

INVO2

Miscelatore monoforo con bocca di erogazione orientabile, apertura dall'acqua fredda

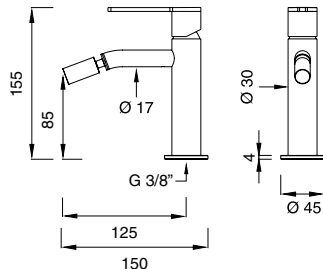
Deck mounted mixer with adjustable spout, opening in cold water

INNOVO COLLECTION

DESIGN NATALINO MALASORTI

Collezione di rubinetteria in acciaio inossidabile AISI 316L, disponibile nelle varianti miscelatore monocomando, bicomando e termostatico. Caratterizzato dal corpo cilindrico di diametro 30 mm, INNOVO rappresenta un'evoluzione del design tradizionale. Alleggerito e reso più sottile, INNOVO si forgia di assoluta eleganza, impreziosito da una maniglia particolarmente ergonomica, realizzata con una tecnica di lavorazione a taglio laser. Innovativa la bocca di erogazione lavabo del miscelatore monoforo, che girando su se stessa riduce la portata del flusso permettendo all'utilizzatore di bere o risciacquare i denti con estrema semplicità: è un modello di utilità.

The taps collection, made of AISI 316L stainless steel, is available with single handle, dual handle and thermostatic mixers. Characterized by the 30 mm diameter cylindrical body, INNOVO represents an evolution of traditional design. Lightened and made thinner, INNOVO is forged of absolute elegance, embellished by a particularly ergonomic handle, made with a laser cutting technique. Innovative the washbasin spout of the single-hole mixer, which by turning on itself reduces the flow rate, allowing the user to drink or rinse his teeth with extreme simplicity: it is a utility model.



 Portata aeratore 5 l/min / 1.3 gpm, risparmio idrico
Flow rate aerator 5 l/min / 1.3 gpm, water saving

MATERIALE / MATERIAL

L'ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 316L è una lega a ridotto contenuto di carbonio, universalmente riconosciuta per le caratteristiche di igiene e ottima resistenza alla corrosione di agenti esterni, particolarmente indicata per ambienti salini e sulfurei. L'acciaio inossidabile AISI 316L non arrugginisce a contatto con aria o acqua ma costituisce un film protettivo naturale particolarmente resistente. CEA lavora l'acciaio attraverso processi meccanici a freddo per mantenere inalterate le caratteristiche di resistenza della lega. Tutti i prodotti di marchio CEA non subiscono trattamenti galvanici, nel rispetto dei principi di sostenibilità che caratterizzano la filosofia dell'azienda. Ecco perché l'acciaio inox AISI 316L è un materiale ecologico, totalmente riciclabile, atossico e altamente igienico.

The AISI 316L STAINLESS STEEL is an alloy with a reduced content of carbon, universally recognized for the characteristics of hygiene and excellent resistance to the corrosion of external agents, particularly suitable for saline and sulphureous environments. The AISI 316L stainless steel does not rust in contact with water or air but creates a particularly resistant natural protective film. CEA cold works the steel and therefore maintains unchanged the characteristics of resistance of the alloy. All CEA products are not processed with galvanic treatments, in compliance with the sustainability principles that characterize the company's philosophy. That is why the AISI 316L stainless steel is an eco-friendly, completely recyclable material, a-toxic and highly hygienic.



TECHNOLOGICAL
INNOVATION



CULTURE OF
PRODUCT



TIMELESS
DESIGN



100%
MADE IN ITALY



TOTALLY
RECYCLABLE



ECO FRIENDLY
PRODUCT



WATER
SAVING



LOW ENVIRONMENTAL
IMPACT