L'ÉVOLUTION DE L'ESPÈCE













Oubliez les obstacles, concentrez-vous sur la ligne d'arrivée.







EFFICACE

INTÉGRÉ

ROBUSTE

FLEXIBLE

PUISSANT







- Intelligent Energy

Naboo 5.0 met à votre disposition Naboo coach, un véritable assistant virtuel pour vous conseiller lors des phases de cuisson, pour vous suggérer le lavage le plus approprié, ou encore pour vous avertir lorsqu'un entretien est nécessaire.

L'IES Intelligent Energy System contrôle la consommation d'énergie en fonction de la quantité d'aliments cuits, en maintenant toujours une température précise et stable. La fonction AUTOCLIMA exclusive de Naboo 5.0 gère le climat idéal et garantit ainsi une qualité de cuisson





$igvee_{f eta}$ • Smart Diagnostic System

La technologie collaborative Smart Diagnostic System de Naboo 5.0 vous permet d'effectuer un Diagnostic sur 11 points fonctionnels pour que votre équipement soit toujours au maximum de ses performances, vous alertant en cas d'anomalies.



Smart Lighting System

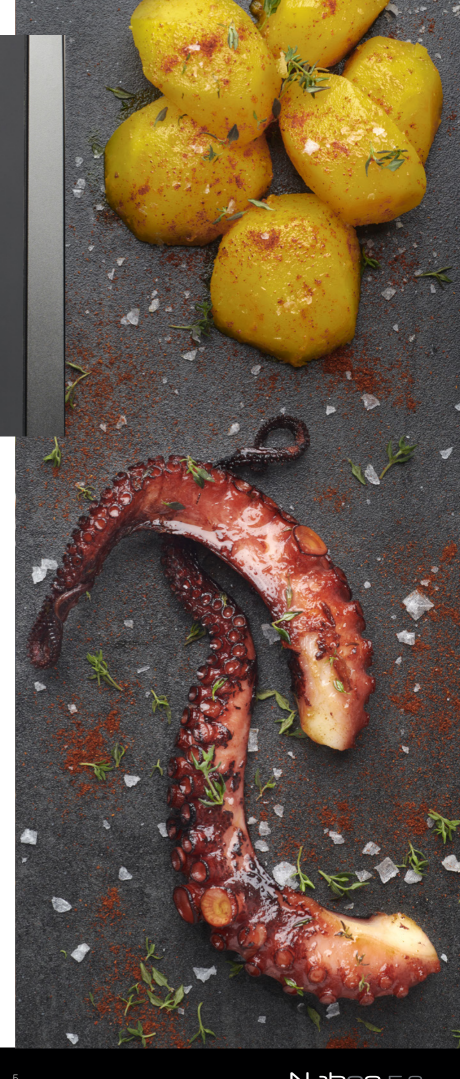
La communication visuelle Smart Lighting System avec des couleurs RGB, disponible sur Naboo 5.0 (en option) vous permet de comprendre d'un simple regard quand il est nécessaire d'intervenir.

La chambre de cuisson s'allume en vert lorsqu'il est temps de la charger, dans les cuissons multi-niveaux le voyant clignote en blanc indiquant le niveau à extraire et pendant la phase de lavage la chambre de cuisson devient bleue.



Smart Chemicals Control

Grâce aux capteurs intelligents placés dans le système de lavage, il contrôle avec précision la consommation de détergent et vous avertit quand il est sur le point de se terminer en vous suggérant le lavage adapté à la quantité de détergent restant. De plus, grâce au Smart Chemicals Control (en option), vous n'aurez plus aucun risque de laver sans la bonne quantité de détergent.







Brocoli en seulement 7 minutes 24 poulets en 30 minutes

Le puissant générateur de vapeur permet une vitesse de cuisson sans précédent. Un chargement de brocolis est disponible en seulement 7 minutes, et en mode combiné dans le modèle Naboo 5.0 101 24 poulets rôtis à la broche sont prêts en seulement 30 minutes. En plus, avec le nouveau Fast Dry Boosted® la déshumidification de l'enceinte de cuisson est plus rapide et garantit ainsi toujours un croustillant et un gratin parfaits.

• Energy monitor

୮ର୍ଷ • Système de lavage VCS

Une fonction exclusive dont est doté Naboo 5.0 est l'**Energy Monitor** qui permet de surveiller et de rendre disponible de manière transparente la consommation d'énergie comme l'électricité, le gaz, l'eau et les détergents, même des cuissons précédentes, jusqu'à un an auparavant. **VCS Vapor Cleaning System** est quant à lui le lavage automatique qui, grâce à un système innovant de vaporisation du détergent nouvellement formulé, permet une réduction notable de la consommation.





ROS BUS TF





- Long Life Component LLC *
 - Entretien facile
 - Installation facile

Grâce à l'innovation, de la technologie collaborative, nous a conduit à l'utilisation de nouveaux composants Long Life Component LLC* durables. Une attention particulière dans la phase de conception a également été consacrée à la facilité d'installation et de la maintenance EMA, Easy Maintenance Access pour réduire les temps d'intervention.



^{*} Procédure d'approbation interne Lainox







- Multiniveau PlusÉcran configurable
 - Recettes éditables

La flexibilité dans la cuisine est aujourd'hui plus essentielle que jamais. Grâce à la fonction MULTINIVEAU PLUS de Naboo 5.0, votre cuisine devient « superflexible ». Vous pouvez également configurer le panneau de commandes tout comme votre smartphone, modifier et personnaliser les recettes ICS de Lainox ou créer vos propres recettes.

PUSA NT





Préchauffage jusqu'à 608°F (320°C)

Exclusivité unique en son genre! Naboo 5.0, avec jusqu'à **20%** de puissance en plus, gère une température de préchauffage allant jusqu'à **608°F (320°C)** garantissant ainsi une cuisson rapide et parfaite même à pleine charge. Plus de puissance ne signifie pas forcément plus de consommation, Naboo 5.0 grâce aux nouveaux systèmes de distribution d'énergie permet une économie **allant jusqu'à 16%** par rapport aux modèles précédents.

* par rapport au modèle Naboo reloaded



CCN EC,







Connectivité

Grâce à la connexion Wi-Fi standard, Naboo 5.0 figure à juste titre parmi les équipements Industry 4.0 ; vous pouvez donc accéder au cloud Nabook de Lainox, l'assistant virtuel qui vous aide à organiser et à gérer votre cuisine, complètement et gratuitement.

- LMS Synchronisation
- My Display

Grâce au LAINOX MULTIDISPLAY SYSTEM vous pouvez configurer et synchroniser votre Naboo 5.0 et personnaliser vos recettes différemment dans chaque Naboo.

Enfin, vous pouvez surveiller en permanence votre Naboo 5.0, tant pour le stockage des données HACCP que pour la gestion du SERVICE À DISTANCE.

BOAK

Votre assistant virtuel complet et gratuit

Grâce au Cloud vous disposez de Nabook, votre assistant virtuel que Lainox met gratuitement à disposition de tous les chefs, qu'ils possèdent ou pas un appareil Naboo.

Avec Nabook, vous pouvez gérer votre business, en organisant vos recettes et vos menus, superviser le food cost et les listes de courses.

Vous pouvez aussi configurer depuis Nabook vos appareils et synchroniser vos recettes avec tous les Naboo que vous possédez (plus de détails sur nabook.cloud).





RECETTES

Nabook vous permet de créer, organiser et sauvegarder vos recettes personnelles et d'accéder à la base de données d'une centaine de recettes présentes sur le Cloud Lainox. Vous pouvez aussi partager vos recettes avec d'autres utilisateurs Nabook ou les exporter pour les partager avec qui vous voulez.



MENU

Vous pouvez planifier vos menus et les imprimer en choisissant parmi les modèles disponibles celui qui s'adapte le plus à l'occasion.



CONFIGURER ET SYNCHRONISER

Si vous possédez un Naboo, avec le portail Nabook vous pouvez configurer à distance tous vos appareils et synchroniser toutes vos recettes.



FOOD COST

Pour gérer au mieux votre business et optimiser vos bénéfices, Nabook vous donne la possibilité de calculer exactement le Food Cost de vos recettes et de vos menus.



LISTE DE COURSES

Organisez intelligemment vos courses. Avec Nabook vous ne pourrez en aucun cas oublier ou vous trompez sur la gestion de la liste des courses, car il vous fournit toujours la liste exacte des ingrédients pour la recette ou le menu et évite ainsi les gaspillages.



LAINOX MULTIDISPLAY SYSTEM

Grâce au portail Nabook et au nouveau LMS, vous pouvez configurer vos dispositifs et synchroniser de manière différente vos recettes pour chaque Naboo.



Le nouveau design totalement plat de Naboo est conçu pour donner un aspect esthétique innovant et un ordre ergonomique aux accessoires extérieurs qui complètent les fonctions.



Tiroir smoke

Ceux qui choisissent l'option Smokegrill pour la fonction fumage trouveront la nouvelle cartouche 100% recyclable logée dans un tiroir caché dédié, où se trouve également la connexion du port USB.



Socle latérale

Pour une installation rapide et facile, les modèles de comptoir sont équipés de pieds réglables pour faciliter les branchements aux différents circuits. Tout cela est dissimulé par un socle latéral pratique en acier inox à positionnement magnétique pour faciliter le retrait lors des opérations de maintenance courantes.



Sonde à cœur

Nouvelle poignée pour la sonde à cœur fixe qui reste toujours à l'extérieur et dure donc plus longtemps. Un boîtier pratique et sûr de la protéger contre les ruptures accidentelles.



Filtre

Pour protéger les parties les plus sensibles de l'électronique de Naboo (la partie principale), un filtre à mailles en acier inoxydable micro-étirée a été inséré dans le système de refroidissement, qui peut être facilement retiré et lavé au lave-vaisselle.



Communication par la couleur

Chaque fonction de travail avec Naboo 5.0 est associée à une couleur précise qui éclaire la chambre de cuisson. Orange en phase de préchauffage, vert lorsqu'il a atteint la température de fonctionnement, blanc en phase de cuisson avec le clignotement sur le niveau à extraire et bleu en phase de lavage.



Tiroirs à détergents

0

Tiroirs dédiés aux cartouches de détergent 100 % recyclables (pour les modèles sur socle). Grâce aux portes à fermeture magnétique, même avec la porte du four ouverte, il n'y a aucun risque. Ils sont également facilement démontables pour un entretien rapide.



Gestion de l'économie d'énergie

Nouveau système efficace de la gestion d'énergie

CARACTERISTIQUES

MÉTHODES DE CUISSON

- ICS (Interactive Cooking System) système automatique de cuisson des recettes italiennes et internationales, avec leurs histoires, les ingrédients, le processus, le programme de cuisson automatique et la présentation du plat.
- Modalité manuelle avec trois modes de cuisson à démarrage immédiat: convection de 86°F à 572°F (30°C à 300°C), vapeur de 86°F à 266°F (30°C à 130°C), mixte convection + vapeur de 86°F à 572°F (30°C à 300°C)
- Exclusivité de Naboo 5.0. Préchauffage jusqu'à 608°F (320°C).
- Mode programmable: possibilité de programmer et de mémoriser une recette avec ses procédures de cuisson en séquence automatique (jusqu'à 15 cycles), en donnant à chaque programme son propre nom, une photo et des informations sur la recette.
- Mode MULTINIVEAU: possibilité de cuire différents aliments en même temps avec des temps de cuisson différents.
- MULTILEVEL PLUS: le dédoublement sur chaque niveau de la fonction multiniveau permet de doubler la capacité de production (breveté).
- Mode JUST IN TIME (JIT): permet de défourner une série d'aliments en même temps.
 Tout cela avec la plus grande organisation et la garantie constante du meilleur résultat (breveté).
- Autoclima® Système qui gère automatiquement le climat parfait dans l'enceinte de cuisson.
- Fast-Dry Boosted® Système automatique de déshumidification rapide de l'enceinte de cuisson.
- Système Smokegrill innovant pour barbecue (breveté). Distributeur de SmokeEssence recyclables en matériau souple, avec boîtier dédié et chargement frontal (en option).
- Cuisson nocturne. La cuisson de nuit à basse température et l'entretien ultérieur, garantissent une parfaite maturation de la viande avec la perte de poids minimale et une faible consommation d'énergie.

CONNECTIVITÉ WI-FI / ETHERNET NABOOK

- Nabook. Grâce à l'accès au Cloud, vous pouvez accéder à Nabook, l'assistant virtuel de votre cuisine (plus d'infos sur nabook.cloud, inscription gratuite).
- Création de recettes complètes fournies avec les ingrédients, la procédure et la photo.
- Accès direct de l'appareil de cuisson à la base de données des recettes avec possibilité de téléchargement (breveté).
- Création de menus accompagnés du calcul des calories, des allergènes et des schémas d'impression personnalisés.
- Calcul du food cost des recettes et des menus pour chaque portion.
- Organisation des listes de courses exportable en format Word.
- Synchronisation des appareils reliés au même compte (breveté).
- Monitorage HACCP continu même à distance via le portail Nabook.
- Diagnostic à distance via le portail Nabook par le centre de service Lainox.
- Système d'avertissement de mise à jour automatique du logiciel.
- Monitorage de la consommation à distance.
- Lainox Multidisplay System. Grâce au portail Nabook et au nouveau LMS, vous pouvez configurer vos dispositifs et synchroniser de manière différente vos recettes pour chaque Naboo 5.0.
- Possibilité de télécharger des recettes depuis le portail Nabook selon le pays.
- Possibilité de lancer automatiquement la mise à jour du logiciel et pour plusieurs appareils en même temps.

IITII ISATION

- Écran configurable selon les besoins des utilisateurs en mettant en évidence leurs programmes favoris.
- Lancement d'une cuisson automatique (ICS) «One touch»
- Organisation des recettes dans des dossiers avec des aperçus en donnant à chaque dossier son propre nom.
- · Reconnaissance intelligente des recettes dans les dossiers multi-niveaux.
- Écran couleur de 10 pouces LCD-TFT, haute définition, capacitif, avec sélection des fonctions tactiles.
- Préchauffage Boosted. Possibilité de préchauffer l'enceinte de cuisson jusqu'à 608°F (320°C) pour réduire les temps de cuisson jusqu'à 10 % en moins pour les charges complètes.
- · Affichage instantané dans la cuisson ICS du graphique HACCP.
- Fonction Cool Down pour le refroidissement rapide de l'enceinte de cuisson via ventilateur
- Redémarrage automatique de la cuisson en cas de panne de courant.
- Refroidissement rapide avec injection possible d'eau dans l'enceinte de cuisson.
- · Humidificateur manuel.
- · Interface utilisateur en 29 langues.
- Naboo contient 227 recettes, et avec l'accès au portail Nabook, des centaines d'autres recettes sont disponibles et en constante augmentation. Chaque recette a été testée pour garantir un résultat optimal.
- Naboo coach. Assistant virtuel qui fournit des conseils sur la cuisine, le lavage le plus approprié et avertit lorsqu'un entretien est nécessaire.

ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE

- Smart Diagnostic System Diagnostic fonctionnel pour que votre équipement soit toujours au maximum de ses performances.
- Smart Lighting System La communication visuelle qui vous permet de comprendre d'un simple regard quand votre intervention est nécessaire (En option).
- Gestion de l'économie d'énergie Nouveau système efficace de la gestion d'énergie.
- Autoreverse (inversion automatique de la turbine) pour une parfaite uniformité de cuisson.
- Contrôle parallèle de la température de la chambre et au cœur du produit, système DELTAT.
- Possibilité de choisir jusqu'à 6 vitesses de ventilation, les trois premières vitesses activent automatiquement la réduction de puissance de chauffage. Possibilité de vitesse intermittente pour les cuissons particulières.
- Contrôle de la température au cœur du produit par sonde à 4 points de détection.
- Sonde au cœur multipoint fixe Ø 0.12"/3 mm.
- Connexion rapide des sondes au cœur moyennant le connecteur externe à l'enceinte de cuisson (EN OPTION).
- Connexion USB pour le téléchargement des données HACCP, mise à jour du logiciel et téléchargement des recettes de cuisson
- Verrouillage du profil utilisateur (fonction spécifique pour Quick Service Restaurant - OSR).
- Pré-équipement pour le système d'économie d'énergie SN (option).
- · Programme Service.
- Éclairage de l'enceinte de cuisson à LED basse consommation.
- IES, Intelligent Energy System En fonction de la quantité et du type de produit, le four optimise et contrôle l'alimentation en énergie, maintient toujours la bonne température de cuisson et évite ainsi les oscillations.
- ECOVAPOR Le système ECOVAPOR permet d'obtenir une réduction importante de la consommation d'eau et d'énergie grâce au contrôle automatique de saturation de vapeur dans la chambre de cuisson.
- TurboVapor Le système TurboVapor produit automatiquement le niveau de vapeur idéal pour cuire les produits «très difficiles» tels que les pâtes à l'œuf ou les asperges, les navets et les blettes et les légumes visiblement fibreux (pour le modèle avec générateur de vapeur).
- Energy Monitor Contrôle de la consommation d'énergie, de gaz, d'eau et de détergents.



CONSTRUCTION

- · Combi complètement en acier inox.
- Enceinte de cuisson en acier inox 18/10 AISI 304, de 0.04"/1 mm d'épaisseur, avec bords arrondis à grand rayon pour une circulation d'air optimale et un nettoyage plus facile.
- · Chambre parfaitement lisse et étanche.
- Porte avec double verre trempé ventilé à l'arrière, avec entrefer et verre interne réfléchissant la chaleur pour moins de rayonnement thermique vers l'opérateur et une plus grande efficacité.
- Verre intérieur avec ouverture rabattable pour faciliter le nettoyage et l'entretien.
- Déflecteur ouvrable sur charnière pour faciliter le nettoyage du compartiment du vontilateur.
- Socle latéral inférieur avec accouplement magnétique pour faciliter le nettoyage et l'entretien
- Long Life Component LLC Utilisation de nouveaux composants durables.
- Long Life Gasket Système électromagnétique automatique de rétention et de libération de la structure mobile, pour préserver l'étanchéité du joint d'arrêt (en option) - Brevet en instance.

Fonctionnement électrique

 Chauffage de l'enceinte de cuisson au moyen de corps de chauffe électriques blindés en INCOLOY 800.

Fonctionnement à gaz.

- Allumage automatique du brûleur avec générateur de décharge électronique à haute fréquence.
- Système de chauffage indirect de l'enceinte de cuisson à gaz avec brûleurs à air soufflé prémélangée à flamme modulante, haute efficacité.

PRODUCTION DIRECTE DE VAPEUR

 Système de génération directe de vapeur dans l'enceinte de cuisson par injection d'eau directement sur le ventilateur et nébulisation sur les résistances. Avantage : disponibilité immédiate de la vapeur dans l'enceinte de cuisson. Économie d'eau et de détergent pour l'entretien normal du générateur de vapeur.

PRODUCTION INDIRECTE DE VAPEUR

- Nouveau générateur de vapeur à haut rendement en acier inox Aisi 304 à haute isolation thermique (modèles électriques).
- Chauffage du générateur de vapeur au moyen de résistances électriques en acier inox blindées INCOLOY 800.
- Nouveau générateur de vapeur en acier inox AISI 316 à haute isolation thermique (pour les modèles à gaz).
- Préchauffage automatique de l'eau dans le générateur de vapeur.
- Vidange et rinçage automatiques quotidiens du générateur de vapeur, avec une température de l'eau inférieure à 140°F (60°C).
- Système anticalcaire CALOUT de série qui empêche la formation et l'accumulation de calcaire dans le générateur de vapeur.

ÉOUIPEMENTS DE SÉCURITÉ

- Capteur d'ouverture/fermeture de porte à commande électronique.
- Commande électronique de signalisation du manque d'eau.
- · Autodiagnostic avec affichage intelligent des anomalies.
- Dispositif de contrôle électronique de détection de flamme qui interrompt le flux de gaz en cas d'extinction accidentelle de la flamme des brûleurs.
- · Pressostat de sécurité signalant le manque de gaz.
- Température extérieure max sur la façade de la porte de 149°F (65°C).
- Conforme aux normes nationales et internationales pour une exploitation sûre lorsqu'il est utilisé sans supervision directe par l'opérateur.
- Hauteur max du dernier plateau 160 cm. (Pour les modèles de table utilisant le support spécifique)
- En cas de panne de courant pendant le lavage, l'hygiène est toujours garantie car le cycle de lavage redémarre automatiquement.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Smart Chemicals Control Contrôle avec précision la consommation de détergent et vous avertit quand il est sur le point de se terminer en vous suggérant le lavage adapté à la quantité de détergent restant (En option).
- VCS Vapor Cleaning System. Système de lavage automatique, avec vaporisation du détergent dans la chambre de cuisson. Permet une réduction notable de la consommation de détergent.
- Système anticalcaire CALOUT qui empêche la formation et l'accumulation de calcaire dans le générateur de vapeur, avec dosage automatique.
- WMS Wash Management System. Système permettant la planification des programmes de lavage en fonction de l'utilisation du four combiné.
- EMA Easy Maintenance Access. Accès facilité pour l'entretien de l'appareil par la partie inférieure avant et par le côté droit.
- 7 programmes de lavage automatique, sans la présence de l'opérateur après le démarrage: Manuel Rinçage Fast Soft Medium Eco Hard Eco Grill.
- Lavage ultrarapide FAST de la durée de 10'. Interruptions minimales des cycles de travail et nettoyage toujours optimal.
- Nettoyage extérieur facile grâce à des surfaces parfaitement lisses en acier inoxydable et en verre et à la classe de protection IPX5 contre les jets d'eau.

INSTALLATION ET ENVIRONNEMENT

- Emballage 100 % recyclable.
- LCP Life cycle perspective: consommation de CO2 380 KgCO2 eq/an.*
- * Le calcul a été effectué en prenant comme référence le mod. NAE101BS en supposant une utilisation typique du restaurant et en considérant 8 heures par jour, 3,5 jours par semaine, pendant 48 semaines par an.
- Pourcentage de recyclage des produits: 90 %
- Certifications: Qualité ISO 9001 / Sécurité ISO 45001 / Environnement ISO 14001.
- Fonctionnement sans ajout d'adoucisseur d'eau ni détartrage (modèle avec générateur de vapeur).

De plus amples informations sont fournies sur les fiches techniques des différents modèles.







IPX4

IPX5























Combi pour la restauration et les grandes entreprises.









061 101 062 102

Modèles à vapeur directe - Configuration standard.

Modèles	Alimentation	Capacité de la chambre GN 1/1 GN (12x20 pouces) 2/1 GN (24x20 pouces)	Entraxe mm/[pouces]	Nombre de repas	Puissance électrique	Puissance thermique nominale Gaz kW/BTU	Ampérage A	Dimensions extérieures LxPxHmm/[pouces]	Tension alimentation* ∨
NAE061BV	(5)	6x1/1	70 / [2 76]	30/80	11.6	-/-	34	859 x 797 x 780	3ph / 208V / 60 Hz
NAGO61BV	4	601/1	70 / [2.76]		0.7	13/ 44,358	6	[33.8 x 31.4 x 30.7]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE101BV	(5)	10.14	70 / [2.76]	80/150	18.7	-/-	53	859 x 797 x 1060	3ph / 208V / 60 Hz
NAG101BV	4	- 10x1/1	70 7 [2.76]		0.8	22/75,067	7	[33.8 x 31.4 x 41.7]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE062BV	(5)	6x2/1 - 12x1/1		60/160	22.2	-/-	63	1079 x 907 x 780	3ph / 208V / 60 Hz
NAG062BV	4	6x2/1-12x1/1	70 / [2.76]		0.8	26/88,716	7	[42.5 x 35.7 x 30.7]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE102BV	(5)	10.0/1.00.1/1	70 / [2.76]	150/300	36.7	-/-	104	1079 x 907 x 1060	3ph / 208V / 60 Hz
NAG102BV	4	- 10x2/1 - 20x1/1			0.8	42/143,310	7	[42.5 x 35.7 x 41.7]	1ph / 120V / 60 Hz

Modèles avec générateur de vapeur - Configuration optionnelle. À demander lors de la commande

NAE061BS	(5)	6x1/1	70 / [2 76]	30/80	11.6	-/-	34	859 x 797 x 780	3ph / 208V / 60 Hz
NAGO61BS	4	6X1/1	70 / [2.76]	30/80	0.7	15/51,182	6	[33.8 x 31.4 x 30.7]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE101BS	(3)	10x1/1	70 / [2 76]	90 /150	18.7	-/-	53	859 x 797 x 1060	3ph / 208V / 60 Hz
NAG101BS	4		70 / [2.76]	80/150	0.8	25/85,303	7	[33.8 x 31.4 x 41.7]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE062BS	4	6x2/1 - 12x1/1	70 / [2.76]	60/160	22.2	-/-	63	1079 x 907 x 780	3ph / 208V / 60 Hz
NAG062BS	4	6x2/1-12x1/1	70 7 [2.76]		0.8	30/102,364	7	[42.5 x 35.7 x 30.7]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE102BS	(3)	10x2/1 - 20x1/1	70 / [2 76]	150/300	36.7	-/-	104	1079 x 907 x 1060	3ph / 208V / 60 Hz
NAG102BS	4	10x2/1 - 20x1/1	70 / [2.76]	130/300	0.8	50/170,607	7	[42.5 x 35.7 x 41.7]	1ph / 120V / 60 Hz

*tensions et fréquence spéciales sur demande

Naboo 5.0

La Gamme









Modèles à vapeur directe - Configuration standard.

Modèles	Alimentation	Capacité de la chambre GN 1/1 GN (12x20 pouces) 2/1 GN (24x20 pouces)	Entraxe mm/[pouces]	Nombre de repas	Puissance électrique kW	Puissance thermique nominale Gaz kW/BTU	Ampérage A	Dimensions extérieures LxPxHmm/[pouces]	Tension alimentation* V
NAE161BV	4	6x1/1 + 10x1/1	70 / [2.76]	110/230	30,2	-/-	87	852 x 795 x 1840	3ph / 208V / 60 Hz
NAG161BV	*	0x1/1+10x1/1	70 7 [2.76]	110/230	1,4	35/119,425	12	[33.5 x 31.3 x 72.4]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE201BV	(5)		63 / [2.48]	.48] 150/300	37,2	-/-	106	892 x 862 x 1812	3ph / 208V / 60 Hz
NAG201BV	4	20x1/1			1,3	44/150,134	12	[35.1 x 33.9 x 71.3]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE202BV	(5)	20x2/1 - 40x1/1	62 (52 403	300/500	73,2	-/-	206	1102 x 932 x 1812	3ph / 208V / 60 Hz
NAG202BV	4	20x2/1-40x1/1	63 / [2.48]	300/300	1,4	80/272,971	12	[43.4 x 36.7 x 71.3]	1ph / 120V / 60 Hz

Modèles avec générateur de vapeur - Configuration optionnelle. À demander lors de la commande

NAE161BS	(5)	6x1/1 + 10x1/1	70 / [2.76]	110 /220	30,2	-/-	87	852 x 795 x 1840	3ph / 208V / 60 Hz
NAG161BS	4	6X1/1+10X1/1		110/230	1,4	40/136,486	12	[33.5 x 31.3 x 72.4]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE201BS	(5)	20x1/1	63 / [2.48]	150/300	37,2	-/-	106	892 x 862 x 1812	3ph / 208V / 60 Hz
NAG201BS	4	20x1/1	03 / [2.40]		1,3	52/177,431	12	[35.1 x 33.9 x 71.3]	1ph / 120V / 60 Hz
NAE202BS	(5)	20x2/1 - 40x1/1	63 / [2.48]	300/500	73,2	-/-	206	1102 x 932 x 1812	3ph / 208V / 60 Hz
NAG202BS	4				1,4	90/307,093	12	[43.4 x 36.7 x 71.3]	1ph / 120V / 60 Hz

Modèles avec four inférieur équipé d'un générateur de vapeur - Configuration optionnelle. À demander lors de la commande

NAE161BM	(4)	C-1/1 - 10-1/1	70 / [2,76] 110	110/230	30,2	-/-	87	852 x 795 x 1840	3ph / 208V / 60 Hz
NAG161BM	4	6x1/1 + 10x1/1	70 7 [2.76]	1107230	1,4	38/129,661	12	[33.5 x 31.3 x 72.4]	1ph / 120V / 60 Hz

*tensions et fréquence spéciales sur demande



Polyvalence en une seule unité, avec 2 commandes séparées et deux enceintes de cuisson, capacité 6 GN 1/1 + 10 GN 1/1

Compact Naboo

La Gamme



Combinés compacts pour la petite et moyenne restauration et votre domicile.

Design élégant et compact, idéal pour les cuisines ne disposant pas de grands espaces mais aussi pour les cuisines « ouvertes », en 4 modèles avec des tailles et des capacités de plateaux différentes. Commandes simples et intuitives, écran tactile couleurs 7 pouces LCD capacitif à haute définition.







061



101



061



Naboo@home

Vous pourrez, dès aujourd'hui, disposer d'un four professionnel même dans la cuisine de votre logement. Facile et pratique à installer car il a été spécialement conçu pour être intégré dans les modules des cuisines domestiques standards de 23.6"/60cm. En outre, grâce à la connexion Wi-Fi vous pouvez accéder au portail Nabook.cloud et vous laissez inspirer par les centaines de recettes internationales toujours disponibles.

Alimentations et puissances idéales pour les installations domestiques

Modèles	Alimentation	Capacité de la chambre GN 2/3 GN (12x14 pouces)	Entraxe mm/[inch]	Puissance électrique kW	Tension alimentation* ∨
COEN026R	(4)	6x2/3	60 / [2.36]	2.75	1ph / 120V / 60 Hz
COEN026R	(5)	6x2/3	60 / [2.36]	3.70	1ph / 120V / 60 Hz

Modèles à vapeur directe - Configuration standard.

Modèles	Alimentation	Capacité de la chambre GN 2/3 GN (12x14 pouces) 1/1 GN (12x20 pouces)	Entraxe mm/[pouces]	Nombre de repas	Puissance électrique	Puissance thermique nominale Gaz kW/BTU	Ampérage A	Dimensions extérieures LxPxHmm/[inch]	Tension alimentation* ∨
COEN026R	(5)	6x2/3	60 / [2.36]	20/50	5.25	-/-	16	510 x 625 x 880 [20.1 x 24.6 x 34.7]	3ph / 208V / 60 Hz
COEN061R	(5)	6x1/1	60 / [2.36]	30/80	7.75	-/-	23	510 x 800 x 880 [20.1 x 31.5 x 34.7]	3ph / 208V / 60 Hz
COEN101R	(10x1/1	60 / [2.36]	80/150	15.5	-/-	46	510 x 800 x 1120 [20.1 x 31.5 x 44.1]	3ph / 208V / 60 Hz
OVENOCID	()	0.1/1	CO / FO OCT	20 (00	0.05	,	00	875 x 650 x 705	2.1. (200)/ (2011
CVEN061R	(7)	6x1/1	60 / [2.36]	30/80	8.25	-/-	23	[34.5 x 25.6 x 27.8]	3ph / 208V / 60 Hz
CVGN061R	4	6x1/1	60 / [2.36]	30/80	0.5	8.5/29,003	4	875 x 650 x 705 [34.5 x 25.6 x 27.8]	1ph / 120V / 60 Hz

Modèles avec générateur de vapeur - Configuration standard

CBEN061R	(5)	6x1/1	60 / [2.36]	30/80	8.25	-/-	23	875 x 650 x 705 [34.5 x 25.6 x 27.8]	3ph / 208V / 60 Hz

*tensions et fréquence spéciales sur demande



DES SOLUTIONS POUR CHAQUE EXIGENCE

Lainox propose pour les différents modèles de Naboo 5.0 des configurations pratiques et fonctionnelles renforcées pour différents besoins opérationnels, tant pour les modèles de comptoir que pour les modèles sur pied.



PRATICITÉ

Supports de base en acier inox avec étagère inférieure. Disponible en deux hauteurs différentes, 26.4"/670 mm ou 37.4"/950 mm pour les fours avec hotte. (Configuration conseillée même avec le Mod. 061).



FONCTIONNALITÉ

Supports de base en acier inox entièrement fermés des deux côtés avec étagère supérieure et inférieure et cloisons moulées porte-plats. Disponibles en deux hauteurs et capacités différentes. 26.4"/670 mm de hauteur et 37.4"/950 mm de largeur avec entraxe de 2.2"/55 mm, pour plats 1/1 GN ou 2/1 GN.



NETTOYAGE

Pour ceux qui veulent que tout soit bien rangé et en totale conformité avec la réglementation HACCP, il est possible d'avoir une configuration avec un support d'armoire complet en acier inox fermé de tous côtés par des portes. Équipé de cloisons porte-plats moulées avec un entraxe de 2.2"/55 mm. Disponible en deux hauteurs différentes, 26.4"/670 mm ou 37.4"/950 mm avec une capacité de bacs 1/1 GN et 2/1 GN.



COMBINAISON

Pour combiner Naboo 5.0 avec une cellule de refroidissement rapide/surgélateur en ou un Combifreeze Neo 24 hours en raison d'un espace limité, un support d'insertion pour cellule de refroidissement rapide est disponible pour les modèles 061/062.



SUPERPOSITIONS

Vous disposez d'un espace limité en cuisine conjointement à une grande diversification et quantité de production?

Pas de problème, la solution est obtenue par des superpositions dans les combinaisons suivantes.

• Naboo boosted 061+061 / 061+101 / 062+062 / 062+102

• Compact Naboo 026+026 / 061+061



NABOO @ HOME

Solution innovante et pratique pour encastrer,dans n'importe quelle pièce (même à la maison) les deux modèles de la gamme Compact Naboo 026 et 061.

Le modèle 026 peut être installé aussi sur les modules standards de 23.6"/60 cm des cuisines domestiques.



HOTTES ASPIRANTES HALTON

Pour résoudre les problèmes de vapeurs et d'odeurs dans les installations ouvertes des supermarchés, traiteurs, pâtisseries et rôtisseries, les gammes Naboo 5.0 et Aroma Naboo 5.0 peuvent être dotées d'un système d'aspiration à condensation sans extraction.

Aucun raccordement direct à un système d'extraction de sortie n'est nécessaire, car l'air chargé de vapeurs et d'odeurs est condensé à travers un échangeur thermique et purifié avec un filtre à charbon actif.

Disponible pour les modèles: Naboo 5.0 Mod. 061 - 101 Compact Mod. COEN026 -COEN061 - COEN101



MULTIGRILL

Pour des cuissons toujours parfaites. Vaste gamme d'accessoires exclusifs et spécifiques à chaque type de cuisson. Disponible en différentes tailles:

1/2 GN - 2/3 GN 1/1 GN - 2/1 GN

DES SOLUTIONS POUR LES SUPERMARCHÉS, LES RAYONS GASTRONOMIE, LES RÔTISSERIES



(1) à demander lors de la commande

POLLOGRILL PROFESSIONAL (1)

Applications pratiques pour la gestion de la cuisson des poulets à la broche. Parfait pour les supermarchés, la gastronomie et les boucheries. Les avantages:

- Système de récupération et d'élimination des graisses de cuisson.
- Aucun temps de nettoyage grâce à son programme de lavage GRILL pour une enceinte de cuisson toujours parfaitement propre.

Mod. Four	*	PS1108	*	PS1106
		8 pcs.		6 pcs.
061	16	2 x GN 1/1	12	2 x GN 1/1
101	24	3 x GN 1/1	18	3 x GN 1/1
062	32	4 x GN 1/1	24	4 x GN 1/1
102	48	6 x GN 1/1	36	6 x GN 1/1

DES SOLUTIONS POUR LES BANQUETS ET LES GRANDES ENTREPRISES









REMISE EN TEMPÉRATURE ET FINITION PARFAITE AVEC LE SYSTÈME LAINOX

Grâce aux différents accessoires qu'il est possible d'intégrer à Naboo, servir 10 ou 100 assiettes ou plusieurs plats identiques à un moment bien précis et avec la plus haute qualité n'est plus un problème

Mod. Four	Modèle Kit	Assiettes Ø 310 mm
061	BKQ061	20
101	BKQ101	30
062	BKQ062	32
102	BKQ102	49
161	BKQ161	20+30
201	BKQ201	60
202	BKQ202	100

Naboo 5.0

LAINOX WORLDWIDE

EUROPE

ITALY italy@lainox.com	IBERIA iberia@lainox.com	FRANCE france@lainox.com	UK uk@lainox.com	EIRE eire@lainox.com	DACH dach@lainox.com
BENELUX benelux@lainox.com	SCANDINAVIA scandinavia@lainox.com	CZECH czech@lainox.com	SLOVAKIA slovakia@lainox.com	HUNGARY hungary@lainox.com	POLAND poland@lainox.com
RUSSIA russia@lainox.com	BALTICS baltics@lainox.com	CSI csi@lainox.com	GREECE greece@lainox.com	TURKEY turkey@lainox.com	BALCANS balcans@lainox.com
AMÉRIQUE ET O	CÉANIE				
CANADA canada@lainox.com	USA usa@lainox.com	LATAM latam@lainox.com	AUSTRALIA australia@lainox.com	NEW ZEALAND newzealand@lainox.com	

ASIE ET AFRIQUE

MIDDLE EAST	MALAYSIA	PHILIPPINES	SINGAPORE	CHINA	THAILAND
middleeast@lainox.com	malaysia@lainox.com	philippines@lainox.com	singapore@lainox.com	china@lainox.com	thailand@lainox.com
VIETNAM	HONG KONG	TAIWAN	SOUTH AFRICA	INDIA	
vietnam@lainox.com	hongkong@lainox.com	taiwan@lainox.com	southafrica@lainox.com	india@lainox.com	



LAINOX ALI Group S.r.I. Via Schiaparelli 15 Z.I. S. Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) · Italy

Tel +39 0438 9110 Fax +39 0438 912300 lainox@lainox.com www.lainox.com









