

MAYDAY

_2017

design
GI-RA

Modello e design registrato, brevetto depositato
Registered model and design, patent filed

Ironico nel suo sembrare altro, divertente per la modalità smart di funzionamento, accattivante nel dare un tocco di colore ad ogni spazio doccia, invitante perché se è vero che nell'immaginario collettivo è un pulsante di emergenza da utilizzare solo in caso di estrema necessità, quante volte siamo stati tentati dal premerlo per vedere cosa in realtà sarebbe successo? Gi-RA design presenta un progetto che gioca sul ribaltamento di significato trasformando un pulsante d'emergenza in un comando da utilizzare tutti i giorni, come sottolinea anche il nome: Mayday è un miscelatore monocomando a parete remoto adattabile a più utenze, rubinetto lavabo, soffione, doccetta. Insomma se non si resiste alla voglia di premerlo, si può andare incontro a una sorpresa. Il ribaltamento di significati infatti, diventa ancora più spinto quando si considera il suo funzionamento. L'acqua si apre infatti, grazie a un movimento assiale, non come ci si aspetterebbe premendo il pulsante, ma tirandolo verso di noi. La miscelazione del getto d'acqua avviene ruotando a dx e sx il pulsante mentre, per chiudere il getto basta premerlo. Un modo nuovo di interpretare il miscelatore e ridefinirne caratteri e modalità di funzionamento.

Ironic in its style and fun for its smart operating mode, attractive in giving a touch of color to any shower space, inviting because it seems like an emergency button to be used only in case of extreme necessity, how many times we were tempted to press one and see what actually would happen? Gi-RA design features a design that plays on meanings transforming an emergency button in a command handle to use every day: Mayday is a remote wall mixer suitable for sink taps, showerheads or hand showers. The water opens by means of an axial movement, not as you would expect by pressing the button but pulling it toward us. The mixing of the water jet takes place by turning right or left while pressing the button closes the jet. A new way of interpreting the mixer and redefining characters and modes of operation.



verniciato rosso
red lacquered



verniciato bianco
white lacquered



inox satinato
satin stainless steel

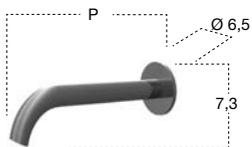
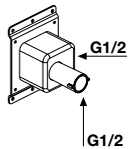


grafite
graphite









art.

AY921IN

Corpo ad incasso per art. AY920SA, art. AY920LU, art. AY921SA, art. AY921LU, art. AY922SA e art. AY922LU.

Concealed valve for art. AY920SA, art. AY920LU, art. AY921SA, art. AY921LU art. AY922SA and art. AY922LU.

H	P	Ø	art.	
7,3	10	6,5	AY920SA	Acciaio Satinato / <i>Satin Stainless Steel</i>
7,3	10	6,5	AY920LU	Acciaio Lucido / <i>Polished Stainless Steel</i>
7,3	19,8	6,5	AY921SA	Acciaio Satinato / <i>Satin Stainless Steel</i>
7,3	19,8	6,5	AY921LU	Acciaio Lucido / <i>Polished Stainless Steel</i>
7,3	25,8	6,5	AY922SA	Acciaio Satinato / <i>Satin Stainless Steel</i>
7,3	25,8	6,5	AY922LU	Acciaio Lucido / <i>Polished Stainless Steel</i>

Erogatore a parete per lavabo, escluso di corpo a incasso.

Wall mount sink spout, concealed valve not included.



H	P	Ø	art.
10	12	7,9	MAYDAY

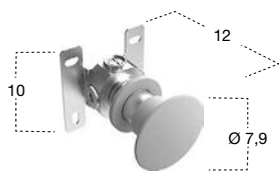
Miscelatore monocomando da incasso a parete in acciaio inox satinato AISI 316/L, con manopola in acciaio inox satinato oppure in ottone finitura grafite, verniciato rosso o bianco completo di corpo ad incasso.

Single lever wall mixer in satin stainless steel AISI 316/L, with satin stainless steel, red or white lacquered brass handle or graphite, complete with concealed valve.





inox satinato
satin stainless steel



H	P	Ø	art.
10	12	7,9	MAYDAY

Miscelatore monocomando da incasso a parete in acciaio inox satinato AISI 316/L, con manopola in acciaio inox satinato oppure in ottone finitura grafite, verniciato rosso o bianco completo di corpo ad incasso.

Single lever wall mixer in satin stainless steel AISI 316/L, with satin stainless steel, red or white lacquered brass handle or graphite, complete with concealed valve.

H	P	Ø	art.
7,3	10	6,5	AY410SA

Erogatore da piano per bidet in acciaio satinato AISI 316/L.

Spout for bidet in satin stainless steel AISI 316/L.