

Lavello Milanello Gun Metal Workstation 1034 856

Lavelli in acciaio inox

Codice: 1034 856



CARATTERISTICHE

GUN METAL

La finitura Gun Metal si ottiene trattando l'acciaio con un processo fisico chiamato PVD (Physical Vacuum Deposition) che deposita particelle di metalli nobili sulla superficie. Ne risulta un effetto estetico unico e raffinato, e un miglioramento delle proprietà meccaniche dell'acciaio che risulta più resistente a urti e graffi.

FONDO DIAMANTATO

Lo scolo dell'acqua sul fondo della vasca è una caratteristica importante, sempre curata nelle soluzioni Foster. Nei modelli squadrati a fondo piatto lo scolo è garantito dall'elegante diamantatura che facilita il defluire dell'acqua.

LAVELLI DI SPESSORE

Acciaio spesso 1 mm. Uno spessore importante che garantisce la massima robustezza per lavelli che non conoscono i segni del tempo.

PILETTA SPACE

Grazie al tappo in acciaio inox dona allo scarico un aspetto minimal. Space ha inoltre un ingombro limitato e permette l'ottimale utilizzo del vano sottolavello.

SISTEMA SALVASPAZIO

Piletta e sifone sono studiati per lasciare il maggior spazio possibile nella zona sotto-lavello, sempre più utile oggi con i sistemi di raccolta differenziata.

TRIPLO INVASO- SISTEMA ACCESSORI SCORREVOLI

Foster Milano ha un ingegnoso design, con un sistema di tre involucri dove gli accessori alloggiavano su livelli distinti. Sul primo, scorrono le innovative griglie Black, una grande e pratica superficie per risciacquare, scolare, lavorare. Il secondo involucro è studiato per sostenere e far scorrere una combinazione completa di accessori che rendono sicura e pratica ogni operazione: risciacquare, scolare, affettare, grattugiare... sempre all'interno del lavello. Il terzo involucro è sul fondo della vasca. Su questo trovano alloggio le griglie Black per risciacquare i cibi senza che vengano a contatto con il fondo eventualmente sporco, o per appoggiare pentole senza graffiare. Le nuove griglie Black caratterizzano fortemente l'estetica e la funzionalità. Igieniche, dotate di grande leggerezza, resistenza e facilità nelle operazioni di pulizia, sono inoltre ecologiche al 100%, una scelta rispettosa per la natura e l'ambiente che ci circonda.

TROPPO PIENO PERIMETRALE Il troppo/pieno è una sicurezza sempre presente sui lavelli Foster che impedisce il traboccare dell'acqua dalla vasca in caso di dimenticanze. La soluzione a scarico perimetrale migliora l'estetica grazie alla forma squadrata ed essenziale.

DETTAGLI

Colorazione Gun Metal

Finitura PVD

Materiale Acciaio inox AISI 304

Texture Satinato

Base 90 cm

Bordo Installazione Sottotop

Dimensioni 790x466 mm

Dotazioni standard Ganci di fissaggio, guarnizione, piletta, troppo-pieno e sifone, Imballo in scatola

Fori Mixer Nessun foro di serie

Foro incasso Vedi scheda tecnica (per tutti i modelli FT/FTS e Sottotop)

Gocciolatoio No

Larghezza 79 cm

Misura vasca 750x374mm

Numero vasche 1 vasca

Piletta Piletta 3,5" Gun Metal

IN DOTAZIONE

2 x Griglie Black Milanello 8100
602

DATI TECNICI



750

426

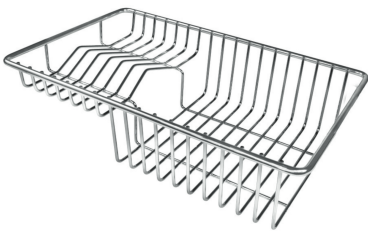
Cut out size - Dimensioni per foratura top

IN DOTAZIONE

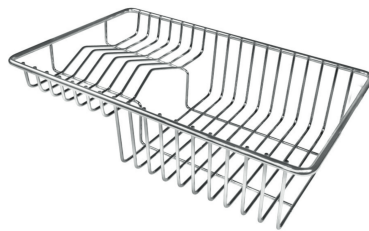


Griglie Black Milanello 8100 602

ACCESSORI OPZIONALI



Cestello portapiatti inox 8100 303



Griglia portapiatti 8100 306



Griglia portapiatti inox 8100 154



Scolapasta inox 8154 000



Tagliere in cristallo 8631 300



Tagliere in HPDE 8657 001



Tagliere legno noce 8642 003



Tagliere Twin in HDPE 8644 101



Tagliere Twin in legno Iroko 8644 004



Vaschetta forata inox 8156 000



Kit grattugia con supporto per anello e vassoio di raccolta alimenti 8159 101



Vaschetta forata inox 8151 000

ATTENZIONE

Gli accessori 8159101, 8100303, 8151000 sono utilizzabili solo in abbinamento con l'accessorio 8644101

Gli accessori 8100154, 8154000 sono utilizzabili solo in abbinamento con l'accessorio 8644004

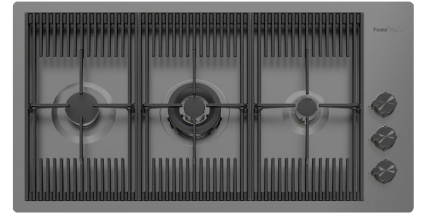
ABBINAMENTI CONSIGLIATI



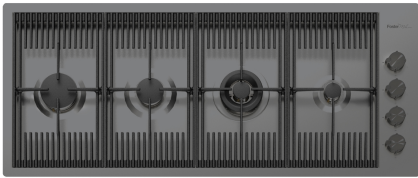
Miscelatore Milanello 8425 100



Miscelatore Skin Gun Metal 8424 856



Piano cottura Milanello Gun Metal - 7680 006



Piano cottura Milanello Gun Metal - 7681 006