I2T8	2	8.000	1,7/0,6	20

Aspirateur

MOD.	vitesses	m³/h	kW	Hst
A1T1	1	1.500	0,55	50
A1T3	1	3.000	1,1	50
A1T4	1	4.500	1,5	50
A1T6	1	6.000	2,2	50
A1T8	1	8.000	3	
A1T10	1	10.000	3	
A1T12	1	12.000	4	
A1T15	1	15.000	4	
A1T18	1	18.000	5,5	45
A1T23	1	23.000	7,5	45
A2T1	2	1.500	0,55/0,16	50
A2T3	2	3.000	1,1/0,37	50
A2T4	2	4.500	1,7/0,6	50
A2T6	2	6.000	2,2/0,75	50
A2T8	2	8.000	3/1	
A2T12	2	12.000	4/1,2	
A2T18	2	18.000	5,5/1,6	
A2T23	2	23.000	7,5/2,2	45

A...: aspirateur

I...: ventilateur

...M...: monophasé

...T...: triphasé

Hst - par mm d'eau

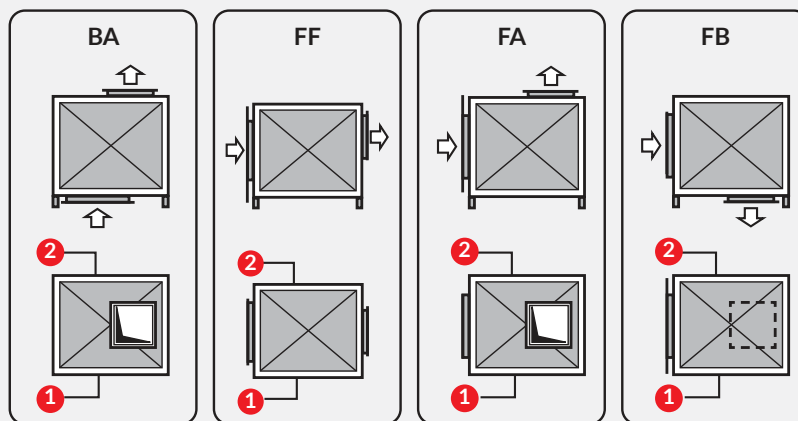
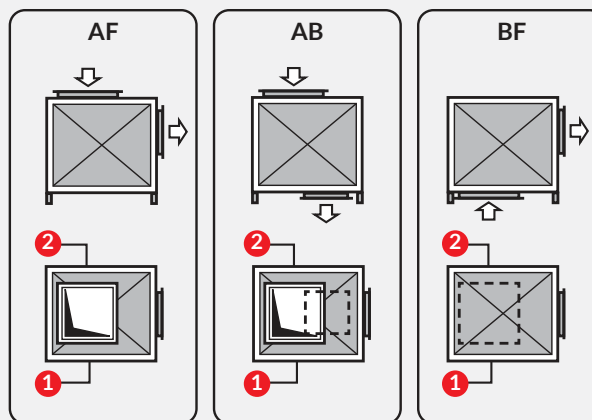
Moteurs d'aspiration /de ventilation en caisson: critere de choix caisson

Données à communiquer obligatoirement pour la commande des caissons d'aspiration :

- 1) Modèle du ventilateur.
- 2) Position des bouches d'aspiration et d'évacuation AF, AB, BF, BA, FF, FA ou FB (voir tableau ci-dessous). Nous rappelons que la bouche d'aspiration doit être percée au moment de l'installation.
- 3) Panneau démontable pour l'entretien 1 ou 2 (voir tableau ci-dessous).

Exemple







A1T8	BF	2
(1)	(2)	(3)








VENTILATION - SÉRIE ECO







HOTTES AUTO-ASPIRANTES AVEC FILTRES À LABYRINTHE

Réalisée en acier inox AISI 304 avec finition satinée soudage à points. Variateur de vitesse à commandes digitales. Canal récupération des graisses et des condensats muni d'un robinet d'évacuation. Equipement d'accessoires de fixation de la hotte pour le fixage. ...S...: profil Snack à encombrement réduit. ...P: hotte murale. ...C: hotte centrale.

MOD.	DESCRIPTION					€
	CA9012SP	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE SÉRIE SNACK	120x90x45	0,184	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9016SP	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE SÉRIE SNACK	160x90x45	0,184	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9020SP	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE SÉRIE SNACK	200x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9024SP	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE SÉRIE SNACK	240x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9028SP	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE SÉRIE SNACK	280x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9032SP	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE SÉRIE SNACK	320x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9012P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	120x90x45	0,184	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9016P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	160x90x45	0,184	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9020P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	200x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9024P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	240x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9028P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	280x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA9032P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	320x90x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1112P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	120x110x45	0,184	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1116P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	160x110x45	0,184	230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1120P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	200x110x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1124P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	240x110x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1128P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	280x110x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1132P	HOTTE MURALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	320x110x45	0,42	230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>

	MOD.	DESCRIPTION					€
	CA1316C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	160x130x45	0,184		230V 1N~ / 50 ÷ 60Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1320C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	200x130x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1324C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	240x130x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1328C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	280x130x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA1332C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	320x130x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA2016C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	160x200x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA2020C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	200x200x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	CA2024C	HOTTE CENTRALE AUTO-ASPIRANTE AVEC FILTRE À LABYRINTHE À DOUBLE PENTE	240x200x45	0,42		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>







ACCESSOIRES

	MOD.	DESCRIPTION					€
	C30	GAINÉ DE RACCORDEMENT SECTION CIRCULAIRE CM 100	100x30x0				<input type="checkbox"/>
	R30	GAINÉ DE RACCORDEMENT À 90° POUR CANALISATIONS	30x30x100				<input type="checkbox"/>
	C30S	TÈ POUR RACCORDEMENT À SECTION CIRCULAIRE EN FÉR ZINGUÉ	30x30x50				<input type="checkbox"/>
	R3030A	GAINÉ DE RACCORDEMENT COURBE POUR CANAUX D'ASPIRATION	37x60x37				<input type="checkbox"/>
	RQC30	GAINÉ DE RACCORDEMENT CARRE-CIRCULAIRE POUR CANALISATIONS	36x36x26				<input type="checkbox"/>
	KLL1016	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	62,8x6,3x7,6	0,014		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	KLL2028	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	118,6x6,3x7,6	0,028		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>
	KLL3032	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	148,6x6,3x7,6	0,034		230V 1N~ / 50Hz	<input type="checkbox"/>


VENTILATION - SÉRIE ECO

HOTTES AVEC FILTRES À LABYRINTHE








Réalisée en acier inox AISI 304 avec finition satinée soudage à points. Canal récupération des graisses et des condensas muni d'un robinet d'évacuation. Equipement d'accessoires de fixation de la hotte pour le fixage. ...S...: profil Snack à encombrement réduit.

	MOD.	DESCRIPTION					€
	CS9012SP	HOTTE AVEC FILTRES À LABYRINTHE, MURALE ET PROFIL SNACK	120x90x45				<input type="checkbox"/>
	CS9016SP	HOTTE AVEC FILTRES À LABYRINTHE, MURALE ET PROFIL SNACK	160x90x45				<input type="checkbox"/>
	CS9020SP	HOTTE AVEC FILTRES À LABYRINTHE, MURALE ET PROFIL SNACK	200x90x45				<input type="checkbox"/>
	CS9024SP	HOTTE AVEC FILTRES À LABYRINTHE, MURALE ET PROFIL SNACK	240x90x45				<input type="checkbox"/>
	CS9028SP	HOTTE AVEC FILTRES À LABYRINTHE, MURALE ET PROFIL SNACK	280x90x45				<input type="checkbox"/>
	CS9030SP	HOTTE AVEC FILTRES À LABYRINTHE, MURALE ET PROFIL SNACK	300x90x45				<input type="checkbox"/>
	CS1316C	HOTTE CENTRALE POUR MOTEUR D'ASPIRATION MONOPHASÉ	160x130x45				<input type="checkbox"/>
	CS1320C	HOTTE CENTRALE POUR MOTEUR D'ASPIRATION MONOPHASÉ	200x130x45				<input type="checkbox"/>
	CS1324C	HOTTE CENTRALE POUR MOTEUR D'ASPIRATION MONOPHASÉ	240x130x45				<input type="checkbox"/>
	CS1328C	HOTTE CENTRALE POUR MOTEUR D'ASPIRATION MONOPHASÉ	280x130x45				<input type="checkbox"/>
	CS1330C	HOTTE CENTRALE POUR MOTEUR D'ASPIRATION MONOPHASÉ	300x130x45				<input type="checkbox"/>
	CS1332C	HOTTE CENTRALE POUR MOTEUR D'ASPIRATION MONOPHASÉ	320x130x45				<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES

	MOD.	DESCRIPTION					€
	C30	GAINÉ DE RACCORDEMENT SECTION CIRCULAIRE CM 100	100x30x0				<input type="checkbox"/>
	R30	GAINÉ DE RACCORDEMENT À 90° POUR CANALISATIONS	30x30x100				<input type="checkbox"/>
	C30S	TÈ POUR RACCORDEMENT À SECTION CIRCULAIRE EN FÉR ZINGUÉ	30x30x50				<input type="checkbox"/>
	R3030A	GAINÉ DE RACCORDEMENT COURBE POUR CANAUX D'ASPIRATION	37x60x37				<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES






	MOD.	DESCRIPTION					
	RQC30	GAINÉ DE RACCORDEMENT CARRE-CIRCULAIRE POUR CANALISATIONS	36x36x26				<input type="checkbox"/>
	KLL1016	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	62,8x6,3x7,6	0,014	230V 1N~ / 50Hz		<input type="checkbox"/>
	KLL2028	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	118,6x6,3x7,6	0,028	230V 1N~ / 50Hz		<input type="checkbox"/>
	KLL3032	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	148,6x6,3x7,6	0,034	230V 1N~ / 50Hz		<input type="checkbox"/>







VENTILATION - SÉRIE ECO




HOTTES CUBIQUES AVEC FILTRES À LABYRINTHE

Hotte en acier inox AISI 304, finition Scotch-Brite. AISI 304 Epaisseur: 0,8 mm pour les hottes de longueur 3 mètres. Soudure par points. Dotation de filtres labyrinthe en acier inox AISI 304 amovibles et lavables. Recueil des fluides dans les canaux latéraux avec raccord/vidange. PKP: murale. Dotation de série: robinet de vidange des graisses






et jeu montage mural. PKC: centrale. Dotation de série: robinet de vidange des graisses et jeu montage au plafond. Combinaison jeu éclairage: section d'introduction du présent chapitre.

MOD.	DESCRIPTION					€	
	PKP1112	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	120x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1116	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	160x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1120	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1124	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1128	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1132	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1136	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1140	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x110x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1312	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	120x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1316	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	160x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1320	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1324	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1328	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1332	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1336	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1340	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x130x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1612	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	120x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1616	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	160x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1620	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x160x45				<input type="checkbox"/>

	MOD.	DESCRIPTION					€
	PKP1624	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1628	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1632	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1636	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKP1640	HOTTE MURALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x160x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1716	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	160x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1720	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1724	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1728	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1732	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1736	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC1740	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x170x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2020	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x200x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2024	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x200x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2028	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x200x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2032	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x200x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2036	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x200x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2040	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x200x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2220	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x220x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2224	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	220x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2228	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x220x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2232	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x220x45				<input type="checkbox"/>
PKC2236	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x220x45				<input type="checkbox"/>	

	MOD.	DESCRIPTION					€
	PKC2240	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x220x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2420	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2424	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2428	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2432	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2436	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2440	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x240x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2620	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	200x260x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2624	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	240x260x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2628	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	280x260x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2632	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	320x260x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2636	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	360x260x45				<input type="checkbox"/>
	PKC2640	HOTTE CENTRALE CUBIQUE AVEC FILTRE À LABYRINTHE	400x260x45				<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES


























	MOD.	DESCRIPTION					€
	KLL1016	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	62,8x6,3x7,6	0,014	230V 1N~/ 50Hz		<input type="checkbox"/>
	KLL2028	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	118,6x6,3x7,6	0,028	230V 1N~/ 50Hz		<input type="checkbox"/>
	KLL3032	KIT ÉCLAIRAGE LED POUR HOTTE AUTO-ASPIRANTE	148,6x6,3x7,6	0,034	230V 1N~/ 50Hz		<input type="checkbox"/>






VENTILATION - SÉRIE PLUS

HOTTES CUBIQUES AVEC FILTRES À LABYRINTHE

Hotte en acier inox AISI 304, finition Scotch-Brite. Canal périmétral, entièrement soudé, pour recueillir les liquides et les graisses. Filtres à graisse en acier inoxydable AISI 304, de type labyrinthe, amovibles et facilement lavables. Collecte des liquides dans des canaux latéraux équipés d'une connexion/évacuation. HW... : installation

murale. HC... : installation centrale. A compléter avec un kit de montage mural ou central.

	MOD.	DESCRIPTION					€
	HW1112	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	120x110x50				
	HW1116	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	160x110x50				
	HW1120	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	200x110x50				
	HW1124	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	240x110x50				
	HW1128	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	280x110x50				
	HW1132	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	320x110x50				
	HW1136	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	360x110x50				
	HW1140	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	400x110x50				
	HW1412	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	120x140x50				
	HW1416	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	160x140x50				
	HW1420	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	200x140x50				
	HW1424	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	240x140x50				
	HW1428	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	280x140x50				
	HW1432	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	320x140x50				
HW1436	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	360x140x50					
HW1440	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	400x140x50					
	HC1416	HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	160x140x50				
	HC1420	HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	200x140x50				
	HC1424	HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	240x140x50				







MOD.	DESCRIPTION					€
	HC1428 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	280x140x50				
	HC1432 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	320x140x50				
	HC1436 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	360x140x50				
	HC1440 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	400x140x50				
	HC1816 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	160x180x50				
	HC1820 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	200x180x50				
	HC1824 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	240x180x50				
	HC1828 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	280x180x50				
	HC1832 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	320x180x50				
	HC1836 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	360x180x50				
	HC1840 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	400x180x50				
	HC2220 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	200x220x50				
	HC2224 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	240x220x50				
	HC2228 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	280x220x50				
	HC2232 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	320x220x50				
	HC2236 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	360x220x50				
	HC2240 HOTTE CENTRALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE	400x220x50				

VENTILATION - SÉRIE PLUS

HOTTES CUBIQUES AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS

Hotte en acier inox AISI 304, finition Scotch-Brite. Canal périmétral, entièrement soudé, pour recueillir les liquides et les graisses. Filtres à graisse en acier inoxydable AISI 304, de type labyrinthe, amovibles et facilement lavables. Collecte des liquides dans des canaux latéraux équipés d'une connexion/évacuation. Indiquée pour

fours grâce à la surface d'aspiration positionnée sur le front et au déflecteur arrière qui intercepte les fumées et les vapeurs. HOW... : installation murale. A compléter avec un kit de montage mural ou central.






	MOD.	DESCRIPTION					
	HOW1010	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS	100x100x40				<input type="checkbox"/>
	HOW1212	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS	120x120x40				<input type="checkbox"/>
	HOW1224	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS	240x120x40				<input type="checkbox"/>
	HOW1412	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS	120x140x40				<input type="checkbox"/>
	HOW1416	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS	160x140x40				<input type="checkbox"/>
	HOW1424	HOTTE MURALE AVEC FILTRES À LABYRINTHE POUR FOURS	240x140x40				<input type="checkbox"/>

VENTILATION - SÉRIE PLUS

HOTTES CUBIQUES POUR LAVE-VAISSELLE

Hotte en acier inox AISI 304, finition Scotch-Brite. Canal périmétral, entièrement soudé, pour recueillir les liquides et les graisses. Filtres à graisse en acier inoxydable AISI 304, de type labyrinthe, amovibles et facilement lavables. Collecte des liquides dans des canaux latéraux équipés d'une connexion/évacuation. Indiquée pour lave-

vaisselles grâce à la surface d'aspiration positionnée sur le front et au déflecteur arrière qui intercepte les vapeurs. HSW... : installation murale. A compléter avec un kit de montage mural ou central.






	MOD.	DESCRIPTION					€
	HSW1010	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	100x100x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1212	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	120x120x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1216	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	160x120x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1220	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	200x120x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1224	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	240x120x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1412	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	120x140x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1416	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	160x140x40				<input type="checkbox"/>
	HSW1420	HOTTE MURALE POUR LAVE-VAISSELLE	200x140x40				<input type="checkbox"/>







VENTILATION - SÉRIE PLUS

HOTTES DE COMPENSATION AVEC FILTRES À LABYRINTHE

Hotte en acier inox AISI 304, finition Scotch-Brite. Canal périmétral, entièrement soudé, pour recueillir les liquides et les graisses. Filtres à graisse en acier inoxydable AISI 304, de type labyrinthe, amovibles et facilement lavables. Collecte des liquides dans des canaux latéraux équipés d'une connexion/évacuation. Immission de l'air

à grande vitesse, éclairage LED avec plafonnier blindé. HCW... : installation murale. HCC... : installation centrale. A compléter avec un kit de montage mural ou central, tableau électrique spécifique.

MOD.	DESCRIPTION					€
 HCW1112	HOTTE MURALE À COMPENSATION	120x110x50	0,018	230V 1N~/50Hz		
HCW1116	HOTTE MURALE À COMPENSATION	160x110x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1120	HOTTE MURALE À COMPENSATION	200x110x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1124	HOTTE MURALE À COMPENSATION	240x110x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1128	HOTTE MURALE À COMPENSATION	280x110x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1132	HOTTE MURALE À COMPENSATION	320x110x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1136	HOTTE MURALE À COMPENSATION	360x110x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1140	HOTTE MURALE À COMPENSATION	400x110x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1312	HOTTE MURALE À COMPENSATION	120x130x50	0,018	230V 1N~/50Hz		
HCW1316	HOTTE MURALE À COMPENSATION	160x130x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1320	HOTTE MURALE À COMPENSATION	200x130x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1324	HOTTE MURALE À COMPENSATION	240x130x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1328	HOTTE MURALE À COMPENSATION	280x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1332	HOTTE MURALE À COMPENSATION	320x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1336	HOTTE MURALE À COMPENSATION	360x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1340	HOTTE MURALE À COMPENSATION	400x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz		
HCW1516	HOTTE MURALE À COMPENSATION	160x150x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1520	HOTTE MURALE À COMPENSATION	200x150x50	0,033	230V 1N~/50Hz		
HCW1524	HOTTE MURALE À COMPENSATION	240x150x50	0,033	230V 1N~/50Hz		

MOD.	DESCRIPTION					€
	HCW1528 HOTTE MURALE À COMPENSATION	280x150x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCW1532 HOTTE MURALE À COMPENSATION	320x150x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCW1536 HOTTE MURALE À COMPENSATION	360x150x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCW1540 HOTTE MURALE À COMPENSATION	400x150x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC1820 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	200x180x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC1824 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	240x180x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC1828 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	280x180x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC1832 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	320x180x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC1836 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	360x180x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC1840 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	400x180x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2224 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	240x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2228 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	280x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2232 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	320x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2236 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	360x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2240 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	400x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2624 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	240x260x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2628 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	280x260x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2632 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	320x260x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2636 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	360x260x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCC2640 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION	400x260x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	






VENTILATION - SÉRIE PLUS

HOTTES DE COMPENSATION AUTONETTOYANTES AVEC FILTRES À LABYRINTHE

Hotte en acier inox AISI 304, finition Scotch-Brite. Canal périmétral, entièrement soudé, pour recueillir les liquides et les graisses. Filtres à graisse en acier inoxydable AISI 304, de type labyrinthe, amovibles et facilement lavables. Collecte des liquides dans des

canaux latéraux équipés d'une connexion/évacuation. Immission de l'air à grande vitesse, éclairage LED avec plafonnier blindé. Système de lavage automatique de la zone de filtrage. HCWW... : installation murale. HCWC... : installation centrale. A compléter avec un

kit de montage mural ou central, tableau électrique spécifique.









MOD.	DESCRIPTION					€
	HCWW1316 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	160x130x50	0,033	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWW1320 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	200x130x50	0,033	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWW1324 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	240x130x50	0,033	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWW1328 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	280x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWW1332 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	320x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWW1336 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	360x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWW1340 HOTTE MURALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	400x130x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWC2224 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	240x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWC2228 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	280x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWC2232 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	320x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWC2236 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	360x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	
	HCWC2240 HOTTE CENTRALE À COMPENSATION AVEC LAVAGE	400x220x50	0,066	230V 1N~/50Hz	<input type="checkbox"/>	






MOTEURS D'ASPIRATION - DE VENTILATION

MOTEURS D'ASPIRATION - DE VENTILATION EN CAISSON, 1 VITESSE







Aspirateur / ventilateur immission d'aire en caisson, à double ouïe d'aspiration. Moteur accouplé par transmission à la turbine (modèles triphasés) ou directement accouplé à la turbine (modèles monophasés). Caisson en panneaux acier incombustible zingué avec revêtement interne pour isolation phonique. Le groupe est fixé sur

amortisseurs en caoutchouc et doué d'un système anti vibrations pour un faible niveau sonore. A...: aspirateur. I...: ventilateur. ...M...: monophasé. ...T...: triphasé.

	MOD.	DESCRIPTION					
	SPE7	ASPIRATEUR MONOPHASÉ 1600 M3	50x50x50	0,18		230V 1N~/ 240V 1N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	SPE9	ASPIRATEUR MONOPHASÉ 2500 M3	60x60x60	0,42		230V 1N~/ 240V 1N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	SPE10	ASPIRATEUR MONOPHASÉ 4000 M3	60x60x60	0,55		230V 1N~/ 240V 1N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T1	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 1500 MC/HEURE	80x60x60	0,55		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T3	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 3000 MC/HEURE	80x62x62	1,1		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T4	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 4500 MC/HEURE	80x62x77	1,5		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T6	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 6000 MC/HEURE	90x75x75	2,2		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T8	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 8000 MC/HEURE	100x90x90	3		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T10	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 10000 MC/HEURE	120x100x100	3		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T12	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 12000 MC/HEURE	120x100x100	4		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T15	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 15000 MC/HEURE	120x100x100	4		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T18	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 18000 MC/HEURE	150x120x120	5,5		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	A1T23	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 1 VITESSE 23000 MC/HEURE	160x140x130	7,5		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	I1T1	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 1200 MC/HEURE	85x60x60	0,37		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	I1T2	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 4000 MC/HEURE	85x60x60	0,55		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	I1T4	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 6000 MC/HEURE	95x62x62	1,1		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	I1T6	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 8000 MC/HEURE	100x100x100	1,5		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>
	I1T8	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 1200 MC/HEURE	110x95x95	1,5		400V 3N~/ 50Hz	<input type="checkbox"/>

	MOD.	DESCRIPTION					€
	I1M08	VENTILATEUR MONOPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 800 MC/HEURE	50x50x50	0,06	230V 1N~ / 50Hz		
	I1M1	VENTILATEUR MONOPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 1200 MC/HEURE	50x50x50	0,14	230V 1N~ / 50Hz		
	I1M2	VENTILATEUR MONOPHASÉ INJECTION D'AIR 1 VITESSE 2500 MC/HEURE	60x60x60	0,25	230V 1N~ / 50Hz		








ACCESSOIRES

	MOD.	DESCRIPTION					€
	INV1T07	ONDULEUR POUR MOTEUR TRIPHASÉ	14x16,2x20	0,75	400V 3N ~ 50 ±60 Hz		
	INV1T15	ONDULEUR POUR MOTEUR TRIPHASÉ	14x16,2x20	1,5	400V 3N ~ 50 ±60 Hz		
	INV1T22	ONDULEUR POUR MOTEUR TRIPHASÉ	16,4x17,6x31	2,2	400V 3N ~ 50 ±60 Hz		
	INV1T40	ONDULEUR POUR MOTEUR TRIPHASÉ	16,4x17,6x31	4	400V 3N ~ 50 ±60 Hz		
	INV1T55	ONDULEUR POUR MOTEUR TRIPHASÉ	22x25x31	5,5	400V 3N ~ 50 ±60 Hz		
	INV1T75	ONDULEUR POUR MOTEUR TRIPHASÉ	22x25x31	7,5	400V 3N ~ 50 ±60 Hz		
	RE1M05	PANNEAU DE COMMANDES REGULATEUR MOTEUR MONOPASE	14x16,2x20	0,4	230V 1N~ / 50Hz		




MOTEURS D'ASPIRATION - DE VENTILATION

MOTEURS D'ASPIRATION - DE VENTILATION EN CAISSON, 2 VITESSES

Aspirateur / ventilateur immission d'aire en caisson, à double ouïe d'aspiration. ...T...: triphasé.
 Moteur accouplé par transmission à la turbine. Caisson en panneaux acier incombustible zingué avec revêtement interne pour isolation phonique. Le groupe est fixé sur amortisseurs en caoutchouc et doué d'un système anti vibrations pour un faible niveau sonore.

	MOD.	DESCRIPTION					
	A2T1	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 1500/960 MC/HEURE	80x60x60	0,55	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T3	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 3000/1950 MC/HEURE	80x62x62	1,1	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T4	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 4500/2900 MC/HEURE	80x62x62	1,7	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T6	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 6000/3850 MC/HEURE	90x75x75	2,2	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T8	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 8000/5150 MC/HEURE	100x90x90	3	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T12	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 12000/7700 MC/HEURE	120x100x100	4	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T18	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 18000/11550 MC/HEURE	150x120x120	5,5	400V 3N~/ 50Hz		
	A2T23	ASPIRATEUR CENTRIFUGE TRIPHASÉ À CAISSON 2 VITESSES 23000/14750 MC/HEURE	160x140x130	7,5	400V 3N~/ 50Hz		
	I2T1	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 2 VITESSES 1200/770 MC/HEURE	85x60x60	0,37	400V 3N~/ 50Hz		
	I2T2	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 2 VITESSES 2000/1280 MC/HEURE	85x60x60	0,55	400V 3N~/ 50Hz		
	I2T4	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 2 VITESSES 4000/2560 MC/HEURE	95x62x62	1,1	400V 3N~/ 50Hz		
	I2T6	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 2 VITESSES 6000/3850 MC/HEURE	100x100x75	1,7	400V 3N~/ 50Hz		
	I2T8	VENTILATEUR TRIPHASÉ INJECTION D'AIR 2 VITESSES 8000/5150 MC/HEURE	100x100x95	1,7	400V 3N~/ 50Hz		

ACCESSOIRES

	MOD.	DESCRIPTION					
	QC05	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	0,55	400V 3N~/ 50Hz		
	QC11	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	1,1	400V 3N~/ 50Hz		
	QC22	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	2,2	400V 3N~/ 50Hz		
	QC30	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	3	400V 3N~/ 50Hz		

ACCESSOIRES

	MOD.	DESCRIPTION					
	QC41	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	4	400V 3N~/ 50Hz		
	QC55	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	5,5	400V 3N~/ 50Hz		
	QC75	PANNEAU DE COMMANDES POUR MOTEUR TRIPHASÉ 2 VITESSES	30x16x38	7,5	400V 3N~/ 50Hz		



NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



ANGELO PO Grandi Cucine SpA con socio unico
41012 CARPI (MO) - ITALY - S/S Romana Sud, 90
Tel. +39 059 639411 - Fax +39 059 642499
angelopo@angelopo.it



La protection de l'environnement et le contrôle de la qualité font partie, pour Angelo Po, d'un engagement constant et scrupuleux. L'entreprise organise pour le monde entier, une série de contrôles pour garantir la bonne correspondance de ses équipements à toutes les conditions de sécurité, à la bonne conformité, aux économies d'énergie, à la durabilité et aux meilleures performances.

Les produits présentés dans ce catalogue sont possibles, sans préavis et sans responsabilité pour le fabricant, à des modifications techniques et de design qui, sans changer les caractéristiques essentielles, seront nécessaires pour améliorer le service. Les images incluses dans ce document sont à l'usage exclusif et interne de l'entreprise.

www.apvd.it

www.angelopo.com



Marmon Foodservice
Technologies

A Berkshire Hathaway Company