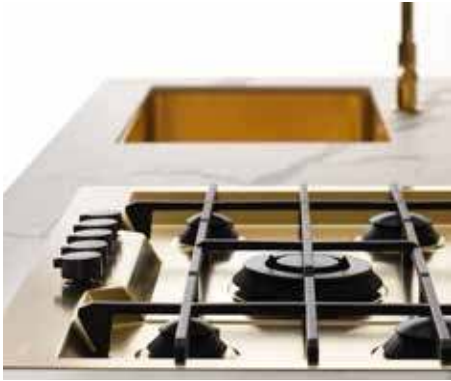


Foster 

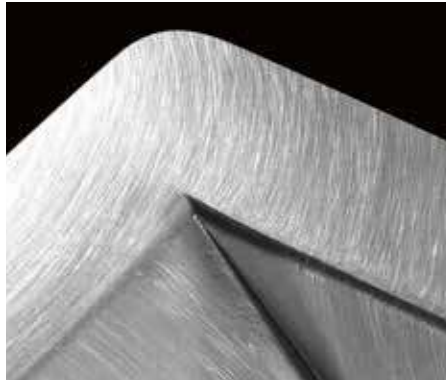
Catalogo
2020 | 2021

eleganza, affidabilità,
rispetto per l'ambiente.
Foster per vivere la qualità.

FOSTER Collections



PVD Collections 08



Vintage Collection 32



Foster Marine Collection 40

Lavelli



46

Forni
& Coordinati



242

Lavelli Sottotop



108

Cappe



262

Complementi



136

Lavastoviglie



292

Miscelatori



152

Frigoriferi



296

Piani induzione



184

Top inox



300

Piani cottura a gas



208





La Qualità nella Quotidianità

Ricerca, stile e bellezza tutte in un segno, il marchio Foster. Il desiderio di trovare sempre nuove soluzioni per migliorare la qualità della vita in cucina è il motore della nostra ricerca, la ragione della nostra soddisfazione. Abbiamo stabilito importanti traguardi nello sviluppo degli elettrodomestici e con lo stesso entusiasmo, ogni giorno, ci confrontiamo con le idee dei più quotati fabbricanti di cucine italiani e del mondo.

Questa è la filosofia Foster: standard qualitativi d'eccellenza, alta maestria nella lavorazione dei materiali, soluzioni sempre innovative interpretate con il gusto e lo stile che ci contraddistinguono.

Foster 



Chi siamo

Fondata nel 1973, Foster è un'azienda italiana con quattro stabilimenti produttivi che opera in più di 50 paesi nel mondo. Un'organizzazione integrata con sede nello storico Palazzo Terranova di Brescello, piccolo borgo famoso per i film di Don Camillo e Peppone e simbolo dell'operosità della provincia del Nord Italia.



Ispirati da Arte e Cultura

Palazzo Terranova non è solo la sede, è l'espressione dell'amore che Foster nutre per l'arte.

È il 1988 quando Foster stabilisce qui la propria sede, dopo l'intervento di recupero conservativo dell'ex convento francescano del '600. Il restauro ha restituito splendore ai prestigiosi affreschi ed ha portato alla luce antichi reperti storici.

Palazzo Terranova è un patrimonio culturale che l'azienda ha voluto restituire alla comunità in tutta la sua storia, bellezza e magnificenza. Foster è stata tra le prime aziende italiane ad aderire ai progetti per la salvaguardia e tutela del territorio ed il palazzo è oggi sotto la tutela della Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici.

FOSTER Collections





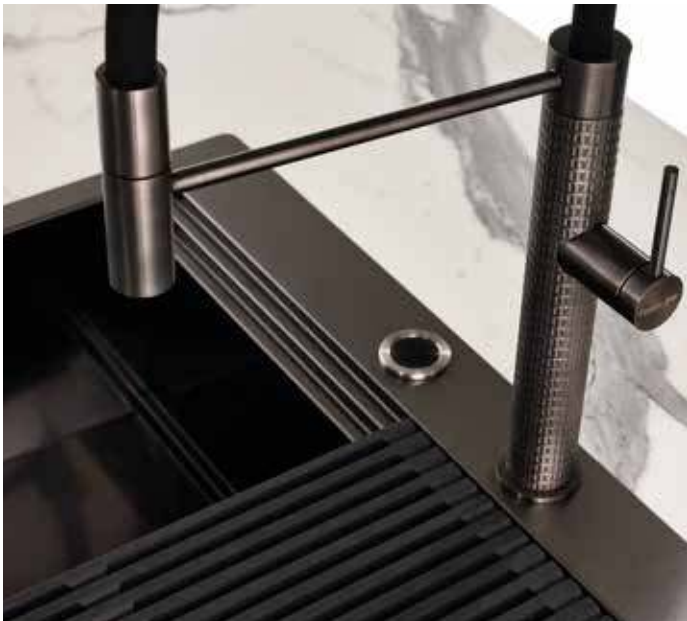
PVD Collections





il trattamento PVD

Si ottiene tramite un processo fisico, non chimico, con resistenza superiore ad ogni altro trattamento.



le caratteristiche degli acciai PVD:

- eccezionale durezza superficiale
- più resistenza all'usura e all'abrasione
- più resistenza alla corrosione, ai solventi, ai detersivi, ai cibi ad alta acidità
- inalterabilità ai raggi UV
- eco-compatibile
- trattamento ipoallergenico

Rispettoso della tua salute e della nostra terra

Il trattamento PVD è totalmente ipoallergenico, e utilizzato in tante applicazioni per prodotti che vengono a contatto con la pelle e con gli alimenti. Una sicurezza in più per la nostra salute.

L'acciaio PVD è **100% green**. Il processo produttivo non rilascia alcuna sostanza dannosa e il prodotto mantiene tutte le qualità dell'acciaio in tema di eco-sostenibilità, totalmente riciclabile per un pieno rispetto dell'ambiente.

Le finiture spazzolate e vintage



PVD Gun Metal spazzolato



PVD Gold spazzolato



PVD Copper spazzolato



PVD Gun Metal Vintage



PVD Gold Vintage



PVD Copper Vintage



PVD Gun Metal Collection



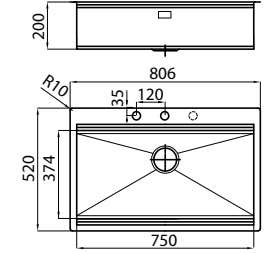

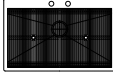
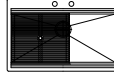
L'acciaio
con il vestito scuro.



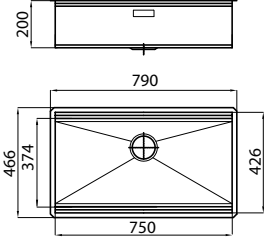
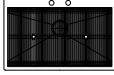
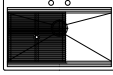


PVD Gun Metal Collections



Lavelli Milanello Gun Metal

	Caratteristiche	Versione	Sigla	Disegno Tecnico
Base 80 	AISI 304 Gun Metal dimensioni: 806x520 1 vasca: 750x374 incasso FT: vedi sito web incasso FTS: 789x503 piletta: automatica tipo Space Push (PO) 3½"	 FT	1034 056	
		 FTS	1034 056	
In dotazione: 2 griglie Black Milanello (8100 602)	 Configurazione griglie Black a filo vasca	 Configurazione griglie Black su fondo vasca		possibilità terzo foro
Accessori opzionali: Z3 T8 M7 L3 L4 N3 N2 P2 T T2 Z Z2				

Base 90 	AISI 304 Gun Metal vasca: 750x374 dimensioni: 790x466 incasso: v. sito web piletta: 3½" Gun Metal	 ST	1034 856	
In dotazione: 2 griglie Black Milanello (8100 602)	 Configurazione griglie Black a filo vasca	 Configurazione griglie Black su fondo vasca		
Accessori opzionali: Z3 T8 L3 L4 M7 N3 N2 P2 T T2 Z Z2				

In dotazione

Dotazioni Standard: ganci di fissaggio, guarnizione (no per sottotop), piletta, troppo/pieno e sifone. Imballo in scatola di cartone.



n. 2 griglie Black Milanello

Accessori

accessori opzionali scorrevoli sotto le griglie



Z3
Vaschetta forata
inox 21,5x40 cm
8156 000



T8
Griglia portapiatti
inox 21,4x37,2 cm
8100 306

altri accessori opzionali



L3
Tagliere Twin
41x41 cm
8644 004



L4
Tagliere cristallo
23x41 cm
8631 300



M7
Tagliere legno noce
15,8x42,4 cm
8642 003



N2
Tagliere in HDPE
27,2x42,5 cm
8657 001



N3
Tagliere Twin
in HDPE 31,7x42,5
8644 101



P2 **
Kit grattugie con
anello-supporto e
vaschetta vivande
8159 101



T *
Griglia portapiatti
inox 25x35 cm
8100 154



T2 **
Cestello portapiatti
inox 21,4x37,9 cm
8100 303



Z *
Scolapasta inox
25x36 cm
8154 000





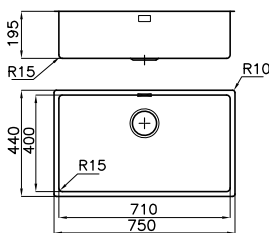




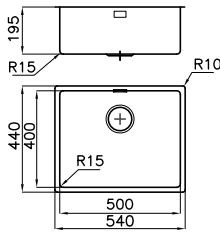




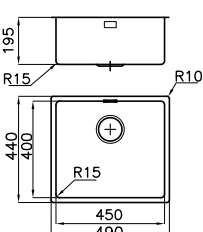


Z2 **
Vaschetta forata
inox 21,5x38 cm
8151 000

*utilizzabile solo in abbinamento al tagliere L3 **utilizzabile solo in abbinamento al tagliere N3

PVD Gun Metal Collections





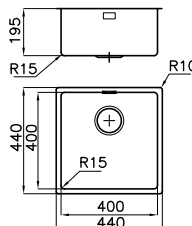




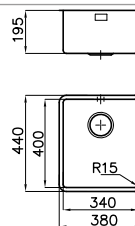


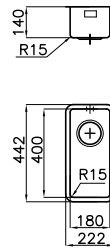
Lavelli KE Gun Metal

	Caratteristiche	Versione	Sigla	Disegno Tecnico
Base 80 	AISI 304 Gun Metal dimensioni: 750x440 1 vasca: 710x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 730x420* piletta: 3½"	 FT	2157 056	
		 FTS	2157 056	
	AISI 304 Gun Metal vasca: 71x40 cm dimensioni: 750x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2157 856	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			
Base 60 	AISI 304 Gun Metal dimensioni: 540x440 1 vasca: 500x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 520x420* piletta: 3½"	 FT	2155 056	
		 FTS	2155 056	
	AISI 304 Gun Metal vasca: 50x40 cm dimensioni: 544x444 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2155 856	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			
Base 60 	AISI 304 Gun Metal dimensioni: 490x440 1 vasca: 450x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 470x420* piletta: 3½"	 FT	2154 056	
		 FTS	2154 056	
	AISI 304 Gun Metal vasca: 45x40 cm dimensioni: 490x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2154 856	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			

Dotazioni Standard: ganci di fissaggio, guarnizione (no per sottotop), piletta, troppo/pieno e sifone. Imballo in scatola di cartone.



Lavelli KE Gun Metal

	Caratteristiche	Versione	Sigla	Disegno Tecnico
Base 45 	AISI 304 Gun Metal dimensioni: 440x440 1 vasca: 400x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 420x420* piletta: 3½"	 FT	2156 056	
		 FTS	2156 056	
	AISI 304 Gun Metal vasca: 40x40 cm dimensioni: 440x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2156 856	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			
Base 40 	AISI 304 Gun Metal vasca: 34x40 cm dimensioni: 380x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2153 856	
		Accessori: L1 L4 N2 N3 O2 P1 P2 R T2 T1 Z2 Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)		
Base 30 	AISI 304 Gun Metal vasca: 18x40 cm dimensioni: 222x442 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2151 856	
		Accessori: L1 L4 N2 N3 O2 P1 P2 R T2 T1 Z2 Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)		



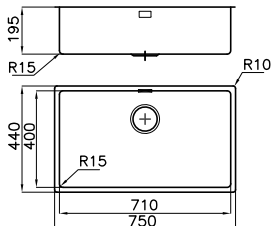




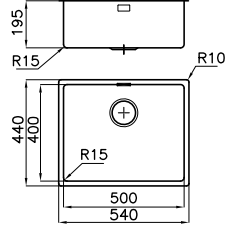




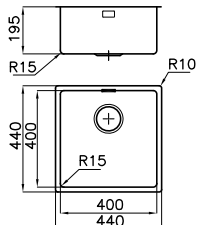


PVD Gun Metal Collections



Finitura Vintage

NEW

Lavelli KE Gun Metal Vintage

	Caratteristiche	Versione	Sigla	Disegno Tecnico
Base 80 	AISI 304 Gun Metal Vintage dimensioni: 750x440 1 vasca: 710x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 730x420* piletta: 3½"	 FT	2157 086	
		 FTS	2157 086	
	AISI 304 Gun Metal Vintage vasca: 71x40 cm dimensioni: 750x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2157 886	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			
Base 60 	AISI 304 Gun Metal Vintage dimensioni: 540x440 1 vasca: 500x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 520x420* piletta: 3½"	 FT	2155 086	
		 FTS	2155 086	
	AISI 304 Gun Metal Vintage vasca: 50x40 cm dimensioni: 544x444 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2155 886	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			
Base 45 	AISI 304 Gun Metal Vintage dimensioni: 440x440 1 vasca: 400x400 incasso FT: v. sito web* incasso FTS: 420x420* piletta: 3½"	 FT	2156 086	
		 FTS	2156 086	
	AISI 304 Gun Metal Vintage vasca: 40x40 cm dimensioni: 440x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½"	 ST	2156 886	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2 (v. pag. 19) Pilette autom.: PG PO (v. pag. 144-145)	* il foro incasso necessita di intaglio per l'alloggio del troppo-pieno (vedi sito web)			

Dotazioni Standard: ganci di fissaggio, guarnizione (no per sottotop), piletta, troppo/pieno e sifone. Imballo in scatola di cartone.

accessori



L1
Tagliere Twin
31,7x42,5 cm
8644 041



L3
Tagliere Twin
41x41 cm
8644 004



L4
Tagliere cristallo
23x41 cm
8631 300



P1
Kit tagliere con
vaschetta scolapasta
in acciaio inox
8644 042



M
Tagliere scorrevole
30x54 cm
8643 000



N2
Tagliere in HDPE
27,2x42,5 cm
8657 001



N3
Tagliere Twin
in HDPE
31,7x42,5 cm
8644 101



O2
Vaschetta bianca
27,2x41,4 cm
8153 100



P2 **
Kit grattugie con anello
supporto e vaschetta
raccogli vivande
8159 101



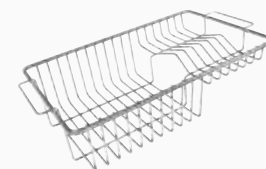
R
Cestello Inox 34x40 cm
8611 000



S
Cestello Inox 40x40
8612 000
Cestello bianco 40x40
8612 100



T *
Griglia portapiatti
25x35 cm
8100 154



T1
Cestello portapiatti
25x42,5 cm
8100 201



T2 **
Cestello portapiatti
inox 21,4x37,9 cm
8100 303



Z *
Scolapasta inox
25x36 cm
8154 000



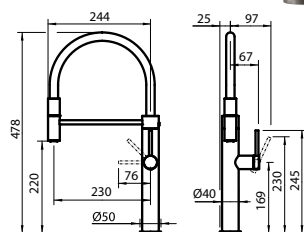
Z2 **
Vaschetta forata
inox 21,5x38 cm
8151 000

*utilizzabile solo in abbinamento al tagliere L3 **utilizzabile solo in abbinamento al tagliere N3

PVD Gun Metal Collections

Skin Gun Metal

Miscelatore monocomando con canna girevole e doccia snodabile.

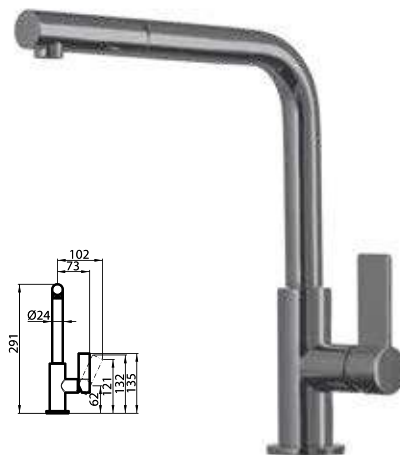
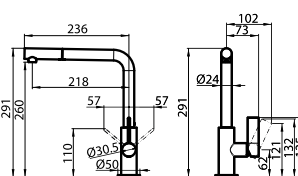


Parti estetiche in acciaio AISI 316 con trattamento PVD
piastra di rinforzo inclusa
foro per miscelatore: \varnothing 35 mm
base d'appoggio: \varnothing 50 mm
angolo di rotazione: 360°
cartuccia con dischi ceramici
spessore max top: 40 mm

Sigla
8424 856
Gun Metal

Omega Plus Gun metal

Miscelatore monocomando con canna girevole e bocca estraibile.

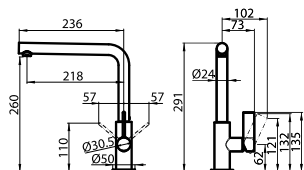


piastra di rinforzo inclusa
foro per miscelatore: \varnothing 35 mm
base d'appoggio: \varnothing 50 mm
angolo di rotazione: 360°
cartuccia con dischi ceramici
spessore max top: 40 mm
ingombro posteriore per rotazione comando: 35 mm

Sigla
8498 856
Gun Metal

Omega Gun metal

Miscelatore monocomando con canna girevole.

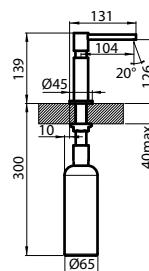


piastra di rinforzo inclusa
foro per miscelatore: \varnothing 35 mm
base d'appoggio: \varnothing 50 mm
angolo di rotazione: 360°
cartuccia con dischi ceramici
spessore max top: 40 mm
ingombro posteriore per rotazione comando: 35 mm

Sigla
8497 856
Gun Metal

Dispenser Evo Gun metal

Distributore da incasso per detersivo/sapone liquido.



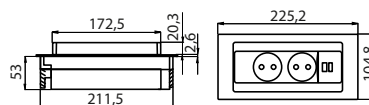
Sigla
8520 856
Gun Metal



Complementi Gun Metal



Portaprese Reverse Gun metal
Slot portaprese push in acciaio inox PVD Gun Metal per incasso su piani da lavoro
- 2 prese Schuko - 1 presa USB per ricarica
Foro incasso: 215x88 mm



| Sigla | |
8000 116

PO



Piletta automatica **Space Push Gun Metal**
con comando remoto rotondo a pressione
e con troppo/pieno perimetrale. Doppio tappo in
dotazione: Space inox e "a cestello" Gun Metal.



| Sigla | |
8407 120

PG



Piletta automatica **Gun metal**
con comando remoto tondo rotante
e con troppo/pieno perimetrale



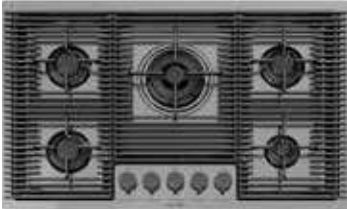

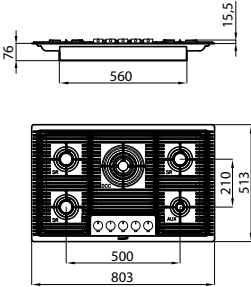

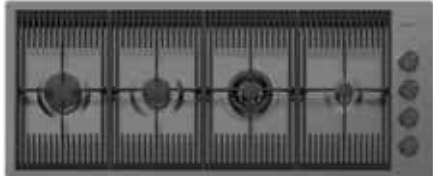

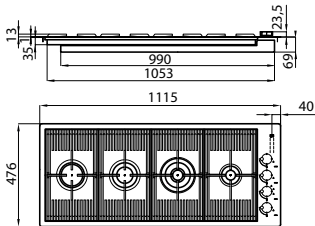

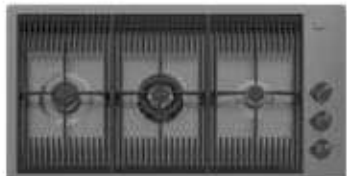

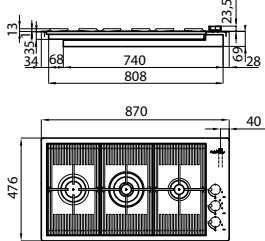
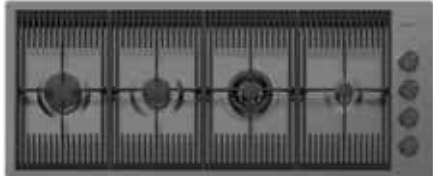

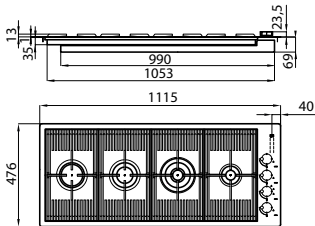

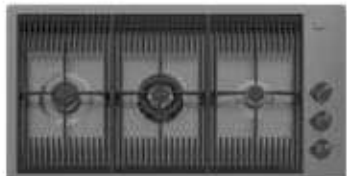

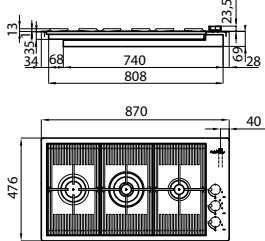

| Sigla | |
8407 110

PVD Gun Metal Collections

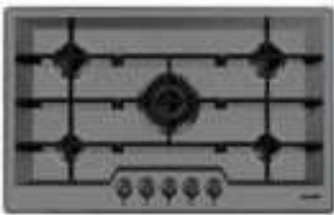

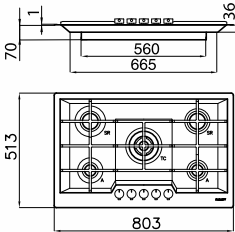

Foster



Piani cottura Milanello Gun Metal

	Caratteristiche	Versione	Sigla	Disegno Tecnico													
	<p>NEW</p> <p>AISI 304 Gun Metal Griglie in ghisa e coprispartifiamma in ottone satinato. Bruciatori Flat Potenza tot. 10.250 W ausiliario: 1.000 W semirapido: 3x1.750 W doppia corona: 4.000 W</p> <p>Accensione elettrica</p> <p>Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido</p>		7682 006	<p>Filtop: 803x513 - foro (FT): vedi sito web foro filotop in appoggio (FTS): 790x500</p> 													
			7682 006			<p>AISI 304 Gun Metal Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati Potenza tot. 10.750 W ausiliario: 1.000 W semirapido: 1.750 W</p> <p>rapido: 3.000 W dual: 5.000 W Accensione elettrica Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido</p>		7681 006	<p>Filtop: 1115x476 - foro (FT): vedi sito web foro filotop in appoggio (FTS): 1098x459</p> 		7681 006	<p>In dotazione: 1 (vedi pag. 212)</p>		<p>AISI 304 Gun Metal Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati Potenza tot. 7.750 W ausiliario: 1.000 W semirapido: 1.750 W</p> <p>dual: 5.000 W Accensione elettrica Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido</p>		7680 006	<p>Filtop: 870x476 - foro (FT): vedi sito web foro filotop in appoggio (FTS): 853x459</p> 
	<p>AISI 304 Gun Metal Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati Potenza tot. 10.750 W ausiliario: 1.000 W semirapido: 1.750 W</p> <p>rapido: 3.000 W dual: 5.000 W Accensione elettrica Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido</p>		7681 006	<p>Filtop: 1115x476 - foro (FT): vedi sito web foro filotop in appoggio (FTS): 1098x459</p> 													
			7681 006		<p>In dotazione: 1 (vedi pag. 212)</p>												
	<p>AISI 304 Gun Metal Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati Potenza tot. 7.750 W ausiliario: 1.000 W semirapido: 1.750 W</p> <p>dual: 5.000 W Accensione elettrica Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido</p>		7680 006	<p>Filtop: 870x476 - foro (FT): vedi sito web foro filotop in appoggio (FTS): 853x459</p> 													
			7680 006		<p>In dotazione: 1 (vedi pag. 212)</p>												

Piani cottura KE Gun Metal

Caratteristiche	Versione	Sigla		Disegno Tecnico
 <p>AISI 304 Gun Metal Griglie in ghisa, bruciatori gun metal e coprispartifiamma smaltati Potenza tot. 9.500 W ausiliario: 2x1.100 W semirapido: 2x1.750 W tripla corona: 3.800 W</p> <p>Accensione elettrica</p> <p>Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido</p>	 FT	7601 632		<p>Filtop: 803x513 - foro (FT): vedi sito web foro filtop in appoggio (FTS): 790x500</p> 
	 FTS	7601 632		

Accessori: **2** (vedi pag. 212)



PVD Copper Collection



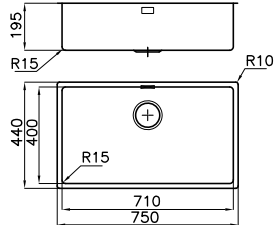




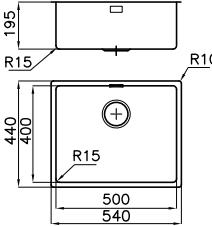




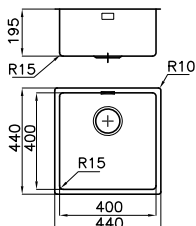




Caldo con sfumature retrò.



PVD Copper Collections

Lavelli KE Copper e Copper Vintage

	Caratteristiche	Versione	Sigla	Disegno Tecnico
Base 80 	AISI 304 Copper vasca: 71x40 cm dimensioni: 750x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½	 ST	2157 858	
		versione Copper Vintage 	 ST	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2				
Base 60 	AISI 304 Copper vasca: 50x40 cm dimensioni: 544x444 incasso: vedi sito web piletta: 3½	 ST	2155 858	
		versione Copper Vintage 	 ST	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2				
Base 45 	AISI 304 Copper vasca: 40x40 cm dimensioni: 440x440 incasso: vedi sito web piletta: 3½	 ST	2156 858	
		versione Copper Vintage 	 ST	
Accessori: L1 L3 L4 N2 N3 O2 P1 P2 S T T1 T2 Z Z2				

Dotazioni Standard: ganci di fissaggio, guarnizione (no per sottotop), piletta, troppo/pieno e sifone. Imballo in scatola di cartone.

Miscelatori e Complementi Copper

Omega Copper

Miscelatore monocomando con canna girevole (v. pag. 176).



Sigla

8497 400
copper

Portaprese Reverse Copper

Slot portaprese push in acciaio inox PVD Copper per incasso su piani da lavoro (v. pag. 150).



Sigla

8000 118
copper

Piani gas Milanello Copper

NEW



AISI 304 Copper
Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati
Potenza tot. 10.750 W
ausiliario: 1.000 W
semirapido: 1.750 W

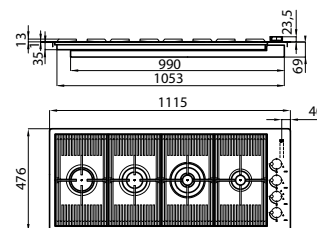
rapido: 3.000 W
dual: 5.000 W
Accensione elettrica
Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido

Caratteristiche	Versione	Sigla
		7681 008

		7681 008
--	--	----------

In dotazione: **1** (vedi pag. 212)

Disegno Tecnico
Filotop: **1115X476** - foro (FT): vedi sito web
foro filotop in appoggio (FTS): **1098X459**



AISI 304 Copper
Griglie in ghisa e coprispartifiamma smaltati
Potenza tot. 7.750 W
ausiliario: 1.000 W
semirapido: 1.750 W

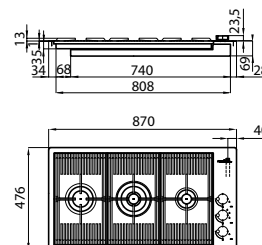
dual: 5.000 W
Accensione elettrica
Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido

		7680 008
--	--	----------

		7680 008
--	--	----------

In dotazione: **1** (vedi pag. 212)

Disegno Tecnico
Filotop: **870x476** - foro (FT): vedi sito web
foro filotop in appoggio (FTS): **853x459**



Piano gas KE Copper



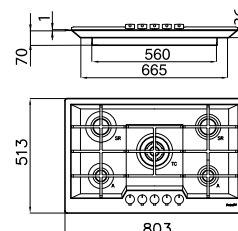
Caratteristiche	Versione	Sigla
		7601 866

		7601 866
--	--	----------

AISI 304 Copper
Griglie in ghisa, bruciatori gun metal e coprispartifiamma smaltati
Potenza tot. 9.500 W
ausiliario: 2x1.100 W
semirapido: 2x1.750 W
tripla corona: 3.800 W
Accensione elettrica
Valvolatura di sicurezza con termocoppia ad intervento rapido

Accessori: **2** (vedi pag. 212)

Disegno Tecnico
Filotop: **803x513** - foro (FT): vedi sito web
foro filotop in appoggio (FTS): **790x500**



PVD Gold Collection

