

FUN
600 /
650 /
700

4	Le groupe the Nice kitchen
8	L'entreprise
10	Fun 700/650
12	Modularité
14	Systèmes de cuisson
32	Caractéristiques
34	Fun 600
36	Modularité
38	Systèmes de cuisson
48	Caractéristiques



One group One style One kitchen

The Nice kitchen propose toute une gamme de technologies complémentaires pour la cuisine professionnelle. Les appareils de cuisson horizontale et verticale, les cellules de refroidissement, les armoires de conservation, les lave-vaisselle et les éléments neutres sont conçus selon des critères de compatibilité du point de vue des dimensions avec un design commun. Les hautes performances combinées à un système intégré de logiciel offrent au matériel un confort d'utilisation maximal et un style qui se distingue.



theNicekitchen™

coldline

 **modular**

NEVO



merryday







Une passion historique pour la cuisine

Depuis 40 ans dans les cuisines du monde entier. Modular est spécialisée dans la conception et la fabrication de systèmes de cuisson pour les cuisines et les laboratoires professionnels. Le savoir-faire artisanal et l'organisation industrielle font de Modular une entreprise leader dans le secteur de l'équipement alimentaire. Toute la chaîne de production est située dans les établissements de San Vendemiano - Trévise.



Fun 700/ 650. Petits espaces, grandes performances

Fun 700 et Fun 650: une large gamme de plateformes de cuisson modulaires. Des combinaisons infinies permettent l'installation même dans les petites pièces, en valorisant l'espace avec des zones de cuisson compactes et performantes.

Avec les modèles Fun 700 et Fun 650, vous pouvez créer votre cuisine idéale en concentrant tout ce que vous voulez pour surmonter toutes les limites apparentes.

Modularité

Trouvez la solution la plus adaptée à vos besoins

Élément de cuisson à poser sur placard ouvert

1

Les éléments à poser peuvent être assortis avec bases de mêmes dimensions

2

Placard avec portes largeur 70 cm

1

2



Structure et côté unique pour Fun 700

1

Plaque à induction module 80 cm

2

Côté unique qui offre plus de stabilité et de solidité

1

2



Cuisinière sur four

1

Cuisinière à gaz
à 4 brûleurs
module 70 cm

2

Four électrique à
chaleur tournante
ou à gaz chaleur
statique

1

2



Modules à poser sur la table réfrigérée ou sur un base neutre

1

Plaque à induction,
friteuse électrique
et éléments neutre
module 40 cm

2

Table réfrigérée
ou base neutre

1

2





Cuisinière à gaz



Fun 700

Caractéristiques

Brûleurs à couronne simple et double 3,7 - 5,5 kW
Bacs émaillés amovibles
Grilles en fonte
Allumage des feux avec flamme pilote et du four par piézo

Modularité

Plan de cuisson
Plan de cuisson sur placard ouvert
Plan de cuisson sur placard avec porte
Cuisinière sur four à gaz chaleur statique
Cuisinière sur four électrique à chaleur tournante

Dimensions des modules

40 cm - 2 feux
70 cm - 4 feux
110 cm - 6 feux

Fun 650

Caractéristiques

Brûleurs à couronne simple et double 3,6 - 5 et 7,5 kW
Bacs émaillés amovibles
Grilles en fonte
Allumage des feux et four au gaz par piézo

Modularité

Plan de cuisson
Cuisinière sur four à gaz chaleur statique
Cuisinière sur four électrique à chaleur tournante

Dimensions des modules

40 cm - 1/2 feux
70 cm - 4 feux
110 cm - 6 feux



Plaque coup-de-feu au gaz



Fun 700

Caractéristiques

Plaque radiante en fonte, de 1,5 cm d'épaisseur
 Brûleur central 8,2 kW
 Température central 500°C
 Version avec plaque et brûleurs

Modularité

Plan de cuisson
 Plan de cuisson sur placard ouvert avec porte
 Plan de cuisson sur placard avec porte
 Cuisinière sur four à gaz chaleur statique

Dimensions des modules

70 cm
 110 cm avec plaque et brûleurs

Fun 650

Caractéristiques

Plaque radiante en fonte, de 1,5 cm d'épaisseur
 Brûleur central 8,2 kW
 Température central 500°C
 Version avec plaque et brûleurs

Modularité

Plan de cuisson
 Cuisinière sur four à gaz statique

Dimensions des modules

70 cm
 110 cm avec plaque et brûleurs



Cusinière électrique



Fun 700

Caractéristiques

Plaque ronde en fonte Ø 22 cm
 Plaque carrée en fonte 22x22 cm
 Puissance de la plaque 2,6 kW
 Rebord pour collecter les liquides

Modularité

Plan de cuisson
 Plan de cuisson sur placard ouvert
 Plan de cuisson sur placard avec porte
 Cusinière sur four électrique à chaleur tournante

Dimensions des modules

40 cm - 2 plaques
 70 cm - 4 plaques

Fun 650

Caractéristiques

Plaque ronde en fonte Ø 22 cm
 Puissance de la plaque 2,6 kW
 Rebord pour collecter les liquides

Modularité

Plan de cuisson
 Cusinière sur four électrique statique

Dimensions des modules

40 cm - 2 plaques
 70 cm - 4 plaques



Plaque coup-de-feu électrique



Fun 700

Caractéristiques

Plaque en acier 16M06 brossée
Épaisseur de la plaque 1,5 cm
4 zones de cuisson indépendantes
Puissance 2,5 kW par zone

Modularité

Plan de cuisson
Plan de cuisson sur placard ouvert
Plan de cuisson sur placard avec porte
Cuisinière sur four électrique
à chaleur tournante

Dimensions du module

80 cm



Plaques de cuisson à induction



Fun 700

Caractéristiques

Plaque de cuisson vitrocéramique scellée sur le plan

De 1 à 4 zones de cuisson indépendantes

Puissance 3,5 kW par zone

Système de reconnaissance automatique des casseroles, Ø minimum 12 cm

Modularité

Plan de cuisson

Plan de cuisson sur placard ouvert

Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 - 80 cm



Plaques de cuisson à infrarouge



Fun 700

Caractéristiques

Plaque de cuisson vitrocéramique scellée sur le plan

De 1 à 4 zones de cuisson indépendantes

Puissance 2,5 kW par zone

Témoin lumineux de plaque chaude

Modularité

Plan de cuisson

Plan de cuisson sur placard ouvert

Plan de cuisson sur placard avec porte

Cuisinière sur four électrique à chaleur tournante

Dimensions des modules

40 - 80 cm

Fun 650

Caractéristiques

Plaque de cuisson vitrocéramique scellée sur le plan

De 1 à 4 zones de cuisson indépendantes

Puissance des zones de cuisson 2,1 - 2,5 kW

Témoin lumineux de plaque chaude

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 cm



Cuiseurs à pâtes



Fun 700

Caractéristiques

Bac en acier inoxydable AISI 316
 Capacité de 40 litres
 Puissance gaz 11,8 kW,
 puissance électrique 7,6 kW
 Remplissage de l'eau avec robinet
 Soubassement perforé pour
 poser les paniers
 Kit paniers gastro GN 1/2 - 1/3 -
 1/6 au choix

Modularité

Plan de cuisson sur placard
 avec porte

Dimensions des modules

40 cm

Alimentation

Gaz
 Électrique

Fun 650

Caractéristiques

Bac en acier inoxydable AISI 316
 Capacité de 20-40 litres
 Puissance 6-9 kW
 Remplissage d'eau avec robinet
 Soubassement perforé pour
 poser les paniers
 Kit paniers gastro GN 1/4
 ou 2/4 au choix

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Électrique



Bain-marie



Fun 700

Caractéristiques

Capacité bac 40 cm - GN 1/1
 Capacité bac 70 cm - GN 2/1
 Puissance 1,5 - 3 kW
 Plage de température 30°-90°C

Modularité

Plan de cuisson
 Plan de cuisson sur placard ouvert
 Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Électrique

Fun 650

Caractéristiques

Capacité bac 40 cm - GN 1/1
 Capacité bac 70 cm - GN 2/1
 Puissance 1,5 - 3 kW
 Plage de température 30°-90°C

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Électrique



Friteuses



Fun 700

Caractéristiques

Gaz

Chauffe directe par brûleurs dans la cuve

Capacité de 13 litres

Puissances 11 - 22 kW

Électrique

Chauffe directe par résistances dans la cuve

Résistances relevable a l'extérieur de la cuve

Capacité de 10 litres

Puissances 7,5 - 9 - 15 - 18 kW

Modularité

Plan de cuisson

Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Gaz - Électrique

Fun 650

Caractéristiques

Gaz

Chauffe directe par brûleurs dans la cuve

Capacité de 8 litres

Puissances 6,8 - 13,6 kW

Électrique

Chauffe directe par résistances dans la cuve

Résistances relevable a l'extérieur de la cuve

Capacité de 10 litres

Puissances 7,5 - 9 - 15 - 18 kW

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Gaz - Électrique



Cuiseurs de pommes de terre



Fun 700

Caractéristiques

Bac amovible GN 1/1 avec fond perforé

Résistance en céramique à infrarouge

Puissance 1 kW

Modularité

Plan de cuisson

Plan de cuisson sur placard ouvert

Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 cm

Alimentation

Électrique

Fun 650

Caractéristiques

Bac amovible GN 1/1 avec fond perforé

Résistance en céramique à infrarouge

Puissance 1 kW

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 cm

Alimentation

Électrique



Grills



Fun 700

Caractéristiques

Plaque soudée au plan, inclinée pour l'écoulement des liquides

Surface en acier doux ou en de chrome dur aspect miroir

Finition de la plaque : lisse, rainurée ou 2/3 lisse - 1/3 rainurée

Puissances version gaz: 5,7 - 11,4 kW

Puissances version électrique: 4,5 - 9 kW

Modularité

Plan de cuisson

Plan de cuisson sur placard ouvert

Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Gaz - Électrique

Fun 650

Caractéristiques

Plaque soudée au plan, inclinée pour l'écoulement des liquides

Surface en acier doux ou en de chrome dur aspect miroir

Finition de la plaque : lisse, rainurée ou 2/3 lisse - 1/3 rainurée

Puissances version gaz: 5,7 - 11,4 kW

Puissances version électrique: 4,5 - 9 et 12 kW

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 - 100 cm

Alimentation

Gaz - Électrique



Grills pierre de lave



Fun 700

Caractéristiques

Grill en acier inoxydable ou en fonte
 Protections anti-éclaboussures
 Tiroir de collecte des liquides
 Puissances: 7,5 - 15 kW

Modularité

Plan de cuisson
 Plan de cuisson sur placard ouvert
 Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 - 80 cm

Alimentation

Gaz

Fun 650

Caractéristiques

Grill en acier inoxydable ou en fonte
 Protections anti-éclaboussures
 Tiroir de collecte des liquides
 Puissances: 5,5 - 11 kW

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Gaz



Grills à eau



Fun 700

Caractéristiques

Grill en acier inoxydable ou en fonte
Protections anti-éclaboussures
Tiroir pour la collection des graisses de la cuisson
Puissances: 6 - 12 kW

Dimensions des modules

40 - 80 cm

Alimentation

Électrique



Grills au gaz



Fun 700

Caractéristiques

Grill en acier inoxydable
ou en fonte
Protections anti-éclaboussures
Tiroir de collecte des liquides
Puissances: 7,5 - 15 kW

Modularité

Plan de cuisson
Plan de cuisson sur placard ouvert
Plan de cuisson sur placard avec
porte

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Gaz

Fun 650

Caractéristiques

Grill en acier inoxydable
ou en fonte
Protections anti-éclaboussures
Tiroir de collecte des liquides
Puissances: 7,5 - 15 kW

Modularité

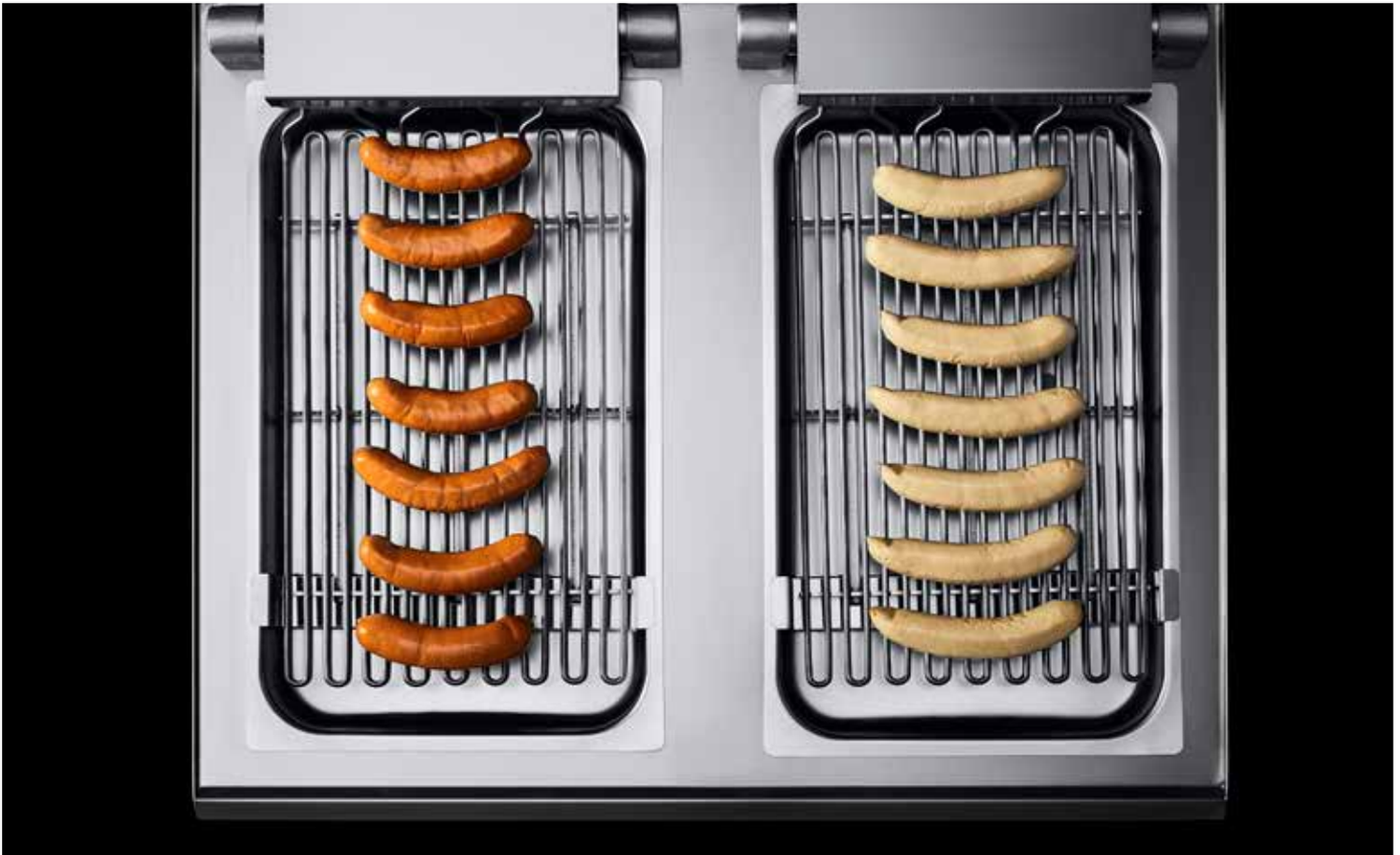
Plan de cuisson

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Alimentation

Gaz



Grills électriques



Fun 700

Caractéristiques

Résistances blindées pour une cuisson directe
Système de basculement des résistances pour un nettoyage facile
Bac de récupération des graisses
Puissances: 4 - 8 kW

Modularité

Plan de cuisson
Plan de cuisson sur placard ouvert
Plan de cuisson sur placard avec porte

Dimensions des modules

40 - 80 cm

Alimentation

Électrique



Cuiseurs



Fun 700

Caractéristiques

Cuve en acier AISI 304
avec fond en inox AISI 316
Chauffage indirect
Capacité du bac 50 litres
Puissance gaz 13,7 kW
Puissance électrique 12 kW

Dimensions des modules

70 cm

Alimentation

Gaz - Électrique



Braisières



Fun 700

Caractéristiques

Cuve en acier inox AISI 304
Basculement manuel
Capacité de 44 litres

Dimensions des modules

70 cm

Alimentation

Gaz - Électrique



Éléments neutres



Fun 700

Caractéristiques

Plan neutre avec tiroir ou évier
 Tiroir escamotable avec guides
 télescopiques
 Taille de l'évier 50x40x20 cm
 Robinet avec poignées
 ou commande à levier

Dimensions des modules

40 - 70 cm

Fun 650

Caractéristiques

Plan neutre avec tiroir ou évier
 Tiroir escamotable avec guides
 télescopiques
 Taille de l'évier 50x40x20 cm
 Robinet avec poignées
 ou commande à levier

Dimensions des modules

40 - 70 cm



Plans de travail

Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 10/10 mm. Le rebord sur le périmètre permet de recueillir tous les liquides.



Couvre-joints

Le système de jonction est constitué de couvre-joints faciles à appliquer et à retirer pour le nettoyage.



Poignées

Poignées réalisées avec un polymère résistant à la chaleur, finition chromée satinée.



Design

Les lignes élégantes et ergonomiques garantissent la praticité et un nettoyage facile.



Modularité

Les éléments de cuisson sont disponibles en modules de 40, 70, 80 et 110 cm de large.



Brûleurs et grilles

Dotés d'une flamme pilote (Fun 700) ou d'un allumage piézo (Fun 650), ils sont disponibles en version double ou simple. Couronne en fonte. Les longs supports en fonte conviennent également aux casseroles de petit diamètre.



Boutons

Les boutons sont constitués d'un composé polymère robuste et résistant à la chaleur, avec un système empêchant que les liquides ne s'égouttent.



Modules et bases

Les éléments top peuvent être installés sur bases ouvertes ou avec des portes, sur des plans neutres et des tables réfrigérées.



Fun 600. Où et comme vous le voulez

La simplicité pour une fonctionnalité maximale.

Fun 600 est la solution idéale pour créer des zones de cuisson agiles et performantes.

Les modules compacts, d'une profondeur de 600 mm, s'encastrent ou se posent sur les plans de travail existants, en permettant d'utiliser pleinement l'espace disponible.

Faciles à installer et à déplacer, les éléments Fun 600 constituent un excellent choix pour les petites cuisines, les établissements saisonniers et les food trucks.

Modularité

Trouvez la solution la plus adaptée à vos besoins

Modules plan sur base

1

Grill module 60 cm

2

Base avec portes

1

2



Plusieurs éléments top sur base ouverte

1

Plaque de cuisson au gaz module 60 cm

2

Élément neutre module 30 cm

3

Base ouverte module 90 cm

1

2

3



Cuisinière sur four

1

Cuisinière à gaz à 5 brûleurs module 90 cm

2

Four électrique ou à gaz

1

2



Éléments top à poser sur table réfrigérée ou sur un base neutre

1

Plaque à induction, friteuse électrique et plan neutre modules de 30 cm

2

Table réfrigérée ou base d'appui neutre

1

2





Cuisinière à gaz



Caractéristiques

Brûleurs à couronne unique
3,3 - 3,6 kW

Plan moulé en acier
inoxydable AISI 304

Grilles émaillées

Allumage des brûleurs
par piézoélectrique

Modularité

Plan de cuisson

Cuisinière sur four à gaz
chaleur statique

Cuisinière sur four électrique
à chaleur tournante

Dimensions des modules

30 cm - 2 feux

60 cm - 4 feux

90 cm - 5 feux



Cuisinière électrique



Caractéristiques

Plaques rondes en fonte Ø 18 cm
Puissance plaque 1,5 - 2 kW
Rebord pour collecter les liquides

Dimensions des modules

30 cm - 2 plaques
60 cm - 4 plaques
90 cm - 5 plaques

Modularité

Plan de cuisson
Cuisinière sur four électrique
à chaleur tournante



Plaques de cuisson à infrarouge



Caractéristiques

Plaque de cuisson vitrocéramique scellée sur le plan
De 1 à 4 zones de cuisson indépendantes
Puissance 1,8 - 2,5 kW
Témoin lumineux si plaque chaude

Dimensions des modules

30 - 60 cm

Modularité

Plan de cuisson



Cuiseurs à pâtes



Caractéristiques

Cuve en acier inoxydable AISI 316
 Capacité de 14 - 30 litres
 Puissances 3 - 9 kW
 Chargement manuel de l'eau
 Fond perforé pour poser
 les paniers

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

30 - 60 cm

Alimentation

Électrique



Bain-marie



Caractéristiques

Capacité bac 30 cm - GN 1/2
Capacité bac 60 cm - GN 1/1
Puissance 1,5 - 3 kW
Plage de température: 30°-90°C

Dimensions des modules

30 - 60 cm

Alimentation

Électrique

Modularité

Plan de cuisson



Friteuses



Caractéristiques

Gaz

Chauffe directe par brûleurs dans la cuve

Capacité de 8 litres

Puissances 6,8 - 13,6 kW

Électrique

Chauffe directe par résistances dans le bac

Résistances relevable à l'extérieur de la cuve

Capacité de 10 litres

Puissances 7,5 - 9 - 15 - 18 kW

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

30 - 60 cm

Alimentation

Gaz - Électrique



Cuiseurs de pommes de terre



Caractéristiques

Bac amovible GN 1/2 avec fond perforé

Résistance en céramique à infrarouge

Puissance 1 kW

Modularité

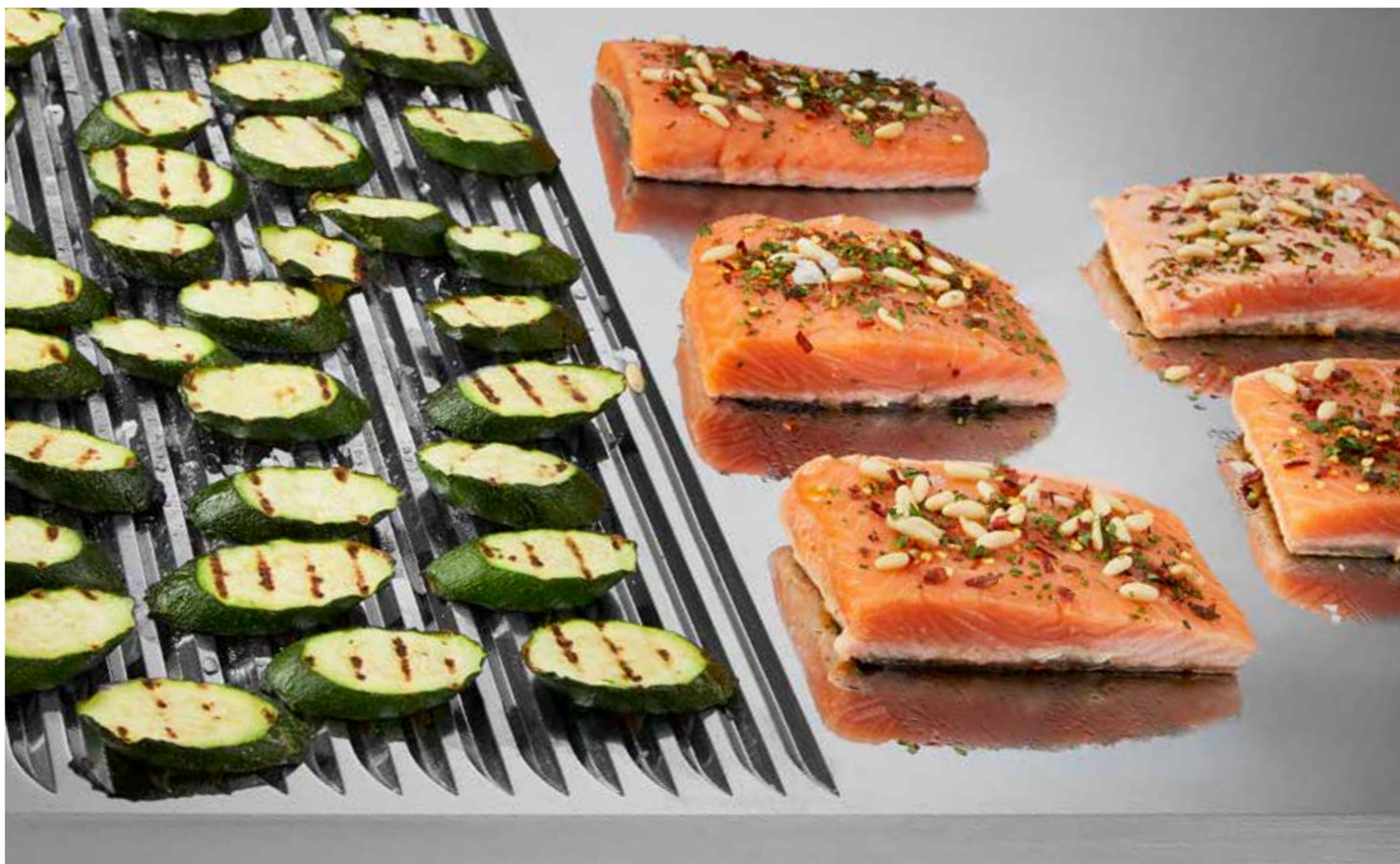
Plan de cuisson

Dimensions des modules

30 cm

Alimentation

Électrique



Grills



Caractéristiques

Plaque soudée au plan, inclinée pour l'écoulement des liquides

Surface brossée ou en chrome dur aspect miroir

Finition de la plaque:
lisse, rainurée ou
2/3 lisse - 1/3 rainurée

Puissances version gaz:
5,2 - 10,4 kW

Puissances version électrique:
3 - 6 kW

Modularité

Plan de cuisson

Dimensions des modules

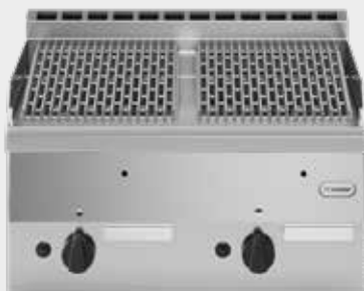
30 - 60 cm

Alimentation

Gaz - Électrique



Grills pierre de lave



Caractéristiques

Grill en acier inoxydable
ou en fonte
Protections anti-éclaboussures
Tiroir de collecte des liquides
Puissances: 5,5 - 11 kW

Dimensions des modules

30 - 60 cm

Alimentation

Gaz

Modularité

Plan de cuisson



Éléments neutres



Caractéristiques

Plan neutre avec tiroir ou évier
Tiroir escamotable sur glissières
Taille de l'évier 40x40x20 cm
Robinet avec poignées
ou commande à levier

Dimensions des modules

30 - 60 cm



Plaques électriques

En fonte, rondes, diamètre 180 mm, avec un bord en acier inoxydable pour garantir l'étanchéité sur le plan.



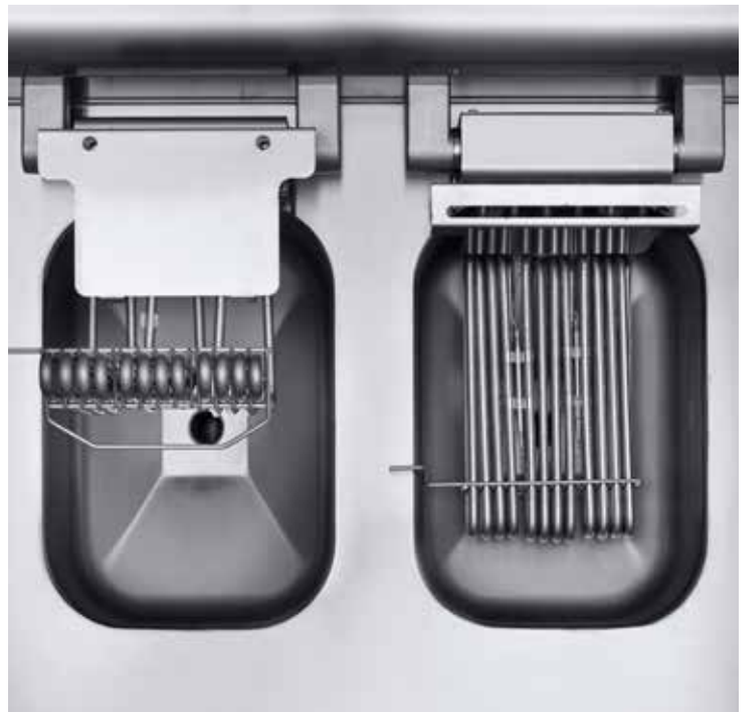
Couvre-joints

Le système de jonction est constitué de couvre-joints faciles à appliquer et à retirer pour le nettoyage.



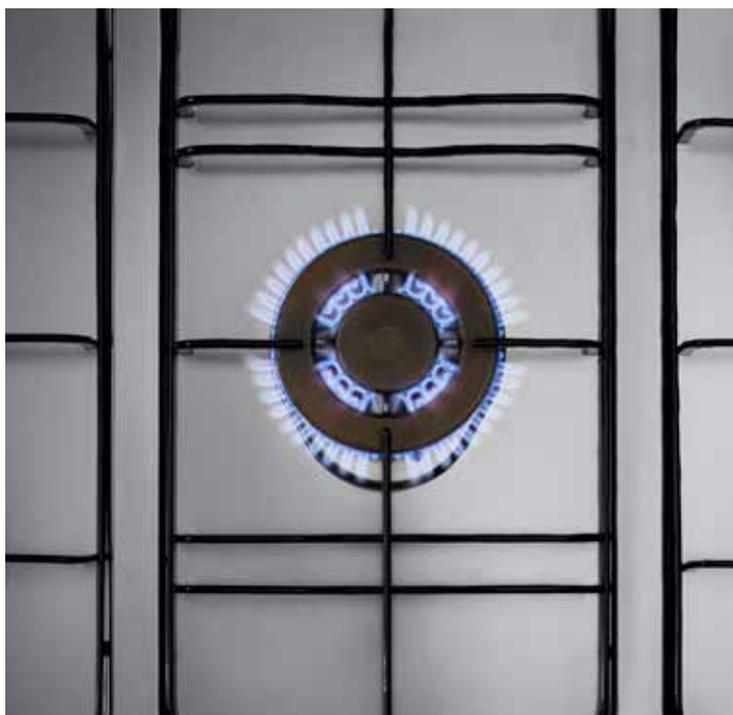
Friteuses à gaz

Capacité de 8 litres avec brûleurs dans la cuve.



Friteuses électriques

Capacité de 10 litres avec résistances à relevable l'extérieur de la cuve pour faciliter le nettoyage.



Brûleurs et grilles

Disponibles en version avec couronne double ou simple, allumage par piézoélectrique. Les grilles émaillées sont amovibles pour le nettoyage.



Poignées et boutons

Fabriqués dans un composé polymère robuste et résistant à la chaleur, ils offrent une prise en main sûre. Boutons noirs mats, boutons en finition aluminium brossé.



Grille d'évacuation des fumées solide

Fabriquée en une seule pièce, elle facilite l'alignement des modules.



Économie d'énergie

Véritables modèles d'économie d'énergie, les versions Fun 600 permettent d'optimiser la consommation et de la réduire.

Modular Professional S.r.l.

Via Palù, 93 - 31020 San Vendemiano Treviso - Italy
Tél. +39 0438.7714, www.modular.it, modular@modular.it

Modular Professional S.r.l. se réserve le droit d'apporter, à tout moment et sans préavis, des améliorations, aux produits contenus dans ce catalogue



theNicekitchen™