

INOX  STYLE®



Eidothea

INOX  STYLE®



Eidothea

INOX  STYLE®



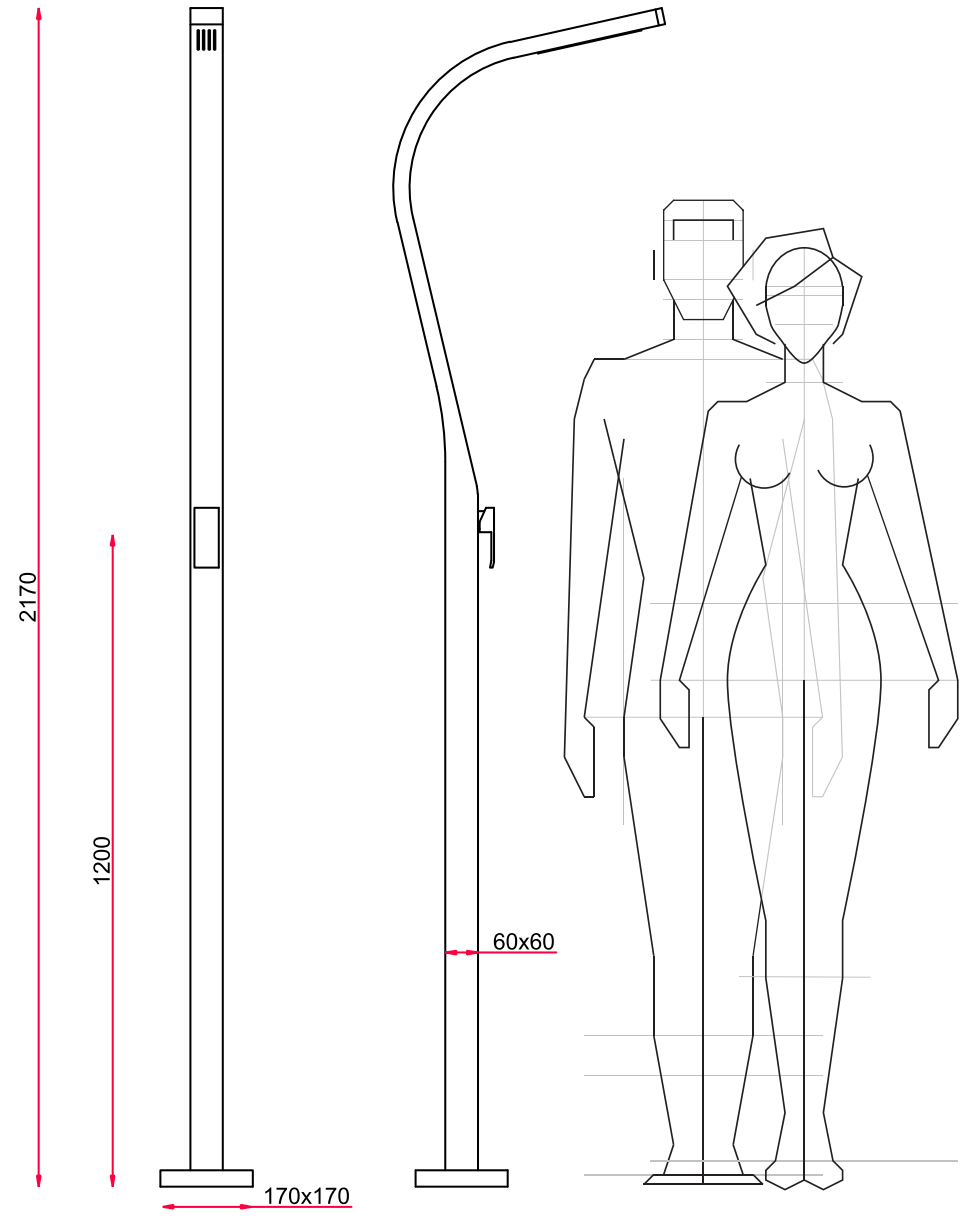
Eidothea

INOX  STYLE®

DESIGN SELECTION
i-NOVO
AWARDS
2018



INOX  STYLE[®]
500



[click for more](#)

Designer: Giancarlo Vegni



Giancarlo Vegni, classe 1949, si forma presso l'istituto d'arte di Cascina. Dal 1968 al 1975 collabora con Ferretti Cucine. Vegni Design è l'inizio del suo percorso professionale, una carriera ricca di collaborazioni importanti, riconoscimenti, successi. Con il programma Misura di Effeti cucine firma il primo blocco funzione tondo nella storia della cucina (1988). Duetto di Officine Star partecipa alle selezioni per il Compasso d'oro (1991). Oggi Vegni Design è uno staff di professionisti, le opere spaziano ogni campo del design, caratterizzate da un tratto pulito, la predilezione per il tondo e le geometrie modulari, uno stile squisitamente made in Italy apprezzato in tutto il mondo.

Giancarlo Vegni, class 1949, studied at Cascina's art school. From 1968 to 1975 he worked for Ferretti cucine. Vegni Design is the beginning of his professional career, a carer full of important collaborations, awards, achievements. With Misura collection by Effeti cucine, Giancarlo signs the first round function block in the kitchen history (1988); the oven called "Duetto" made by Officine Star participates in the selections for the Compasso d'oro (1991).

Now Vegni Design is a professional team, his works range every field of design, characterized by a neat line and geometric modular forms, the predilection for round shapes, and an exquisite style made in Italy appreciated worldwide.

IT

Doccia a corpo unico arcuato e soffione rigido integrato.

CARATTERISTICHE ESTETICHE e FUNZIONALI

- doccia completamente in acciaio inox AISI 316L, sia nel corpo che nelle viti di fissaggio.
- Lucidatura nautica a specchio (eseguita a mano): meno attaccabile dagli agenti atmosferici.
- oggetto realizzato in corpo unico: non ci sono blocchi assemblati, non ci sono giunzioni.
- Viti di giunzione ridotte al minimo: riduzione dei componenti ossidabili e migliore impatto estetico.
- Soffione con gomma silicone anti-calcare e anti-ostruzione.

EN

Outdoor shower. Single arched body, with integrated, fixed showerhead.

AESTHETIC and FUNCTIONAL CHARACTERISTICS

- Shower completely made of AISI 316L stainless steel, in both body and screws.
- Mirror-like polishing ("Nautical" quality, manually done): less vulnerable to the elements.
- Product made in a single piece: no block assembly or junctions.
- Very few visible screws: reduction of components that are prone to oxidation and wonderful aesthetics.
- Showerhead with silicone rubber: anti-limestone and anti-obstruction.

DE

Dusche in einem einzigen gebogenem, Durchschnitts mit integriertem unbeweglichem Duschkopf.

ÄSTHETISCHE und FUNKTIONELLE MERKMALE

- Dusche vollständig aus Edelstahl AISI 316L, sowohl im Körper als auch in den Befestigungsschrauben.
- Nautische Hochglanzpolitur (von Hand poliert): weniger angreifbar durch Außeneinwirkungen.
- Objekt in einem einzigen Körper erstellt. Es gibt keine zusammengesetzten Blöcke, es gibt keine Verbindungsstellen.
- Verbindungsschrauben auf ein Minimum reduziert: Reduktion der oxidierbaren Komponenten und verbesserte optische Wirkung.
- Duschkopf mit Silikongummi gegen Kalk und gegen Obstruktion.

FR

Douche à corps unique arqué et pomme rigide intégrée.

CARACTERISTIQUES ESTHETIQUES et FONCTIONNELLES

- Douche totalement en acier Inox AISI 316L, tant pour le corps que pour les vis.
- Polissage brillant de qualité «Marine» (exécuté à la main): il offre moins de prise aux agents atmosphériques.
- Objet réalisé d'un seul tenant: il n'y a aucun assemblage d'éléments, aucun joint.
- Vis d'assemblage réduites au minimum: réduction des composants oxydables et meilleur impact esthétique.
- Pomme de douche avec caoutchouc-silicone anticalcaire et anti obstruction.

ES

Ducha de armazón único arqueado y cabezal rígido integrado.

CARACTERÍSTICAS ESTÉTICAS y FUNCIONALES

- Ducha completamente realizada en acero inoxidable AISI 316L, tanto en el armazón como en los tornillos de montaje.
- Abrillantado náutico a espejo (realizado a mano); más resistente a los agentes atmosféricos.
- Objetos fabricado en un solo cuerpo: no hay bloques a ensamblar, ni conexiones.
- Tornillos de juntura reducidos al mínimo: reducción de componentes oxidables y mejor impacto estético.
- Cabezal con caucho de silicona anti-calcaire y anti-obstrucción



Eidothea

Opzioni / Options



Protezione invernale

Protective Cover Bag



www.inoxstyle.com

Inoxstyle srl
Piazza Romboni, 20
55041 Camaione (LU) – Italia

Lab & Showroom
Via dei Carpentieri, 31
55041 Camaione (LU) - Italia
+39 (0)584 1716108

37, Blvd Dubouchage Le Consul
06000 Nice - France
+33 (0)493 133356

Theatiner Str. 11
80333 München - Deutschland
+49 (0)89 71042-2262

DWTC District - Central 1 Building,
Level 1 - Dubai World Trade Centre
PO Box 114142 - Dubai, U.A.E
+971 4 523 2559

info@inoxstyle.com