

# strumenti D'oggi

vasche, lavelli, piani di cottura, forni e cappe per cucina  
bowls, sinks, hobs, ovens and hoods for domestic kitchen

## strumenti d'oggi

Design Nico Moretto

Un piccolo miracolo di funzionalità che diventa simbolo di una modernità intesa come continua ricerca del "meglio", in cui perfino l'esclusiva finitura è risultato di un raffinato e complesso procedimento tecnologico dalle plurime fasi di lavorazione.

## design e prestazioni, linee nette e grandi dimensioni

### Vasche e Lavelli

Da sottopiano, da incasso e da appoggio con forme e dimensioni diverse per specifici tipi di impiego. Accessori dedicati trasformano anche il lavello più semplice in un'area di preparazione completa ed organizzata, dove anche la raccolta differenziata trova un'intera gamma di soluzioni tra cui scegliere la propria.

Le vasche hanno angoli a raggio minimo (12 mm e 60 mm) e pareti verticali per offrire una maggiore capienza e funzionalità.

Anche i componenti come il gruppo di scarico (composto da tappo, filtro e pomelli che consentono l'apertura e la chiusura dello scarico) sono costruiti in acciaio inox Aisi 304 con finitura "argento". Tutti i modelli sono completi di isolante termico-acustico applicato sulla parte sottostante delle vasche.

### Piani cottura

Piani cottura da incasso, da appoggio e ribaltabili, con fuochi a gas ed elettrici a induzione, di diverse forme e dimensioni per specifiche cotture. L'offerta cottura comprende anche friggitrice e grill elettrici, barbecue a gas o elettrici.

I fuochi a gas hanno una resa di 1.00, 1.75, 2.50, 3.00, 4.50 Kw. I fuochi elettrici a induzione hanno una potenza di 1400, 1850, 2300 Watt.

I piani di cottura e i loro componenti come i fuochi (composti da bruciatore, spartifiamma e griglia facilmente smontabili e lavabili), le manopole, i tubicini che portano il gas all'ugello, tutto il cassone che contiene gli impianti elettro-gas sono costruiti in acciaio inox Aisi 304 con finitura "argento".

### Forni

Forni elettrici da incasso multifunzione 60 cm e 90 cm. Grande camera di cottura smaltata "easy to clean", guide di scorrimento a estensibilità totale per estrarre i vassoi e le griglie.

### Cappe

I modelli possono essere aspiranti (scarico dell'aria aspirata all'esterno della cucina) o depuranti (riemissione dell'aria aspirata all'interno della cucina, l'aria aspirata viene depurata da filtri in maglia di acciaio, micro filtro in schiuma poliuretana e filtro in carbone attivo).

Cappe per uso domestico ma con prestazioni semi professionali, motori con potenze da 400-800-1600 mc/h

## ALPES

Sessant'anni di attività e il 18° Compasso d'Oro per il piano di cottura da appoggio ribaltabile. Queste prestigiose credenziali che fanno di Alpes un'azienda leader nel settore della cucina, fondata e diretta, con passione etica e rigore metodologico immutati, da Nico Moretto, imprenditore e designer. La costante ricerca di perfezionamento di logiche tecniche e formali, costituisce il "credo" di Alpes nell'interpretazione della cucina come "bene durevole". Ergonomia, sicurezza, funzionalità e risparmio energetico sono assicurati dall'uso esclusivo di un materiale di qualità superiore: L'acciaio inox AISI 304 al nichel-cromo 19/10. La collezione s'inserisce in questo costante processo di evoluzione e perfezionamento.

## strumenti d'oggi

Design Nico Moretto

A small miracle of functionality that becomes the symbol of modernity, understood as the constant search for the “best”, where even the exclusive finishing is the result of a complex and sophisticated technological process involving many different phases.

## design and performance, crisp lines and large sizes

### Bowls and Sinks

Undermount, built-in or countertop sinks with different shapes and sizes for specific uses.

Specific accessories transform the sink into a complete and organized food preparation area, where even differentiated waste disposal offers an entire range of solutions to choose from.

The basins have minimum radius corners (12 and 60 mm) and vertical walls to offer greater capacity and functionality.

The drainage unit consists of plug, filter and control knobs, is entirely made in Aisi 304 stainless steel with silver satin finish.

All models are provided with a thermo-acoustic insulation applied on the lower part of the basins.

### Hobs

Built-in, countertop or flip-up hobs with gas burners or induction electric zones, available in different shapes and sizes for all cooking modes. The cooking range also includes the electric deep-fryer and grill, the gas or electric barbecues.

The gas burners have an energy efficiency of 1.00, 1.75, 2.50, 3.00, 4.50 Kw. The induction cooking zones have a power of 1400, 1850, 2300 Watt.

The hobs and their components are made in Aisi 304 stainless steel with silver satin finish: the gas burners (the cap flame divider, the burner and the pan support are easy to disassemble and to wash), the control knobs, the gas pipes for distributing the gas to the nozzles, the cabinet housing the electric-gas systems.

### Ovens

Multifunctional built-in electric ovens. Width: 60 cm and 90 cm. Large baking chamber with enamel coating and total extraction tracks to pull out trays and racks.

### Hoods

The models are extractor (discharge of extracted air out of the kitchen) and purifier (return of extracted air to the kitchen; the extracted air is purified with steel mesh filters, a polyurethane foam micro-filter and an active carbon filter).

Household exhaust hoods but with semi-professional performances. Power exhaust fans of 400 – 800 – 1600 cu.m./h.

Sixty years of activity and the 18<sup>th</sup> Compasso d'Oro award for the flip-up hob. These are the prestigious credentials that distinguish Alpes as a leading manufacturer in the kitchen industry, founded and directed, with unwavering ethical passion and methodological severity, by entrepreneur and designer Nico Moretto. Neither the chimera of fashion, nor an all-too-easy appropriation of fluctuating tastes, but a constant search to perfect the technical and formal logic confirmed by its enduring distribution and utilization, constitutes the Alpes “credo” that interprets kitchens as “durable goods”. Ergonomics, safety, functionality and energy savings are ensured by the use of a single superior quality material: 19/10 nickel chrome stainless steel. The collection is part of this constant process of evolution and advancement.

# VASCHE E LAVELLO SOTTOPIANO UNDERMOUNT BOWLS AND SINK

Le vasche e il lavello sottopiano si installano sotto il top della cucina.  
I pomelli di apertura/chiusura del tappo vanno posizionati sopra il top.  
The undermount bowls and the sink are installed under the kitchen top.  
The plug control knobs must be fitted on the kitchen top surface.

## VASCHE DA SOTTOPIANO - RAGGIO 12 UNDERMOUNT BOWLS - RADIUS 12

Profondità Depth cm 40  
Larghezza Width cm 34 - 40 - 50 - 70 - 80  
Altezza Height cm 20



**VSR 80** Vasca sottopiano larga cm 80  
VSR 80 Undermount bowl 80 cm wide



**VSR 70** Vasca sottopiano larga cm 70. **BF 10** Bacinella forata  
VSR 70 Undermount bowl 70 cm wide. BF 10 Basin with holey bottom



**VSR 50 + VSR 50** Due vasche sottopiano larghe cm 50  
**PMR/158A** Kit pattumiere alte per base con ante  
**PMR/158C** Kit pattumiere basse per base con cassetti  
VSR 50 + VSR 50 Two undermount bowls 50 cm wide  
PMR/158A Kit of tall waste bins for furniture with doors  
PMR/158C Kit of low waste bins for furniture with drawers

## VASCHE DA SOTTOPIANO - RAGGIO 60 UNDERMOUNT BOWLS - RADIUS 60

Profondità Depth cm 40  
Larghezza Width cm 25 - 30 - 35 - 40 - 50  
Altezza Height cm 20

**VS 40/50-D** Vasca sottopiano raggio 60 destra  
**CS 40/30** Cestello  
**VS 40/50-S** Vasca sottopiano raggio 60 sinistra  
**BF 10** Bacinella con fondo forato  
**VS 40/50-D** Undermount bowl - radius 60 - right hand drain  
**CS 40/30** Wire basket  
**VS 40/50-S** Undermount bowl - radius 60 - left hand drain  
**BF 10** Basin with holey bottom



## VASCHE TONDE DA SOTTOPIANO UNDERMOUNT ROUND BOWLS

Ø 25 - 35 - 40 - Altezza cm 18  
Ø 25 - 35 - 40 - Height 18 cm



**VS 40-D** Vasca tonda da sottopiano Ø 40. **VDS 25** Vaschetta da sottopiano Ø 25 predisposta per tritarifiuti. **TE Ø 25** Tegame con coperchio. **CS Ø 24** Cestello inox  
VS 40-D Undermount round bowl Ø 40. VDS 25 Small undermount bowl Ø 25 suitable for the garbage disposal. TE Ø 25 Pan with lid. CS Ø 24 Stainless steel wire basket

## LAVELLO DA SOTTOPIANO - RAGGIO 12 UNDERMOUNT SINK - RADIUS 12

Profondità Depth cm 40  
Larghezza Width cm 83,5  
Altezza Height cm 20



**LSR 83/2V** Lavello sottopiano raggio 12 a due vasche  
LSR 83/2V Undermount sink radius 12 with two bowls

# VASCHE E LAVELLI DA INCASSO - RAGGIO 12 BUILT-IN BOWLS AND SINKS - RADIUS 12

Le vasche e i lavelli da incasso raggio 12 possono avere il bordo perimetrale inclinato (versione semifilo) o il bordo perimetrale piatto (versione a filo). **Richiedere sempre la disponibilità.**  
The built-in bowls and sinks radius 12 may have a gently curved edge or a flush edge.  
**Always ask for availability.**

## LAVELLI DA INCASSO BUILT-IN SINKS

Profondità Depth	cm 45 - 51
Larghezza Width	cm 85,5 - 87 - 117
Altezza Height	cm 22

Modelli a una o due vasche, bacinella predisposta per tritarifiuti, scivolo inclinato liscio o disegnato (destra o sinistra), bordo interno con salvagocce, pomelli di apertura/chiusura tappo.  
The models may have one or two bowls, a small basin suitable for the waste disposal unit, a flat or ribbed draining-board to the right or left, a no-drip edge and the plug control knobs.



**LFRS 5117/2V1S** Lavello semifilo a due vasche con scivolo, largo cm 117  
**LFRS 5117/2V1S** Built-in sink with two bowls and one draining-board, 117 cm wide



**LFRS 587/1V1SL** Lavello a una vasca e uno scivolo liscio, largo cm 87  
**LFRS 587/1V1SL** Built-in sink with one bowl and one smooth draining-board, 87 cm wide



**LFRS 587/2V** Lavello a due vasche, largo cm 87  
**LFRS 587/2V** Built-in sink with two bowls, 87 cm wide



**LFPS 5117/1V1SL** Lavello a una vasca e uno scivolo liscio, largo cm 117  
**LFPS 5117/1V1SL** Flush mount sink with one bowl and one smooth draining-board, 117 cm wide

## VASCHE DA INCASSO BUILT-IN BOWL

Profondità Depth	cm 45
Larghezza Width	cm. 39 - 55 - 75,5 - 85,5
Altezza Height	cm 20

Il pomello di apertura/chiusura del tappo va posizionato sul top della cucina.  
The control knobs for opening/closing the plug must be fitted on the kitchen countertop.



**VFR 475** Vasca da incasso larga cm 75,5  
**VFR 475** Built-in bowl, 75,5 cm wide



**VFR 455 + VFR 455** Due vasche da incasso larghe cm 55 **BF 10** Bacinella forata  
**VFR 455 + VFR 455** Two built-in bowls, 55 cm wide **BF 10** Basin with holey bottom



# VASCHE E LAVELLI DA INCASSO E APPOGGIO - RAGGIO 60

## BUILT-IN AND COUNTERTOP BOWLS AND SINKS - RADIUS 60

Vasche quadre e tonde da incasso e lavelli in linea e ad angolo da incasso con una o due vasche, bacinella ovale, scivolo posizionato a destra o a sinistra. Il bordo perimetrale degrada dolcemente verso il top cucina garantendo continuità estetica e maggiore facilità nella pulizia. Lavelli da appoggio.  
 Squared or round built-in bowls, aligned or corner built-in sinks with one or two bowls, oval basin and a draining-board to the right or left. The edges curve gently down towards the kitchen top and are, therefore, both aesthetic and easy to clean. Countertop sinks.

### VASCHE DA INCASSO SEMIFILO

#### BUILT-IN BOWLS WITH FLAT EDGE

Profondità Depth cm 46 - 51  
 Larghezza Width cm 31 - 36 - 41 - 46 - 56  
 Altezza Height cm 20

**Richiedere sempre la disponibilità. Always ask for availability.**



**VF 456-D** Vasca da incasso destra larga cm 56. **BF 10** Bacinella forata. **VF 456-S** Vasca da incasso sinistra larga cm 56. **VDF 319** Vaschetta da incasso predisposta per tritarifiuti  
**VF 456-D** Right built-in bowl, 56 cm wide. **BF 10** Basin with holey bottom  
**VF 456-S** Left built-in bowl, 56 cm wide. **VDF 319** Built-in bowl suitable for the garbage disposal

### VASCHE TONDE DA INCASSO SEMIFILO

#### BUILT-IN BOWLS WITH FLAT EDGE

Ø 31 - 41 - 46 - 51 - Altezza cm 18  
 Ø 31 - 41 - 46 - 51 - Height cm 18



**VF 46-D** Vasca tonda da incasso destra Ø 46. **VF 46-S** Vasca tonda da incasso sinistra Ø 46  
**VF 46-D** Built-in bowl Ø 46. Plug control knob on the right  
**VF 46-S** Built-in bowl Ø 46. Plug control knob on the left

### LAVELLI DA INCASSO SEMIFILO

#### BUILT-IN SINKS WITH FLAT EDGE

Profondità Depth cm 51  
 Larghezza Width cm 59 - 69 - 79 - 89 - 99 - 109 - 119 - 134 - 149 - 159  
 Altezza Height cm 22

Modelli a una o due vasche, vaschetta ovale predisposta per tritarifiuti, raccolta differenziata, scivolo singolo destro o sinistro, scivolo doppio, bordo interno con salvagocce, pomelli di apertura/chiusura tappo. **Richiedere sempre disponibilità.** The models may have one or two bowls, a small oval basin suitable for the garbage disposal, differentiated waste bins, left or right single draining-board, double draining-board, no-drip edge, control knobs for opening/closing the plug. **Always ask for availability.**



**F 599/2V1B-E** Lavello multifunzione da incasso a due vasche completo di vaschetta con bacinella estraibile e contenitore rifiuti estraibile, largo cm 99  
**F 599/2V1B-E** Multifunction built-in sink with two bowls 99 cm wide. A small removable basin and a pull-out waste bin at the centre



**F 583/3V** Lavello ad angolo a tre vasche da incasso completo di colapasta, largo cm 83,5x83,5  
**F 583/3V** Built-in corner sink with three bowls, 83,5x83,5 cm width. The round basin houses a colander



**F 599/2V1B** Lavello da incasso a due vasche e una vaschetta ovale predisposta per tritarifiuti, largo cm 99  
**F 599/2V1B** Built-in sink with two bowls and an oval basin suitable for the garbage disposal, 99 cm wide



**F 5109/1V1B1S** Lavello da incasso ad una vasca, una vaschetta ovale predisposta per tritarifiuti e scivolo, largo cm 109  
**F 5109/1V1B1S** Built-in sink with one bowl, one oval basin suitable for the garbage disposal and one draining-board, 109 cm width



**F 5119/1V1S** Lavello da incasso ad una vasca e scivolo, largo cm 119  
**F 5119/1V1S** Built-in sink with one bowl and one draining-board, 119 cm wide



**F 5119/2V1S** Lavello da incasso a due vasche e uno scivolo, largo cm 119  
**F 5119/2V1S** Built-in sink with two bowls and one draining-board, 119 cm wide



**F 5134/2V1B1S** Lavello da incasso a due vasche e una vaschetta ovale predisposta per tritarifiuti e scivolo, largo cm 134  
**F 5134/2V1B1S** Built-in sink with two bowls and one oval basin suitable for the garbage disposal and one draining-board, 134 cm width



**F 5159/2V2S** Lavello da incasso a due vasche e due scivoli, largo cm 159  
**F 5159/2V2S** Built-in sink with two bowls and two draining-boards, 159 cm wide

## LAVELLI DA INCASSO SEMIFILO "BASIC" BUILT-IN "BASIC" SINKS

Profondità Depth cm 51  
Larghezza Width cm 87 - 117  
Altezza Height cm 22

Modelli a una o due vasche, scivolo liscio destro o sinistro, bordo interno con salvagocce.  
Models may have one or two bowls with left or right flat draining-board, no-drip edge.



**87/1V1SL** Lavello da incasso ad una vasca e uno scivolo liscio, largo cm 87  
**87/1V1SL** Built-in sink with one bowl and one flat draining-board, 87 cm wide



**117/1V1SL** Lavello da incasso ad una vasca ed uno scivolo liscio, largo cm 117  
**117/1V1SL** Built-in sink with one bowl and one smooth draining-board, 117 cm width



**87/2V** Lavello da incasso a due vasche, largo cm 87  
**87/2V** Built-in sink with two bowls, 87 cm wide



**117/2V1SL** Lavello da incasso a due vasche ed uno scivolo liscio, largo cm 117  
**117/2V1SL** Built-in sink with two bowls and one flat draining-board, 117 cm width

## LAVELLI DA APPOGGIO COUNTERTOP SINKS

Profondità Depth cm 50  
Larghezza Width cm 133 - 158  
Altezza spessore Height of sink cm 5,5  
Altezza vasca alta Height of high bowl cm 22  
Altezza vasca bassa Height of low long bowl cm 5

Lavelli appoggio a due vasche con altezze differenti. L'altezza ridotta (cm 5) della vasca lunga consente l'inserimento sottostante della lavastoviglie. Modelli con o senza la raccolta differenziata dei rifiuti integrata al lavello. Versione destra o sinistra. Bordo interno con salvagocce, pomello di apertura/chiusura tappo. Countertop sinks with two bowls at different heights. The reduced height (5 cm) of the long bowl means the dishwasher can fit underneath. Models with or without a waste sorting unit integrated in the sink. Right or left version. No-drip edge, control knobs for opening/closing the plug.

**A5-5133/1V1V8**  
Lavello da appoggio/  
incasso a due vasche  
con altezze differenti,  
largo cm 133  
**A5-5133/1V1V8**  
Countertop sink with  
two bowls at different  
heights, 133 cm width



**A5-5158/2C1V1V8**  
Lavello da appoggio/  
incasso a due vasche  
con altezze differenti,  
carica rifiuti dall'alto,  
largo cm 158  
**A5-5158/2C1V1V8**  
Countertop sink with  
two bowls at different  
heights, waste sorting  
unit with loading from  
top, 158 cm width



In base al tipo di mobile nel quale va inserito il lavello, se con ante o con cassetti, richiedere il relativo kit di pattumiere.  
**PMR/158A** Kit pattumiere alte per base con ante. **PMR/158C** Kit pattumiere basse per base con cassetti  
Depending on the type of furniture in which the sink is inserted, provided with doors or drawers, please request the corresponding waste bins: **PMR/158A** Kit of high waste bins for furniture with doors. **PMR/158C** Kit of low waste bins for furniture with drawers



# ACCESSORI ACCESSORIES

Accessori dedicati trasformano anche il lavello più semplice in un'area di preparazione completa ed organizzata, dove anche la raccolta differenziata trova un'intera gamma di soluzioni tra cui scegliere la propria.  
Specific accessories that transform the sink into a complete and organized food preparation area, where even differentiated waste disposal offers an entire range of solutions to choose from.

## PORTAPIATTI PLATE RACK

Profondità Depth cm 25  
Larghezza Width cm 69 - 99

Una mensola inox da usare come portapiatti, porta bicchieri, porta oggetti. I portapiatti sono composti da staffe, vassoio raccogli gocce, griglia orizzontale e griglia verticale, sono costruiti in acciaio inox aisi 304 con satinatura argento.  
A stainless steel rack for plates, glasses and other objects. The racks, consisting of brackets, drip trays, a horizontal support and a vertical support, are made of Aisi 304 stainless steel with silver satin finish.



SP 99 Portapiatti largo cm 99  
SP 99 Plate rack 99 cm wide

## TAGLIERI IN LEGNO WOODEN CHOPPING-BOARDS



Varie dimensioni di taglieri tondi e rettangolari, posizionati sopra le vasche si ottiene un comodo piano di appoggio e di lavoro in più. I taglieri sono costruiti in listelli di faggio naturale evaporato e dotati di tiranti interni inox.  
Different sizes of circular and rectangular chopping-boards placed above the bowls to create an extra, convenient support and work surface. The chopping-boards are made of strips of natural steamed beechwood and have inner stainless steel rods.

## SCOLAPIATTI E CESTELLI INOX STAINLESS STEEL BASKETS AND DRAINERS



Varie dimensioni di scolapiatti tondi e rettangolari forati, posizionati sopra le vasche si ottiene un comodo piano di appoggio. Cestelli contenitori per vasche tonde e rettangolari.  
Different sizes of circular and rectangular drilled draining-boards placed above the bowls to create an extra, convenient support and work surface. Storage baskets for circular or rectangular bowls.

## BACINELLE INOX STAINLESS STEEL BASINS



BF10 Bacinelle inox con fondo forato. Profondità cm 41 - Larghezza cm 31 - Altezza cm 10  
BF10 Stainless steel basins with holey bottom. Depth 41 cm - Width 31 cm - Height 10 cm

## ACCESSORI PER VASCHETTA Ø 25 PREDISPOSTA PER TRITARIFIUTI ACCESSORIES FOR BOWL Ø 25 SUITABLE FOR GARBAGE DISPOSAL



## TAGLIERI IN POLIETILENE POLYETHYLENE CHOPPING-BOARDS



Taglieri in polietilene per i vari tipi di vasche e lavelli. Profondità cm 44 - 50. Larghezza cm 38 - 40  
Polyethylene chopping-boards for different types of bowls and sinks. Depth 44 - 50 cm - Width 38 - 40 cm



CO Ø 25 Colapasta  
S Ø 26 Scolapiatti  
T Ø 26 Tagliere  
CS Ø 24 Cestello  
CO Ø 25 Colander  
S Ø 26 Draining-board  
T Ø 26 Chopping-board  
CS Ø 24 Basket



MISCELATORI INOX  
STAINLESS STEEL MIXING TAPS



**MCR 25** Canna orientabile totalmente estraibile con doccino in Derlin® bianco e **CRL** comando remoto  
**MCR 25** Fully extractable spout of the tap with pull-out spray in white Derlin® and **CRL** remote control



**ALP 34** Miscelatore monocomando con canna orientabile  
**ALP 44** Miscelatore monocomando con canna orientabile e doccino estraibile  
**ALP 34** Mixing tap with integrated control and adjustable spout  
**ALP 44** Mixing tap with integrated control, adjustable spout and pull-out spray



**ALP 33** Miscelatore monocomando con canna orientabile  
**ALP 33** Mixing tap with integrated control and adjustable spout



**10.151.413.700 ONO**  
Miscelatore monocomando con canna orientabile  
**10.151.413.700 ONO**  
Mixing tap with integrated control and adjustable spout



**10.111.103.700 EVE** Miscelatore inox monocomando con canna orientabile e doccino estraibile. **10.111.103.150** Nel colore bianco  
**10.111.103.700 EVE** Mixing tap with integrated control, adjustable spout and pull-out spray. **10.111.103.150** In white colour



**10.151.113.700 ONO** Miscelatore monocomando con canna orientabile e doccino estraibile  
**10.151.113.700 ONO** Mixing tap with integrated control, adjustable spout and pull-out spray

UNITÀ RACCOLTA DIFFERENZIATA  
DA APPOGGIO E DA INCASSO  
FREESTANDING AND BUILT-IN  
WASTE SORTING UNITS

L'unità raccolta differenziata, il telaio, le guide telescopiche ad estrazione totale, i contenitori e tutti i componenti sono costruiti in acciaio inox Aisi 304 con satinatura argento. Il materiale che più garantisce la massima igienicità poichè non trattiene i batteri, non si scalfisce ed è facile da pulire.  
The waste sorting unit, the frame, the fully extendible telescopic guides, the containers and all the components are made of Aisi 304 stainless steel with silver satin finish. This material guarantees the highest degree of hygiene because it is scratch resistant and does not trap bacteria, and is easy to clean.



VERSIONE APPOGGIO  
A UN CONTENITORE  
**PMR 34** Altezza cm 34  
**PMR 39** Altezza cm 39  
VERSIONE APPOGGIO  
A DUE CONTENITORI  
**PMR 34/2** Altezza cm 34  
**PMR 39/2** Altezza cm 39



COUNTERTOP VERSION  
WITH ONE CONTAINER  
**PMR 34** Width 34 cm  
**PMR 39** Width 39 cm  
VERSIONE APPOGGIO  
WITH TWO CONTAINERS  
**PMR 34/2** Width 34 cm  
**PMR 39/2** Width 39 cm



Profondità Depth cm 51  
Larghezza Width cm 34  
Altezza Height cm 53



VERSIONE DA INCASSO SEMIFILO  
**F 534/2B** Unità raccolta differenziata da incasso semifilo a due contenitori da litri 12+19  
BUILT-IN VERSION  
**F 534/2B** Built-in waste sorting units with two bins of 12+19 litres

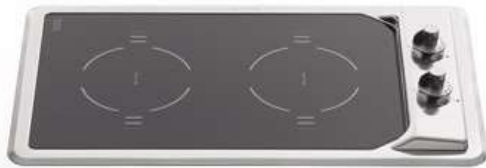
# PIANI COTTURA DA INCASSO BUILT-IN HOBS

Piani di cottura incasso a gas con fuochi in acciaio inox o elettrici a induzione. I piani di cottura possono avere uno, due, tre, quattro, cinque o sei fuochi con funzioni differenziate. La gamma prevede anche utili complementi cottura come: il grill elettrico, il barbecue a gas o elettrico e la friggitrice.

Built-in gas hobs with stainless steel burners, or electric induction hobs. The hobs can have one, two, three, four, five or even six burners with different functions. The range also features useful cooking accessories like: electric grill, gas or electric barbecue, and deep fryer.

## PIANI COTTURA DA INCASSO SEMIFILO - PROFONDITÀ CM 51 BUILT-IN HOBS WITH FLUSH EDGE - DEPTH 51 CM

Profondità Depth cm 51  
Larghezza Width cm 30 - 39 - 49 - 59 - 69 - 79 - 89  
Altezza Height cm 4



**F 579/4GTC** Piano cottura da incasso a cinque fuochi gas con bruciatore tripla corona Dual centrale, largo cm 79. **F 530/2EI** Piano a induzione con due zone cottura largo cm 30  
F 579/4GTC Built-in hob with five gas burners, Dual triple crown burner at the centre, 79 cm wide  
F 530/2EI Electric induction hob with two cooking zones, 30 cm width



**F 569/5G** Piano cottura da incasso a cinque fuochi gas, largo cm 69  
F 569/5G Built-in hob with five gas burners, 69 cm wide



**F 579/6G** Piano cottura da incasso a sei fuochi gas, largo cm 79  
F 579/6G Built-in hob with six gas burners, 79 cm wide



**F 530/GE** Grill elettrico da incasso, largo cm 30  
**F 559/4G** Piano cottura da incasso a quattro fuochi gas, largo cm 59  
F 530/GE Built-in electric grill, 30 cm width  
F 559/4G Built-in hobs with four gas burners, 59 cm wide



**F 579/4EI** Piano cottura da incasso a induzione con quattro zone cottura, largo cm 79  
F 579/4EI Built-in induction hob with four cooking zones, 79 cm width

Area cottura organizzata con quattro fuochi diversi per cotture specifiche e differenziate.

**F 530/FRE** Friggitrice elettrica

**F 539/2GG** Piano cottura a due fuochi gas

**F 539/TC** Piano cottura da incasso con bruciatore tripla corona Dual

**F 539/2EI** Piano a induzione con due zone cottura

Cooking area organized with four different burners for specific differentiated cooking methods.

**F 530/FRE** Electric deep fryer

**F 539/2GG** Hob with two gas burners

**F 539/TC** Built-in hob with triple crown Dual burner

**F 539/2EI** Induction hob with two cooking zones





PIANI COTTURA DA INCASSO - PROFONDITÀ CM 56  
BUILT-IN HOBS - DEPTH 56 CM

Profondità Depth cm 56  
Larghezza Width cm 41-74-98  
Altezza Height cm 11

Piani cottura da incasso a gas e grill elettrico con griglie poggiapentola in ghisa.  
Built-in gas hob and electric grill with cast iron grid.



**5641/GE-CL** Grill elettrico con griglia in ghisa, largo cm. 41. **5674/4GTC-CL** Piano cottura da incasso a cinque fuochi gas, tripla corona Dual, griglia in ghisa e comandi laterali, largo cm 74  
**5641/GE-CL** Electric grill with cast iron grid, 41 cm wide. **5674/4GTC-CL** Built-in hob with five gas burners, Dual triple crown burner, cast iron grid and side control knobs. Depth 74 cm



**5698/4GTC-CL** Piano cottura da incasso a cinque fuochi gas, tripla corona Dual, griglia in ghisa e comandi laterali, largo cm 98  
**5698/4GTC-CL** Built-in hob with five gas burners, Dual triple crown burner, cast iron grid and side control knobs. Depth 98 cm

COMPONENTI AD ANGOLO LAVAGGIO E COTTURA DA INCASSO SEMIFILO - PROFONDITÀ CM 51  
BUILT-IN CORNER SINK/HOB UNIT - DEPTH 51 CM



**F 583/1V1B4G** Piano lavaggio/cottura ad angolo a una vasca, una bacinella e quattro fuochi gas da incasso, largo cm 83,5 x 83,5  
**F 583/1V1B4G** Built-in corner sink/hob unit with one bowl, one basin, and four gas burners, 83,5x 83,5 cm width



**F 583/5G** Piano cottura ad angolo a cinque fuochi gas da incasso, largo cm 83,5 x 83,5  
**F 583/5G** Built-in corner hob with five gas burners, 83,5 x 83,5 cm width

PIANI COTTURA DA INCASSO SEMIFILO - PROFONDITÀ CM 46  
BUILT-IN HOBS - DEPTH 46 CM

Profondità Depth cm 46  
Larghezza Width cm 89 - 99  
Altezza Height cm 4

Piano cottura incasso con cinque fuochi gas allineati e ben distanziati per ospitare pentole di grandi dimensioni. Posizionato al centro il bruciatore tripla corona Dual.  
Built-in hob with five gas burners in a line and set well apart for large pans. Dual triple crown burner at the centre.



**F 489/3GTC** Piano cottura da incasso a quattro fuochi gas, largo cm 89  
**F 489/3GTC** Built-in hob with four gas burners, 89 cm wide



**F 499/4GTC** Piano cottura da incasso a cinque fuochi gas, largo cm 99  
**F 499/4GTC** Built-in hob with five gas burners, 99 cm wide

# PIANI COTTURA DA APPOGGIO COUNTERTOP HOBS

Si installano appoggiandoli semplicemente sopra al piano della cucina.  
Richiedono solo un piccolo foro per il passaggio del collegamento elettro-gas ed il fissaggio della cerniera posteriore.  
These are installed by simply placing them on the countertop.  
They require only a small hole for the electricity-gas connection and fixing of the rear hinge.

## PIANI COTTURA DA APPOGGIO COUNTERTOP HOBS

Profondità Depth cm 50  
Larghezza Width cm 29-38-48-58-68-78-88  
Altezza Height cm 5



**A 538/2GG e 2GR** Piani cottura da appoggio a due fuochi gas, larghi cm 38  
A 538/2GG and 2GR Countertop hobs with two gas burners, 38 cm wide



**A 558/4G** Piano cottura da appoggio a quattro fuochi gas, largo cm 58  
A 558/4G Countertop hob with four gas burners, 58 cm wide



**A 568/5G** Piano cottura da appoggio a cinque fuochi gas, largo cm 68  
A 568/5G Countertop hob with five gas burners, 68 cm wide



**A 578/6G** Piano cottura da appoggio a sei fuochi gas, largo cm 78  
A 578/6G Countertop hob with six gas burners, 78 cm wide

## PIANI COTTURA DA APPOGGIO COUNTERTOP HOBS

Profondità Depth cm 45  
Larghezza Width cm 78 - 88 - 98  
Altezza Height cm 5



**A 478/4G** Piano cottura da appoggio a quattro fuochi gas, largo cm 78  
A 478/4G Countertop hob with four gas burners, 78 cm width



Tre importanti fuochi in linea e due fuochi piccoli abbinati per pesciere o singoli utilizzi.  
**A 498/5G** Piano cottura da appoggio a cinque fuochi gas, largo cm 98  
Three large aligned burners and two small burners to use together under a fish poacher or individually.  
**A 498/5G** Countertop hob with five gas burners, 98 cm width



# PIANI COTTURA RIBALTABILI FLIP-UP HOBS

Si installano appoggiandoli semplicemente sopra al piano della cucina. Richiedono solo un piccolo foro per il passaggio del collegamento elettro-gas ed il fissaggio della cerniera posteriore. Quando non sono in uso si possono posizionare in verticale ottenendo così più spazio utile.  
These are installed on the top and require only a small hole for the electricity-gas connection and fixing of the rear bracket/hinge.  
When not in use, the flip-up hobs can be flipped up to create a larger work space.

## PIANI COTTURA RIBALTABILI FLIP-UP HOBS

Profondità Depth cm 52  
Larghezza Width cm 30 - 40 - 50 - 60 - 70  
Altezza Height cm 7



La posizione verticale libera lo spazio dedicato alla cottura. Un grande vantaggio per chi ha problemi di spazio. **R 30/2GG e 2GR** piani cottura ribaltabili a due fuochi gas, larghi cm 30  
The vertical position frees up work space. A great advantage in situations of space shortage.  
**R 30/2GG e 2GR** Flip-up hobs with two gas burners, 30 cm wide



**R 60/4G** Piano cottura ribaltabile a quattro fuochi gas, largo cm 60  
**R 60/4G** Flip-up hob with four gas burners, 60 cm wide



**R 60/5G** Piano cottura ribaltabile a cinque fuochi gas, largo cm 60  
**R 60/5G** Flip-up hob with five gas burners, 60 cm wide



**R 40/3G** Piano cottura ribaltabile a tre fuochi gas, largo cm 40  
**R 30/2EI** Piano cottura ribaltabile a induzione a due zone cottura, largo cm 30  
**R 40/3G** Flip-up hob with three gas burners, 40 cm wide  
**R 30/2EI** Flip-up induction hob with two cooking zones, 30 cm wide



**R 70/6G** Piano cottura ribaltabile a sei fuochi gas, largo cm 70  
**R 70/6G** Flip-up hob with six gas burners, 70 cm wide

## PIANI COTTURA RIBALTABILI FLIP-UP HOBS

Profondità Depth cm 47  
Larghezza Width cm 80 - 90 - 100  
Altezza Height cm 7



**R 100/5G** Piano cottura ribaltabile a cinque fuochi gas in linea, largo cm 100  
**R 100/5G** Flip-up hob with six aligned gas burners, 100 cm wide

# FORNI ELETTRICI DA INCASSO BUILT-IN ELECTRIC OVENS

I forni sono costruiti in acciaio inox AISI 304 con satinatura argento.  
The ovens are made of AISI 304 stainless steel with silver satin finish.

- I forni sono costruiti in acciaio inox Aisi 304 con satinatura argento.
- Vassoio e griglie in dotazione appoggiate su guide totalmente estraibili per ridurre il rischio di scottature o rovesciamenti nell'estrarre i tegami.
- Porta a triplo vetro. La parte esterna non supera i 50°C anche alle alte temperature.
- Cottura termostatica, cottura ventilata, grill termostatico e ventilato, grande grill.

- The ovens are made of Aisi 304 stainless steel with silver satin finish.
- Tray and grids are provided. These rest on guides that can be pulled out fully in order to reduce the risk of burns or dropping trays when removing them.
- Triple glazed door. The external part does not exceed 50°C, even at extreme heat.
- Thermostatic cooking, ventilated cooking, thermostatic and ventilated grill, super grill.



**F600** Forno elettrico da incasso largo 60 cm timer 'touch control', manopola temperatura e manopola funzioni. La camera di cottura è smaltata 'easy to clean' di colore grigio, capacità 65 litri. Classe energetica A.  
**F600** Built-in electric oven 60 cm wide with 'touch control' timer, temperature control knob and function control knob. Cooking chamber with 'easy to clean' enamel coating in gray, 65 liter capacity. Energy class A.

Dimensioni	Dimensions	
Profondità	Depth	57 cm
Larghezza	Width	59,5 cm
Altezza	Height	59,5 cm



**F900** Forno elettrico da incasso largo 90 cm timer 'touch control', manopola temperatura e manopola funzioni. La camera di cottura è smaltata 'easy to clean' di colore grigio, capacità 105 litri. Classe energetica A.  
**F900** Built-in electric oven 90 cm wide with 'touch control' timer, temperature control knob and function control knob. Cooking chamber with 'easy to clean' enamel coating in gray, 105 liter capacity. Energy class A.

Dimensioni	Dimensions	
Profondità	Depth	57 cm
Larghezza	Width	89,5 cm
Altezza	Height	59 cm



**FS/9R** Forno elettrico da incasso largo 90 cm con programmatore digitale e manopola funzioni. La camera di cottura è smaltata 'easy to clean' di colore grigio, capacità 85 litri. Rilevatore temperatura interna del cibo. Classe energetica B.  
**FS/9R** Built-in electric oven 90 cm wide with digital programmer and function control knob. Cooking chamber with 'easy to clean' enamel coating in gray, 85 liter capacity. Food temperature probe. Energy class B.

Dimensioni	Dimensions	
Profondità	Depth	57 cm
Larghezza	Width	89,5 cm
Altezza	Height	48 cm



**F90** Forno elettrico da incasso largo 90 cm con programmatore digitale 'touch control'. Camera di cottura in acciaio inox, capacità 105 litri. Rilevatore temperatura interna del cibo. Classe energetica B.  
**F90** Built-in electric oven 90 cm with 'touch control' digital programmer. Cooking chamber in stainless steel, 105 liter capacity. Food temperature probe. Energy class B.

Dimensioni	Dimensions	
Profondità	Depth	57 cm
Larghezza	Width	89,5 cm
Altezza	Height	59,5 cm

## CUCINETTE APPOGGIO-BASCULANTI (NAUTICA) SMALL NAUTICAL KITCHEN

Cucinette da appoggio-basculanti per la casa e per la nautica a tre fuochi gas e forno a gas. Supporto basculante e griglie fermapentole per l'utilizzo nautico sono in dotazione. Le parti elettriche funzionano a 12 V cc., per il funzionamento a 220 V ca. applicare un trasformatore. Small countertop-tilting hobs for the home and for boats with three gas burners and gas oven. A tilting support and pan supports are provided for use in boats. The stoves runs at 12 V dc. use a transformer to change the voltage to 220 V ac.



Forno a gas con camera cottura in acciaio inox.  
Gas oven with stainless steel cooking chamber.



**C 40/3GFG** Cucinetta d'appoggio a tre fuochi e forno a gas  
**C 40/3GFG** Mini stove with three gas burners and gas oven

Dimensioni	Dimensions	
Profondità	Depth	41 cm
Larghezza	Width	50 cm
Altezza	Height	46 cm



# CAPPE HOODS

Richiedere sempre disponibilità.  
Always ask for availability.

## SISTEMA ASPIRANTE SEA SEA EXTRACTOR HOOD

Profondità Depth	55 cm
Larghezza Width	80 - 90 - 110 - 120 - 130 - 140 - 150 - 160 cm
Altezza corpo aspirante Height of extractor	53,5 cm
Altezza copriscarico Height of cover	60 cm
Altezza coperchio copriscarico Height of cover lid	3,5 cm



### SEA/120-2

- I sistemi aspiranti e i loro componenti sono costruiti in acciaio AISI 304 con satinatura argento
- I modelli possono essere *aspiranti* (scarico dell'aria aspirata all'esterno della cucina) o *depuranti* di acciaio, micro filtro in schiuma poliuretana e filtro in carbone attivo)
- Le larghezze 80, 90 cm adottano un motoaspiratore da 800 mc/h. La versione aspirante richiede un foro di scarico alla parete di ø 15 cm
- Le larghezze 110, 120, 130, 140, 150, 160 cm adottano due motoaspiratori per una potenza complessiva di 1600 mc/h. La versione aspirante richiede due fori di scarico alla parete di ø 15 cm
- Nel cruscotto comandi si trovano i pulsanti dell'illuminazione, delle quattro velocità di aspirazione, l'autospegnimento dopo 15 minuti, l'autospegnimento dopo 30 minuti e gli indicatori della saturazione del filtro in maglia di acciaio e del filtro carbone attivo (per la versione depurante)

### SEA/120-2

- The extractor hoods and their components are made of AISI 304 stainless steel with silver satin finish
- The models are *extractor* (discharge of extracted air out of the kitchen) and *purifier* (return of extracted air to the kitchen; the extracted air is purified with steel mesh filters, a polyurethane foam micro-filter and an active carbon filter)
- Hoods measuring 80, 90 cm wide have a 800 cu.m./h motorized extractor. The extractor version requires a ø 15 cm hole in the wall
- Hoods measuring 110, 120, 130, 140, 150 and 160 cm wide have two motorized extractors with an overall power rating of 1600 cu.m./h. The extractor version requires two ø 15 cm outlet holes in the wall
- On the control panel are the buttons for the light, the four extraction speeds, automatic switch-off after 15 minutes, automatic switch-off after 30 minutes, and the lights that indicate saturation of steel mesh filter and active carbon filter (in the purifier version)

## CAPPE FILTRO ESTENSIBILE CFE EXTENDABLE FILTER HOODS CFE

Profondità chiusa	40 cm	Depth	when closed	40 cm
Profondità aperta	57 cm	Depth	when open	57 cm
Larghezza	60 - 70 - 80 - 90 - 100 cm	Width		60 - 70 - 80 - 90 - 100 cm
Altezza	17 cm	Height		17 cm



**CFE-A 90/2** La superficie filtrante della cappa si estende per coprire interamente il piano cottura e, finito l'impiego, rientra a filo.

- Le cappe con filtro estensibile e i loro componenti sono costruiti in acciaio inox AISI 304 con satinatura argento.
- I modelli possono essere *aspiranti* (scarico dell'aria aspirata all'esterno della cucina) o *depuranti* (riammissione dell'aria aspirata all'interno della cucina, l'aria aspirata viene depurata da filtri in maglia di acciaio, micro filtro in schiuma poliuretana e filtro in carbone attivo)
- Le larghezze 60 e 70 cm adottano un motoaspiratore da 400 mc/h. La versione aspirante richiede un foro di scarico alla parete di ø 12 cm
- Le larghezze 80, 90 e 100 cm adottano due motoaspiratori da 800 mc/h. La versione aspirante richiede un foro di scarico alla parete di ø 14 cm
- Nel cruscotto comandi si trovano la manopola di accensione e di selezione delle 4 velocità di aspirazione e la manopola di accensione della lampada di illuminazione

**CFE-A 90/2** The filtering surface of the hood can be extended to cover the entire hob and, after use, retracted to be flush.

- The hoods with extendible filter and their components are made of AISI 304 stainless steel with silver satin finish
- The models are *extractor* (discharge of extracted air out of the kitchen) and *purifier* (return of extracted air to the kitchen; the extracted air is purified with steel mesh filters, a polyurethane foam micro-filter and an active carbon filter)
- Hoods measuring 60 and 70 cm wide have a 400 cu.m./h motorized extractor. The extractor version requires a ø 12 cm hole in the wall
- Hoods measuring 80, 90 and 100 cm wide have two 800 cu.m./h motorized extractor. The extractor version requires a ø 14 cm hole in the wall
- On the control panel are the knob for starting up and selection of the 4 extraction speeds and the knob for turning on the light

## GRUPPO ASPIRANTE GA 20/55 EXTRACTOR UNIT GA 20/55

Profondità	20 cm	Depth	20 cm
Larghezza	55 cm	Width	55 cm
Altezza corpo aspirante	30 cm	Height of extractor unit	30 cm
Altezza raccordo tubi di carico	17,7 cm	Height of inlet pipe fitting	17,7 cm



**GA 20/55-CM** Il gruppo aspirante può essere lasciato a vista o essere inserito all'interno di un pensile cucina o di un convogliatore.

- Il gruppo aspirante e i suoi componenti è costruito in acciaio inox AISI 304 con satinatura argento, ha due motoaspiratori per una potenza complessiva di 800 mc/h e richiede un foro di scarico alla parete di ø 14 cm
- Nel cruscotto comandi si trovano la manopola di accensione e di selezione delle 4 velocità e la manopola di accensione della lampada di illuminazione

**GA 20/55-CM** The extractor unit can be exposed or fitted in an overhead kitchen unit or hood.

- The extractor Unit and its components are made of AISI 304 stainless steel with silver satin finish, it has two motorized extractors with an overall power of 800 cu.m./h and requires a ø 14 cm outlet hole in the wall
- On the control panel are the knob for starting up and selection of the 4 extraction speeds and the knob for turning on the light

**ALPES**

ALPES-INOX S.r.l.  
via Monte Pertica, 5  
36061 Bassano del Grappa, Vicenza - Italy  
tel. +39 0424 513500 - fax +39 0424 36634  
info@alpesinox.com  
www.alpesinox.com