

# antoniolupi

**SCHEDE TECNICHE  
TECNICAL DRAWINGS  
TECHNISCHE ZEICHNUNGEN  
SCHÉMA TECHNIQUE  
FICHAS TECNICAS  
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**ATTENZIONE**

Si declina ogni responsabilità relativa ad eventuali inesattezze contenute in queste istruzioni dovute ad errori di trascrizione.

**WARNING**

We decline all responsibility and eventual inaccuracy contained in the instructions due to transcript errors.

**ACHTUNG**

Für eventuelle Fehler bei der Übersetzung der technischen Liste weißt Antonio Lupi Design S.p.A jegliche Verantwortung von sich.

**ATTENTION**

Nous ne nous retenons pas responsable des erreurs éventuelles contenu dans ces instructions dues à une mauvaise transcription.

**ATENCIÓN**

Declinamos cualquier responsabilidad por eventuales inexactitudes contenidas en estas instrucciones debidas a errores de transcripción.

**ВНИМАНИЕ**

Компания снимает с себя любую ответственность за возможные неточности, содержащиеся в данных инструкциях и возникшие при перепечатке материалов.

## AGUA

**Articolo:** AGUA

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Lucido

**Descrizione:** Soffione a parete con cascata in acciaio inox lucido.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** AGUA

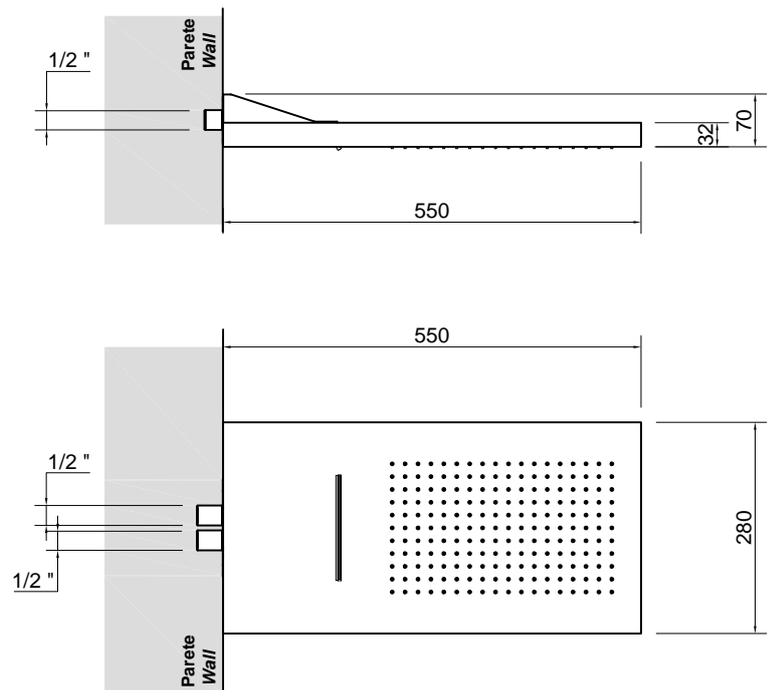
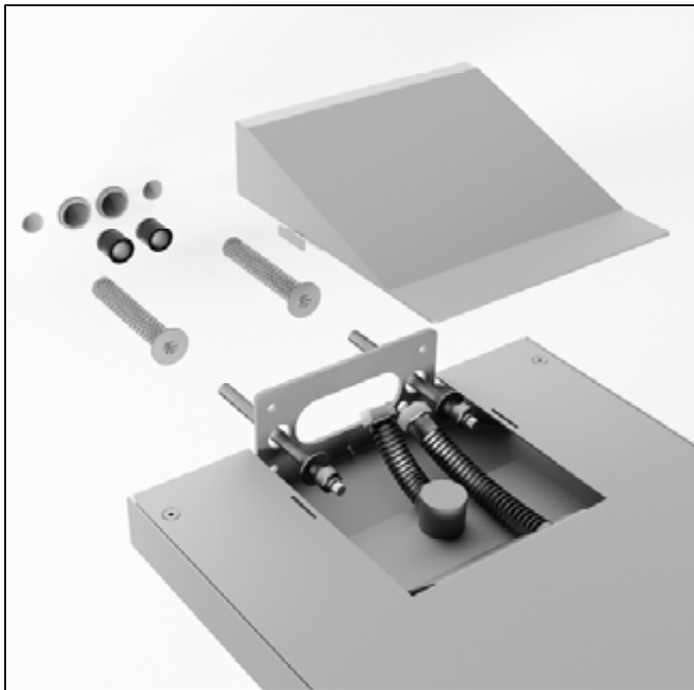
**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Polished Stainless Steel

**Description:** Polished stainless steel wall mounted waterfall showerhead.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a due vie.  
Requires two way diverter.



## ASTA

**Articolo:** ASTA151SA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Satinato

**Articolo:** ASTA151LU  
**Materiale:** Ottone  
**Finitura:** Cromo Lucido

**Descrizione:** Doccetta completa di asta scorrevole e presa acqua separata a parete con flessibile 150 cm.

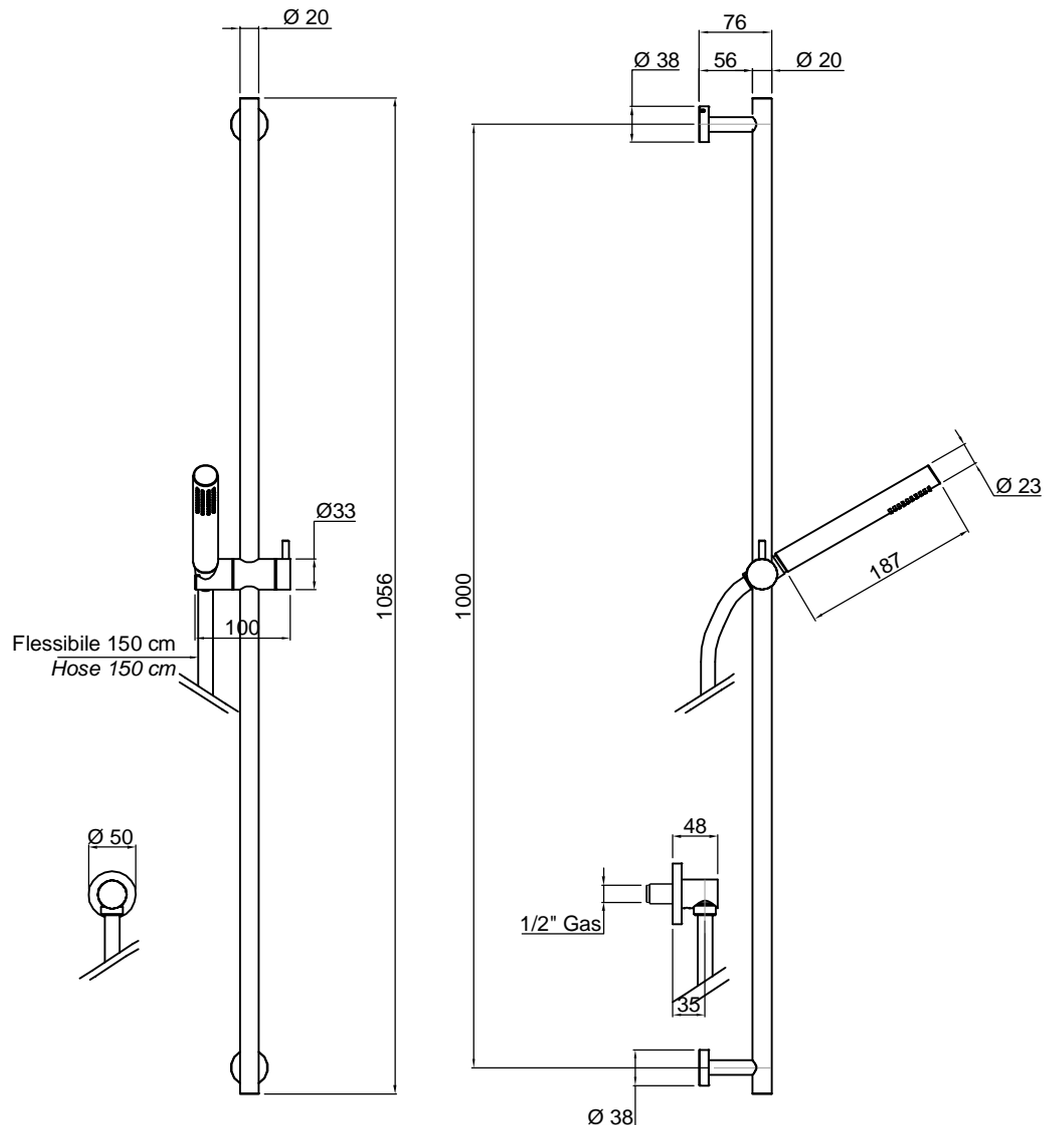
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiche possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** ASTA151SA  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Article:** ASTA151LU  
**Material:** Brass  
**Finish:** Polished Chrome

**Description:** Hand shower complete with bar and separate wall mount water intake with flexible hose cm 150.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## ASTA

**Articolo:** ASTA152SA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Satinato

**Articolo:** ASTA152LU  
**Materiale:** Ottone  
**Finitura:** Cromo Lucido

**Descrizione:** Doccetta biuso completa di asta scorrevole e presa acqua separata a parete con flessibile 150 cm.

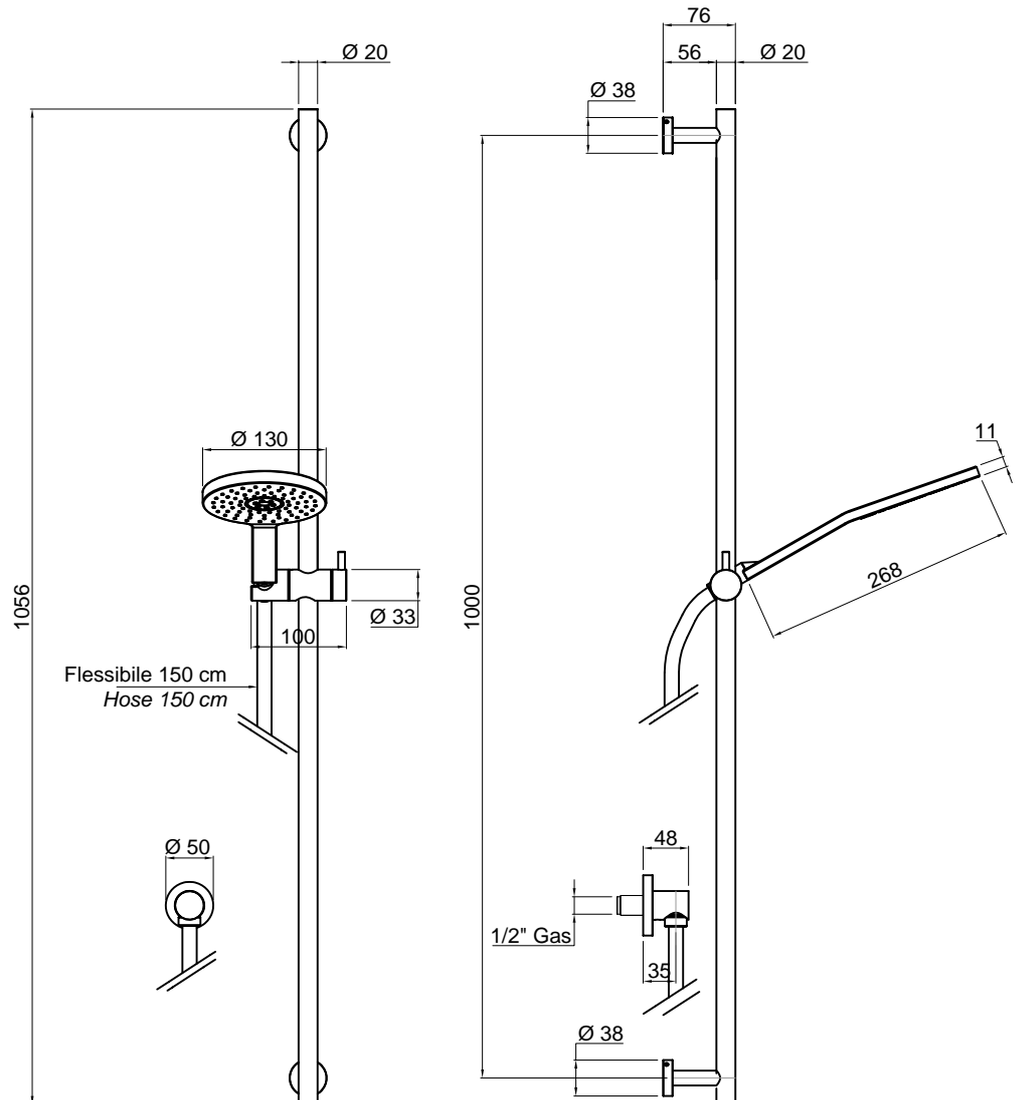
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiche possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** ASTA152SA  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Article:** ASTA152LU  
**Material:** Brass  
**Finish:** Polished Chrome

**Description:** Hand shower complete with bar and separate wall mount water intake with flexible hose cm 150.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## BILASTRA

**Articolo:** BILASTRA  
**Materiale:** Acciaio  
**Finitura:** Acciaio Satinato AISI 304

**Articolo:** BILASTRALU  
**Materiale:** Acciaio  
**Finitura:** Acciaio Lucido AISI 304

**Descrizione:** Soffione a parete con cascata in acciaio inox.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

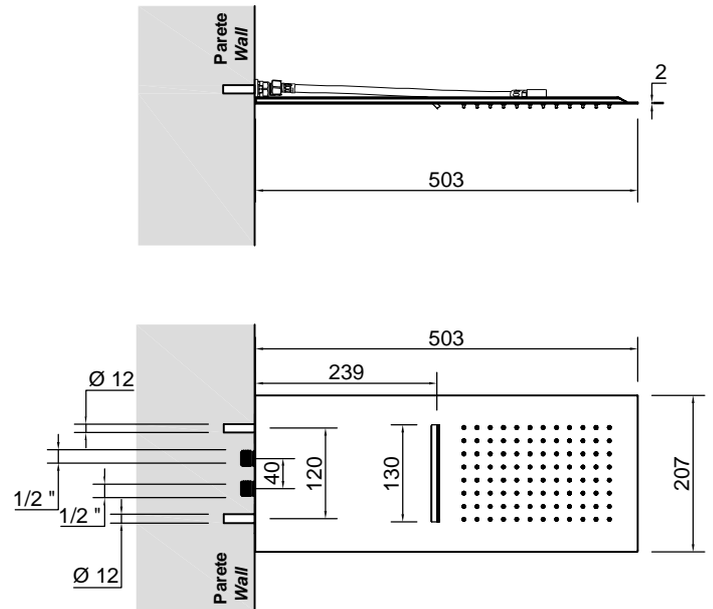
**Article:** BILASTRA  
**Material:** Steel  
**Finish:** AISI 304 Satin Stainless Steel

**Article:** BILASTRALU  
**Material:** Steel  
**Finish:** AISI 304 Polished Stainless Steel

**Description:** Wall mounted waterfall showerhead in stainless steel.

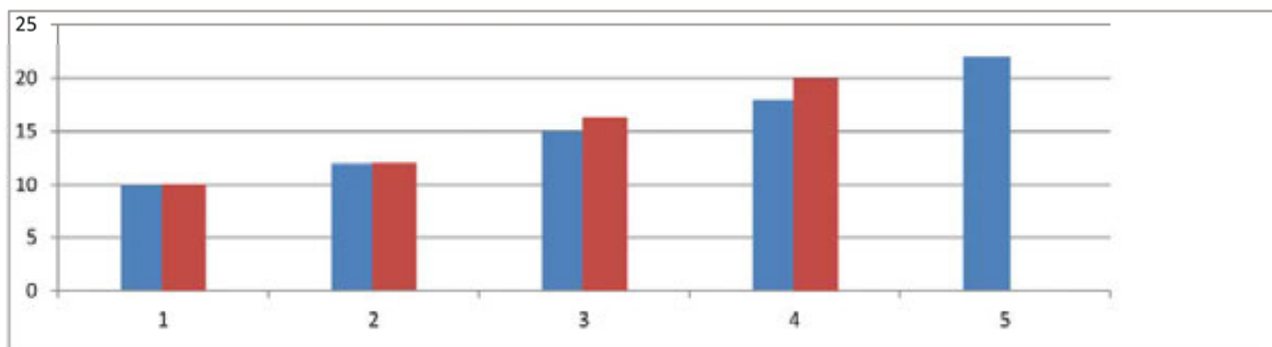
**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a due vie.  
 Requires two way diverter.



BILASTRA - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

n°ugelli-n°nozzles	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar
96	10	12	15	18	22
cascata-waterfall	10	12	17	20	NP



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## BRACCIO

**Articolo:** BRACCIO33SA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Satinato

**Articolo:** BRACCIO33LU  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Lucido

**Descrizione:** Braccio a parete in acciaio predisposto per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

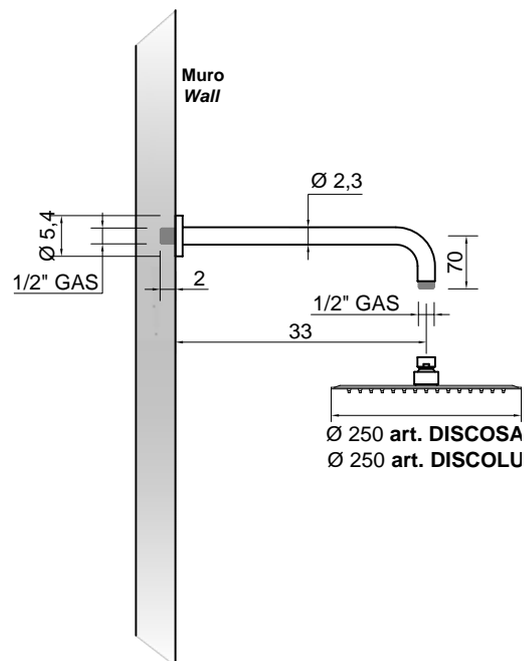
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiche' possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** BRACCIO33SA  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Article:** BRACCIO33LU  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Polished Stainless Steel

**Description:** Wall hanging bar in steel prepared for showerhead Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## BRACCIO

**Articolo:** BRACCIO40SA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Satinato

**Articolo:** BRACCIO40LU  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Lucido

**Descrizione:** Braccio a parete in acciaio predisposto per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

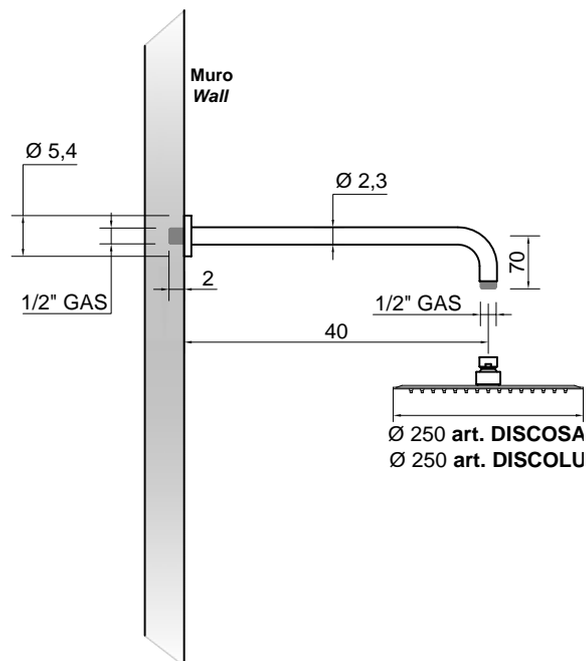
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiche' possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** BRACCIO40SA  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Article:** BRACCIO40LU  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Polished Stainless Steel

**Description:** Wall hanging bar in steel prepared for head shower Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## DISCO

**Articolo:** DISCO25SA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Satinato

**Articolo:** DISCO25LU  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Lucido

**Descrizione:** Soffione ultrasottile 2 mm in acciaio, con ugelli anticalcare intercambiabili in silicone, predisposto per Art. BRACCIO, Art. TUBO e Art. MIX.

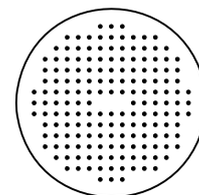
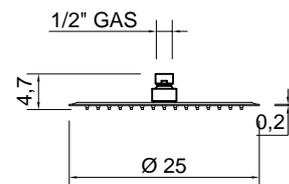
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** DISCO25SA  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Article:** DISCO25LU  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Polished Stainless Steel

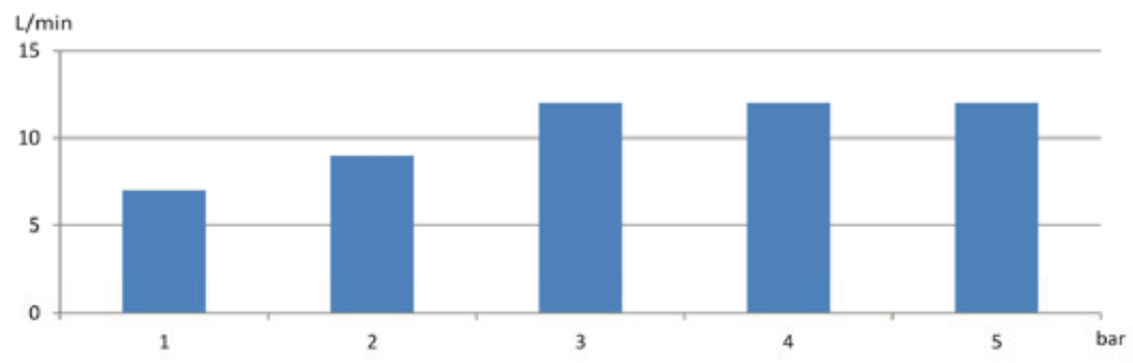
**Description:** Ultra-thin overhead shower, with replaceable silicon nozzles resistant to limescale, prepared for use with Art. BRACCIO, Art. TUBO e Art. MIX.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



DISCO25 - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

n°Ugelli	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar
166	7	9.5	12	12	12



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

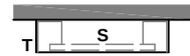
## FUORIMETEO

Modello e design registrato  
Registered model and design

Articolo: FUORIMETEO10

Materiale: Acciaio AISI 304

Finitura:



T	S	Finitura	Finitura (LED)
Telaio	Soffione		
BIANCO	BIANCO	B	BL
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione a soffitto con struttura esterna in acciaio, disponibile in diverse finiture, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

Article: FUORIMETEO10

Material: AISI 304 Steel

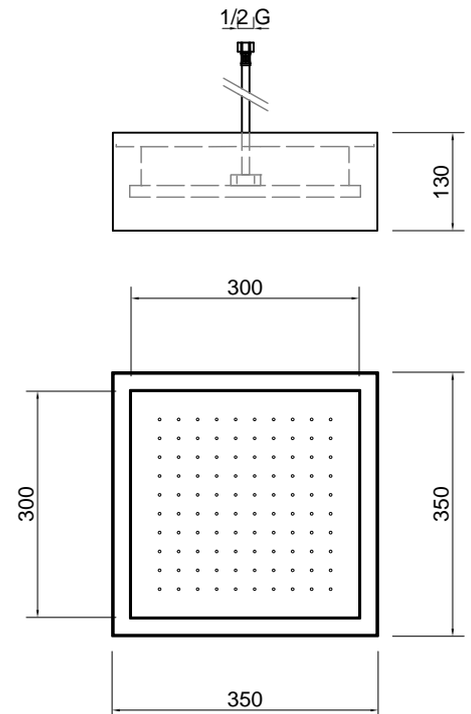
Finish:



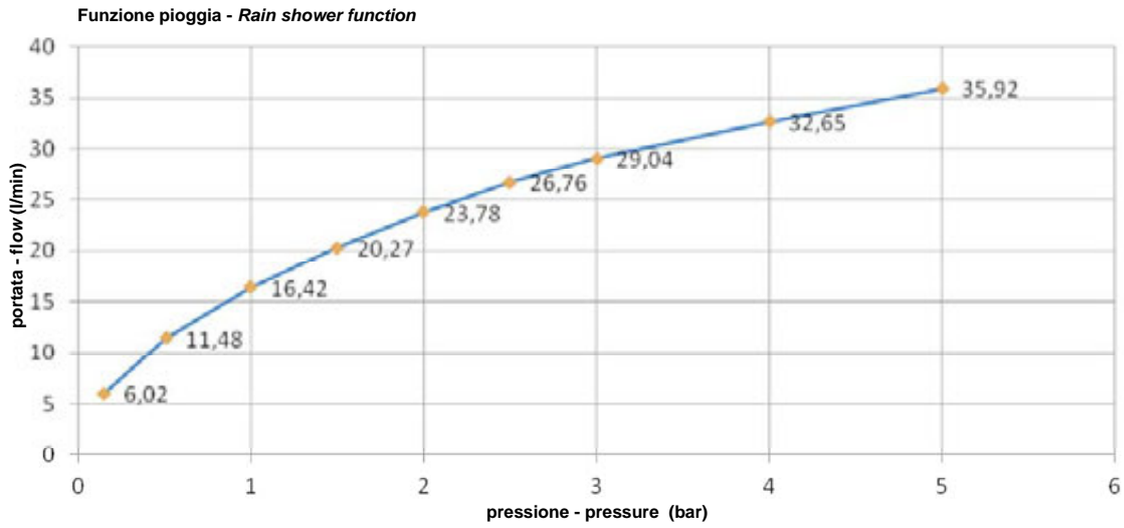
T	S	Finish	Finish (LED)
Frame	Overhead shower		
WHITE	WHITE	B	BL
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

**Description:** Ceiling mounted showerhead with steel outer frame available in various finishes, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



FUORIMETEO10 - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## FUORIMETEO

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** FUORIMETEO20  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:**



T	S	Finitura	Finitura (LED)
Telaio	Soffione		
BIANCO	BIANCO	B	BL
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione a soffitto con struttura esterna in acciaio, disponibile in diverse finiture, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

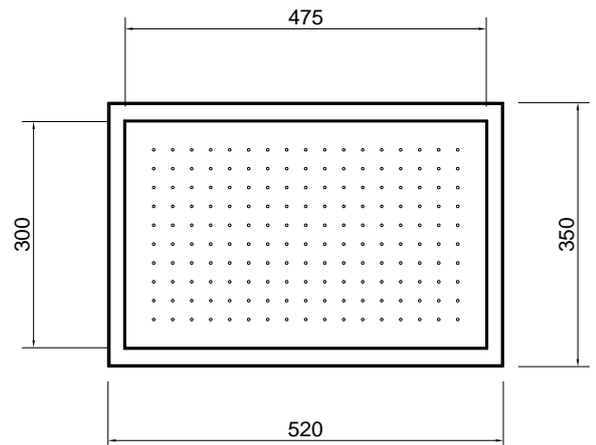
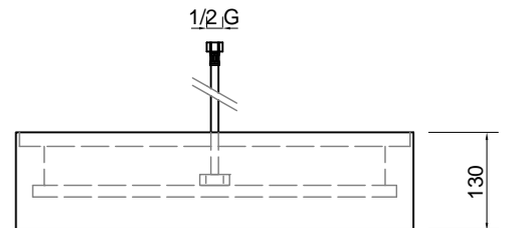
**Article:** FUORIMETEO20  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:**



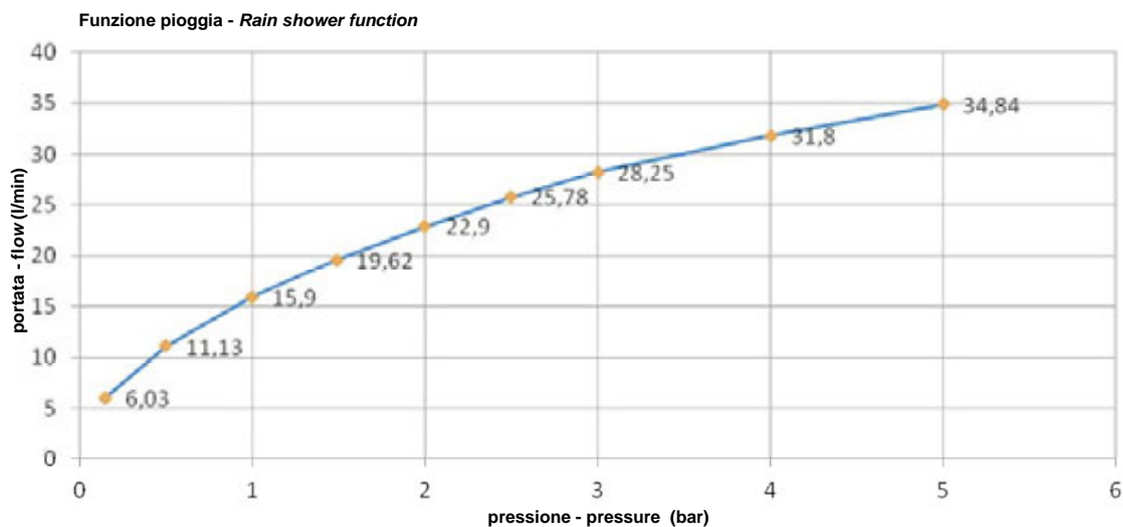
T	S	Finish	Finish (LED)
Frame	Overhead shower		
WHITE	WHITE	B	BL
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

**Description:** Ceiling mounted showerhead with steel outer frame available in various finishes, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



FUORIMETEO20 - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

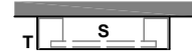


\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## FUORIMETEO

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** FUORIMETEO20C  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:**

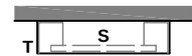


T	S	Finitura	Finitura (LED)
Telaio	Soffione		
BIANCO	BIANCO	B	BL
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione a soffitto con cascata e struttura esterna in acciaio, disponibile in diverse finiture, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** FUORIMETEO20C  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:**

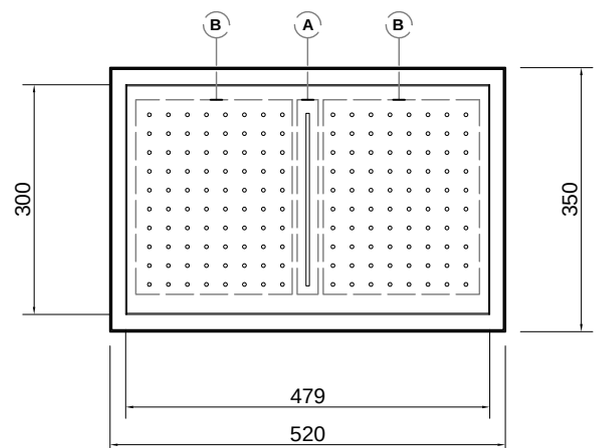
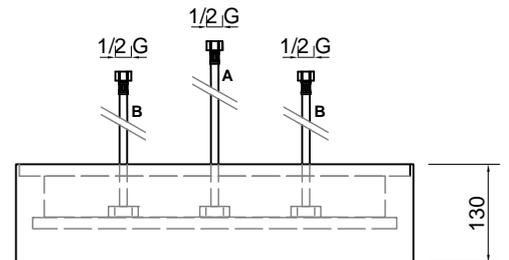


T	S	Finish	Finish (LED)
Frame	Overhead shower		
WHITE	WHITE	B	BL
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

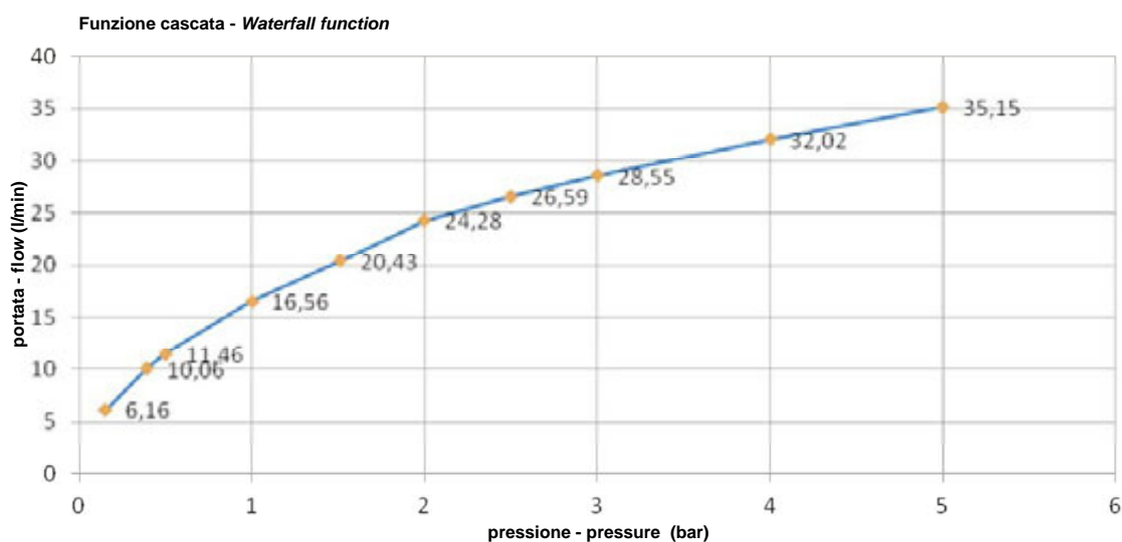
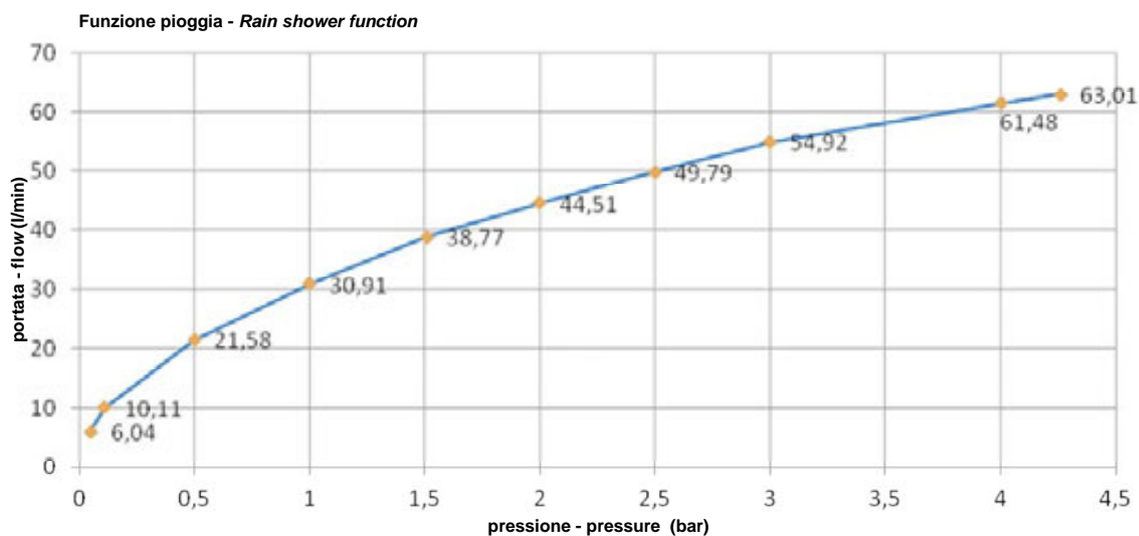
**Description:** Ceiling mounted waterfall showerhead with steel outer frame available in various finishes, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a due vie.  
Requires two way diverter.



FUORIMETEO20C - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## LAMATTONELLA

**Articolo:** LMN1\_A  
**Materiale:** Acciaio AISI 304

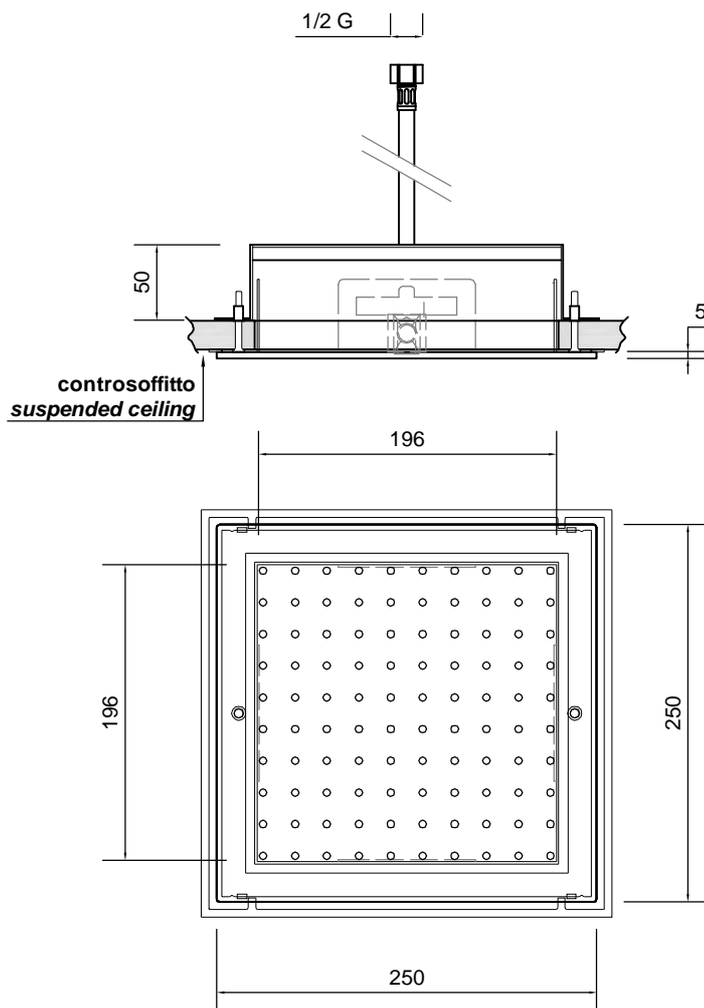
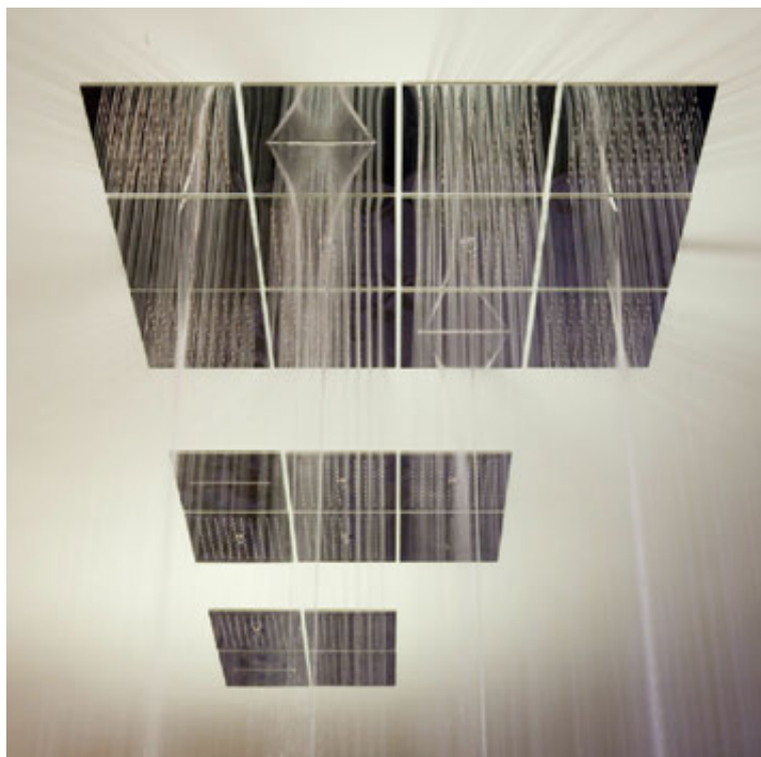
**Descrizione:** Soffione modulare ad incasso in acciaio inox lucido AISI 304.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

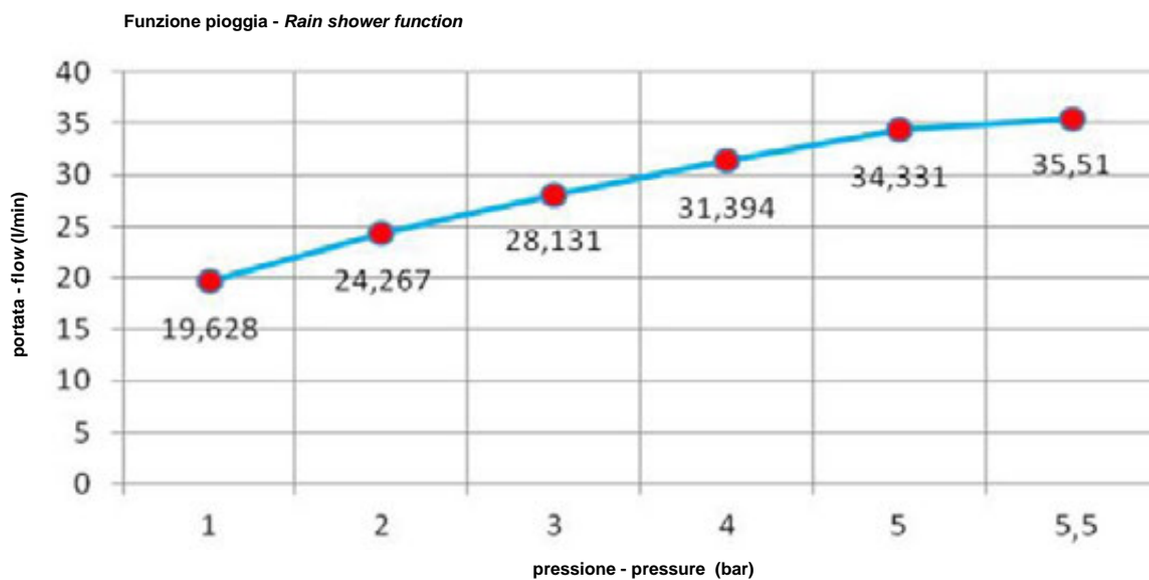
**Article:** LMN1\_A  
**Material:** AISI 304 Steel

**Description:** Encased modular showerhead in polished stainless steel AISI 304.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



LAMATTONELLA - LMN1\_A - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## LAMATTONELLA

**Articolo:** LMN2\_A  
**Materiale:** Acciaio AISI 304

**Descrizione:** Soffione modulare ad incasso con getto a chiodo in acciaio inox lucido AISI 304.

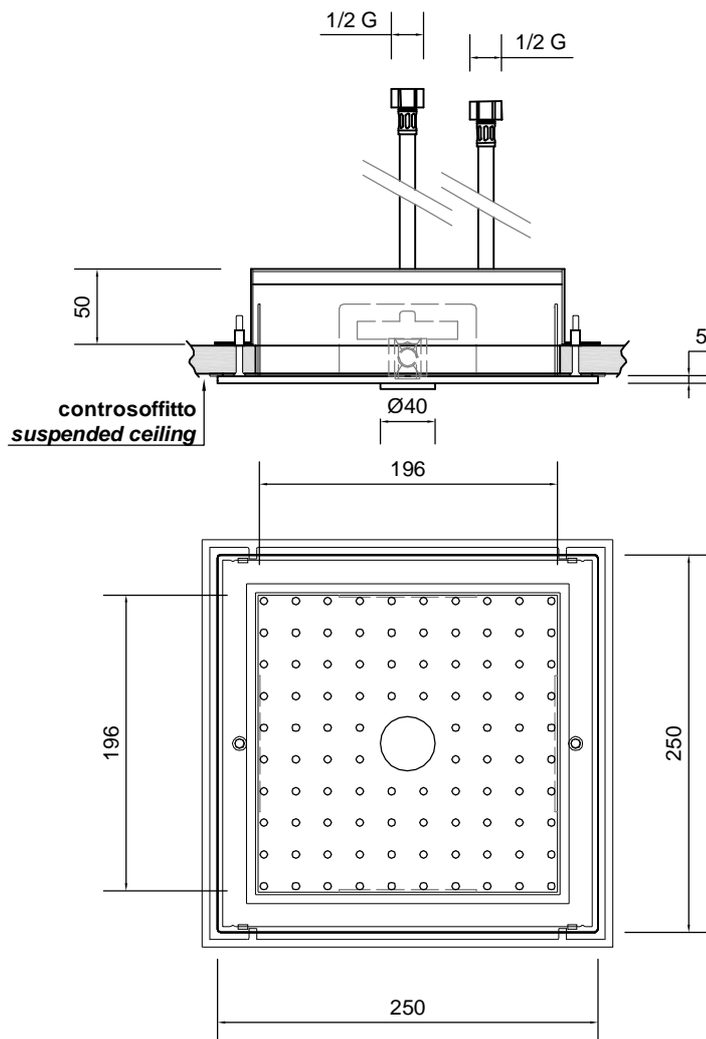
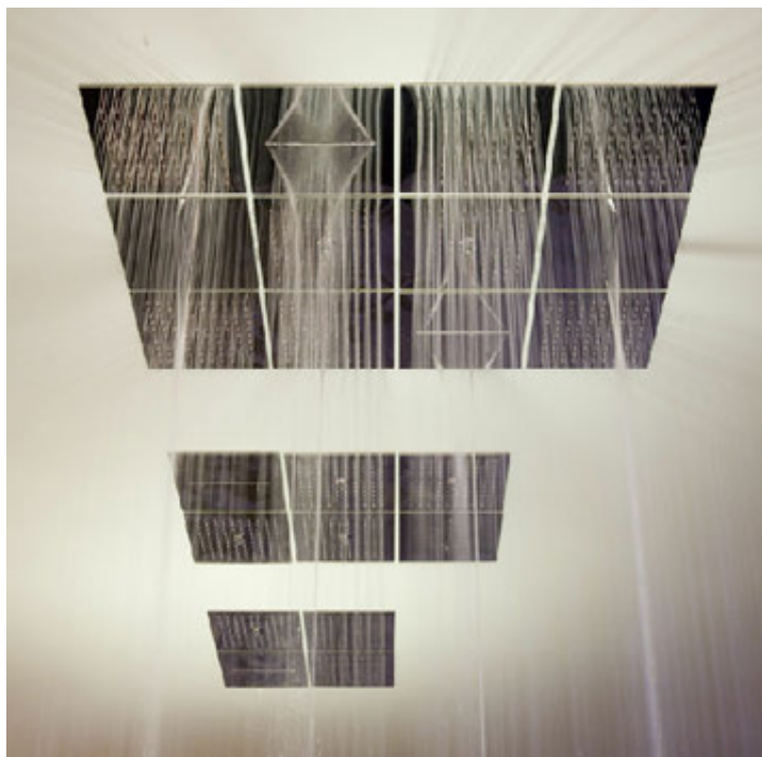
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** LMN2\_A  
**Material:** AISI 304 Steel

**Description:** Encased modular showerhead with hard center jet in polished stainless steel AISI 304.

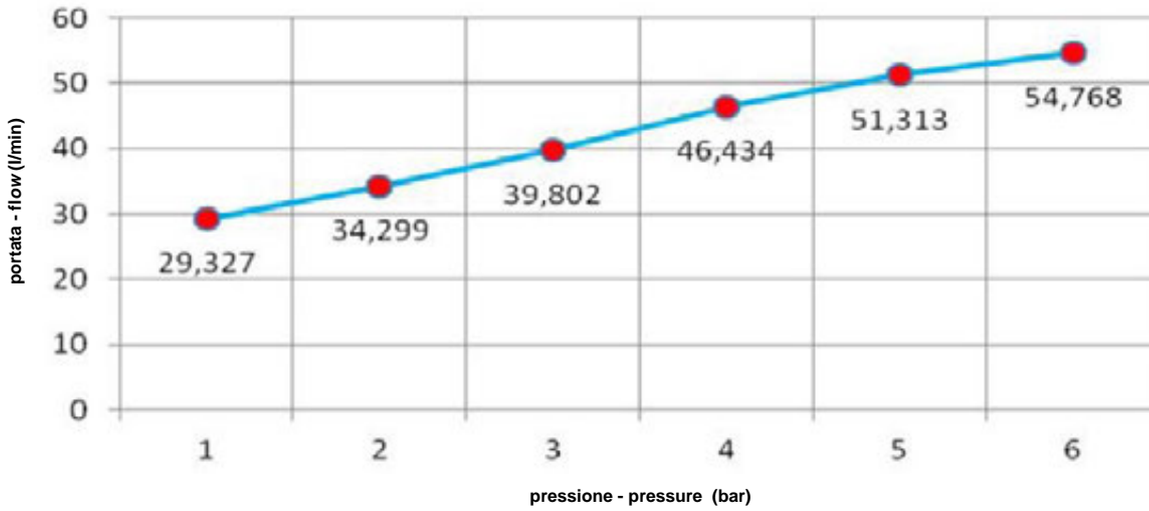
**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a due vie.  
 Requires two way diverter.

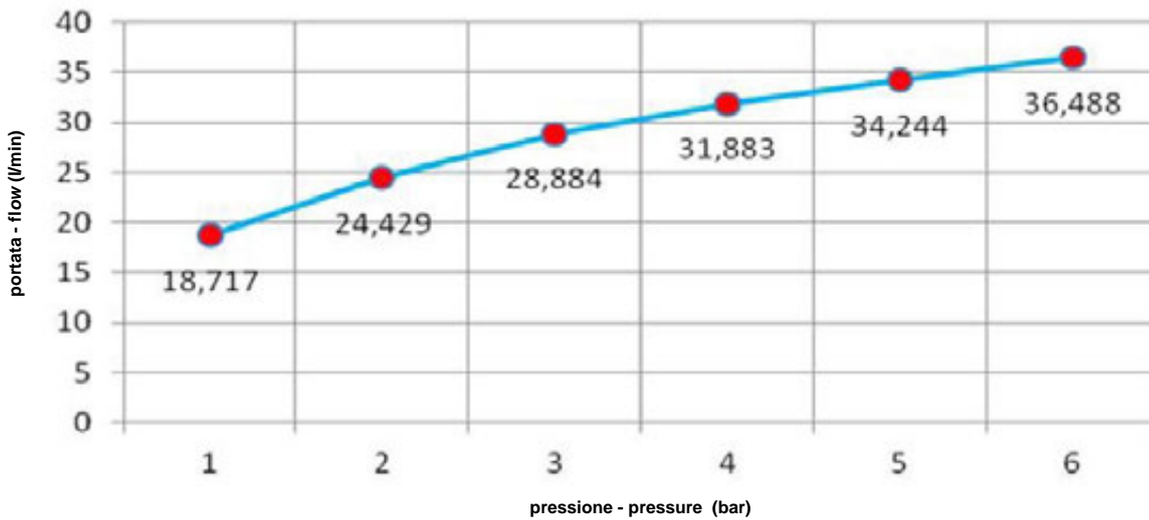


LAMATTONELLA - LMN2\_A - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

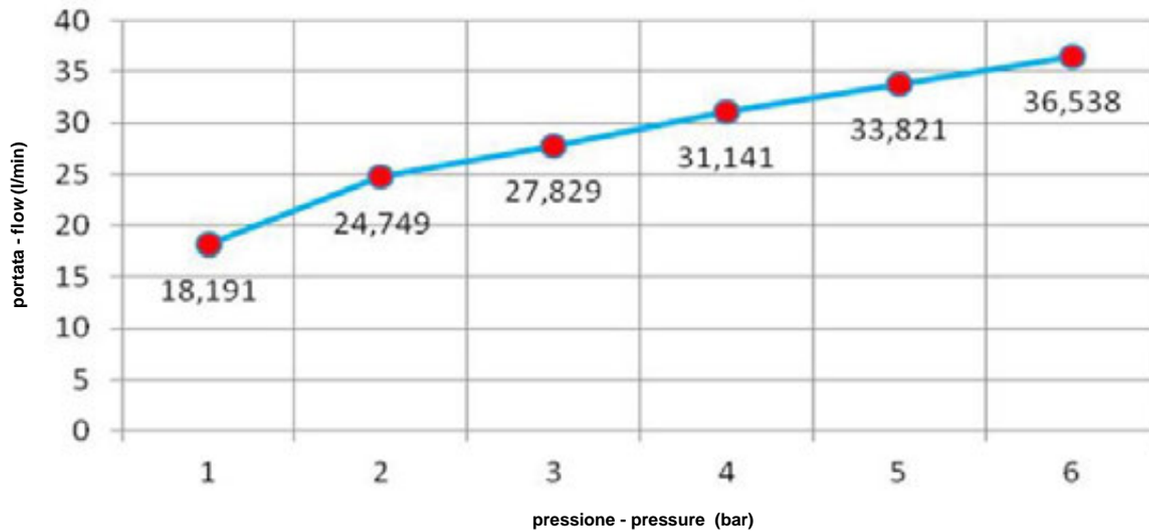
Funzione pioggia e getto a chiodo - Rain and central jet shower function



Funzione pioggia - Rain function



Getto a chiodo - Central jet shower function



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## LAMATTONELLA

**Articolo:** LMN3\_A  
**Materiale:** Acciaio AISI 304

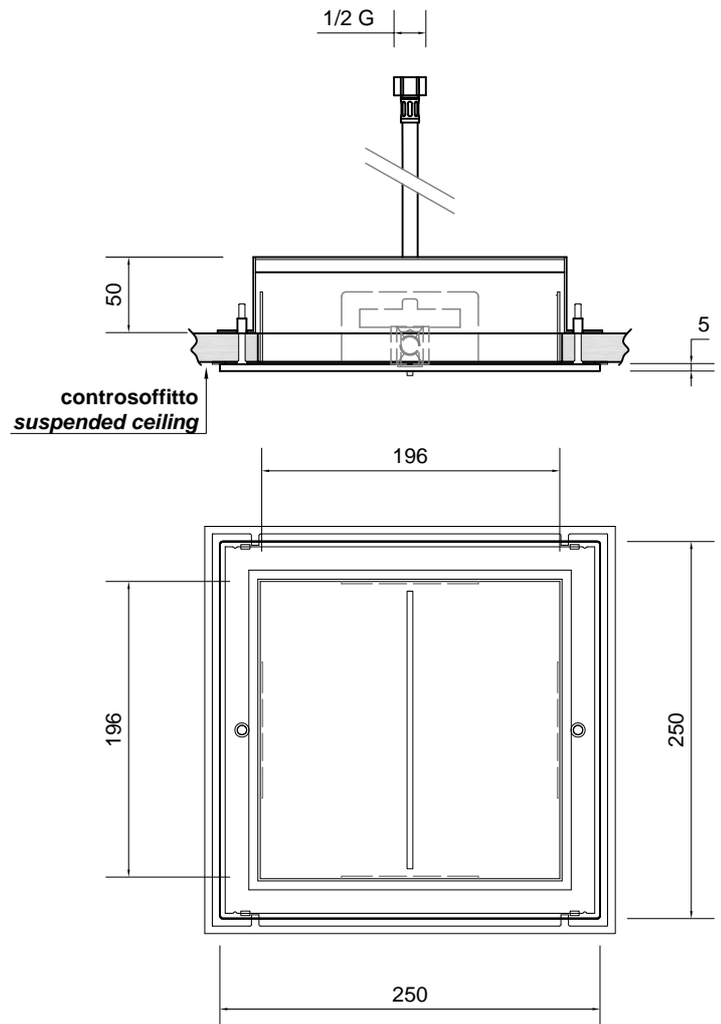
**Descrizione:** Soffione modulare ad incasso a cascata in acciaio inox lucido AISI 304.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

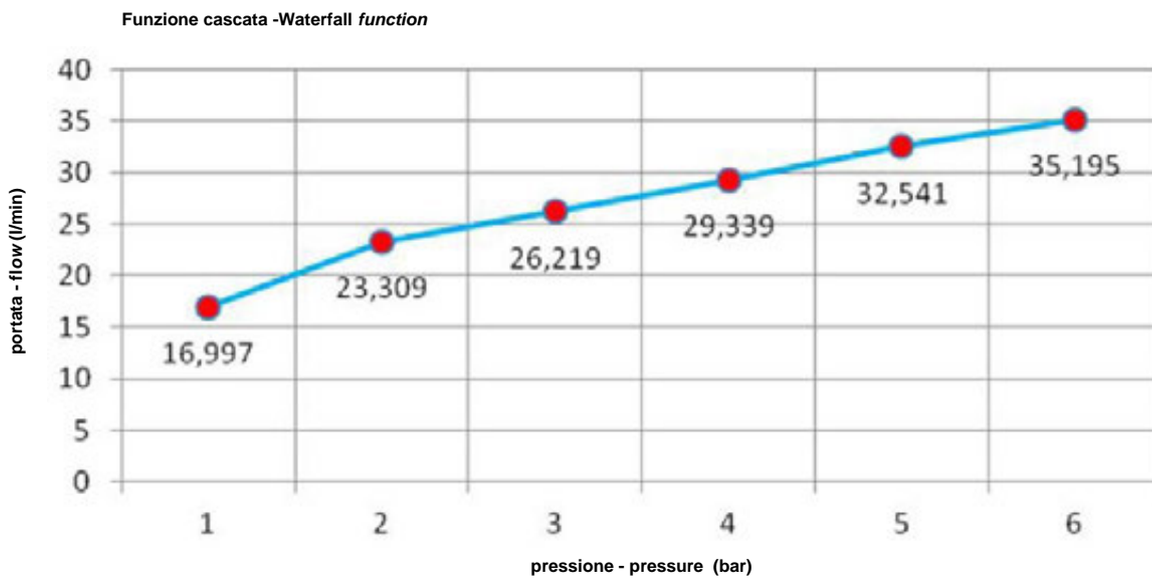
**Article:** LMN3\_A  
**Material:** AISI 304 Steel

**Description:** Encased modular showerhead with waterfall in polished stainless steel AISI 304.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



LAMATTONELLA - LMN3\_A - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## LASTRA

**Articolo:** LASTRA  
**Materiale:** Acciaio  
**Finitura:** Acciaio Satinato AISI 304

**Articolo:** LASTRALU  
**Materiale:** Acciaio  
**Finitura:** Acciaio Lucido AISI 304

**Descrizione:** Soffione a parete in acciaio inox.

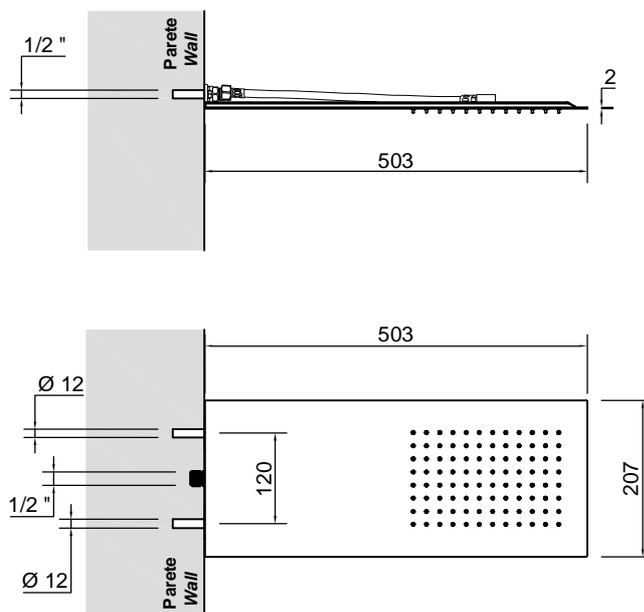
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** LASTRA  
**Material:** Steel  
**Finish:** AISI 304 Satin Stainless Steel

**Article:** LASTRALU  
**Material:** Steel  
**Finish:** AISI 304 Polished Stainless Steel

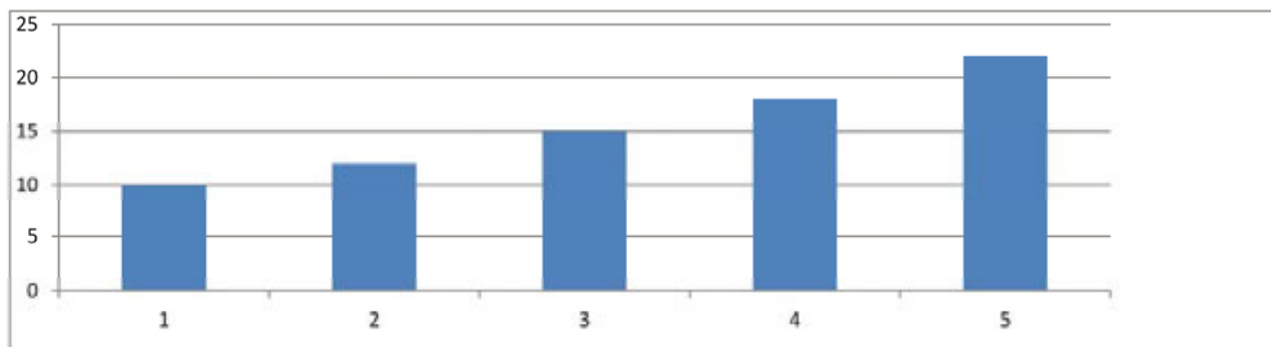
**Description:** Wall mounted showerhead in stainless steel.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## LASTRA - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

n°ugelli-n°nozzles	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar
96	10	12	15	18	22



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## METEO\_RA

**Articolo:** METEO\_RA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304

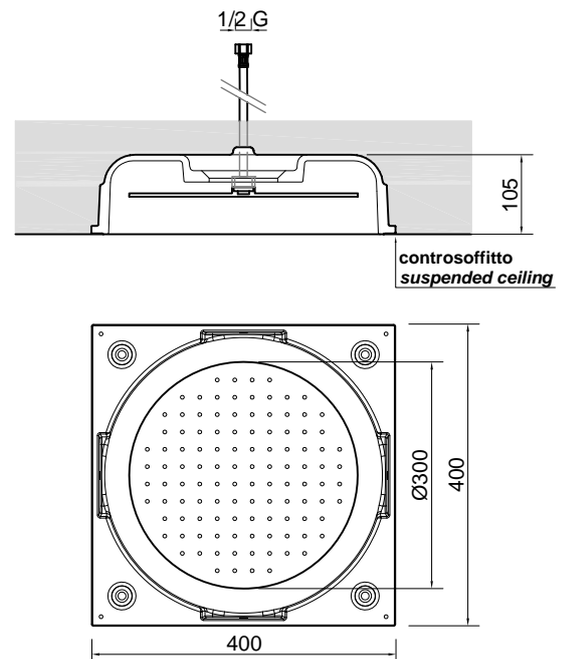
**Descrizione:** Struttura ad incasso in Cristalplant biobased con soffione in acciaio inox AISI 304, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

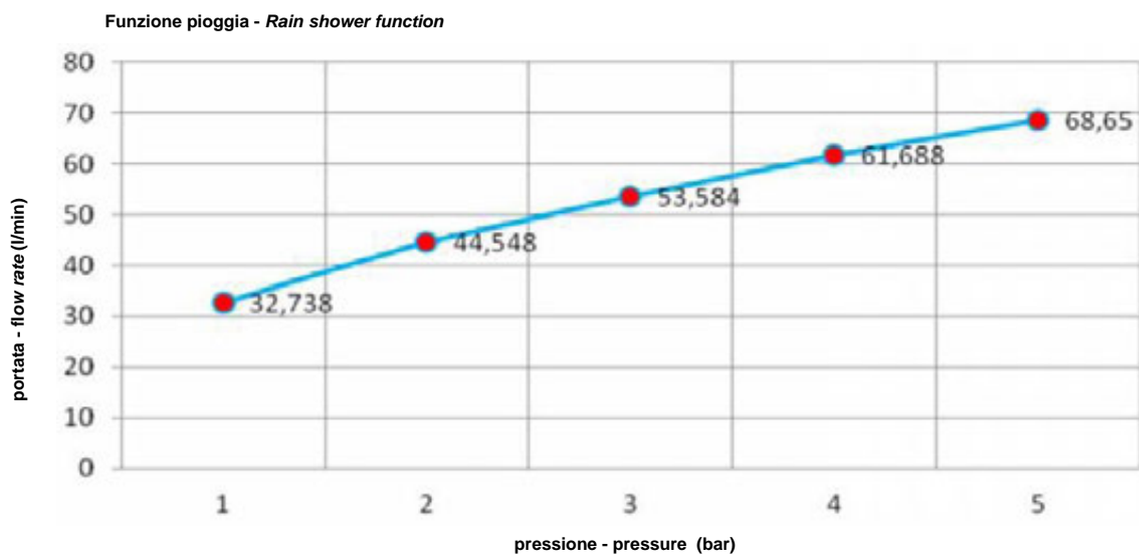
**Article:** METEO\_RA  
**Material:** AISI 304 Steel

**Description:** Encased biobased Cristalplant frame with stainless steel AISI 304 showerhead, withn possible led rgb lighting complete with remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



METEO\_RA - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



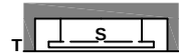
\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## METEO



Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** METEO1  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:**

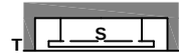


T	S	Finitura	Finitura (LED)
<b>Telaio</b>	<b>Soffione</b>		
ACCIAIO INOX AISI 304	ACCIAIO MIRROR AISI 304	A	
BIANCO	BIANCO	B	BL
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione ad incasso disponibile in diverse finiture, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

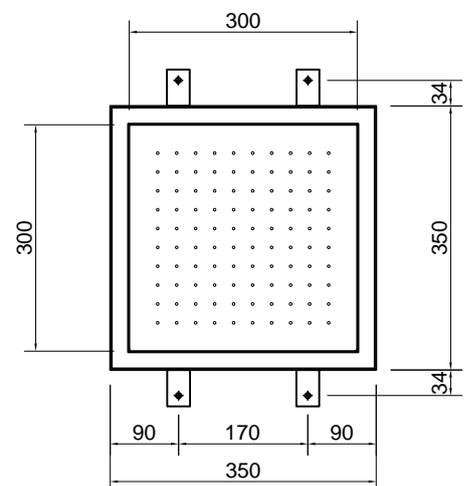
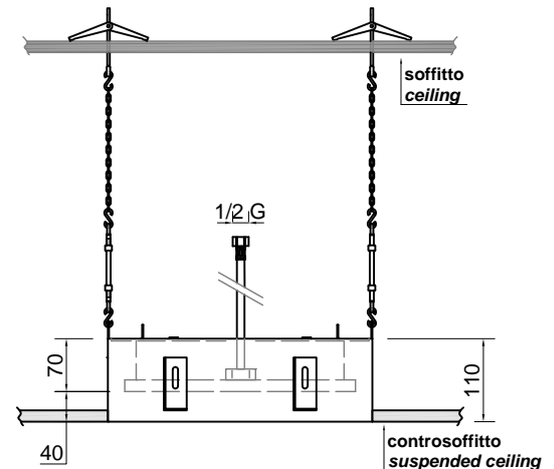
**Article:** METEO1  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:**



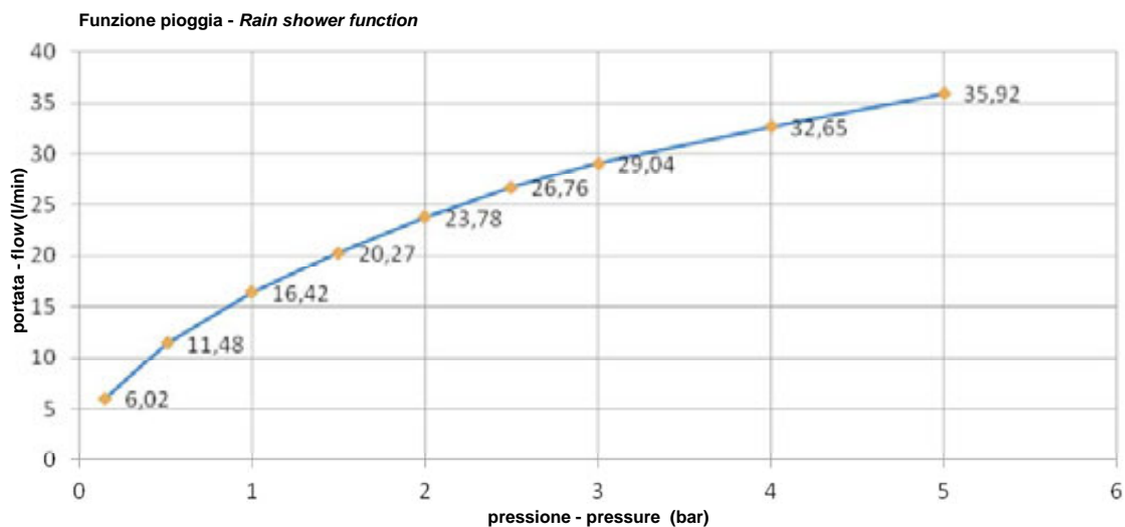
T	S	Finish	Finish (LED)
<b>Frame</b>	<b>Overhead shower</b>		
STAINLESS STEEL AISI 304	MIRROR STEEL AISI 304	A	
WHITE	WHITE	B	BL
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

**Description:** Encased showerhead available in various finishes, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



METEO1 - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## METEO



Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** METEO2  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:**



T	S	Finitura	Finitura (LED)
<b>Telaio</b>	<b>Soffione</b>		
ACCIAIO INOX AISI 304	ACCIAIO MIRROR AISI 304	A	
BIANCO	BIANCO	B	BL
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione ad incasso disponibile in diverse finiture, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

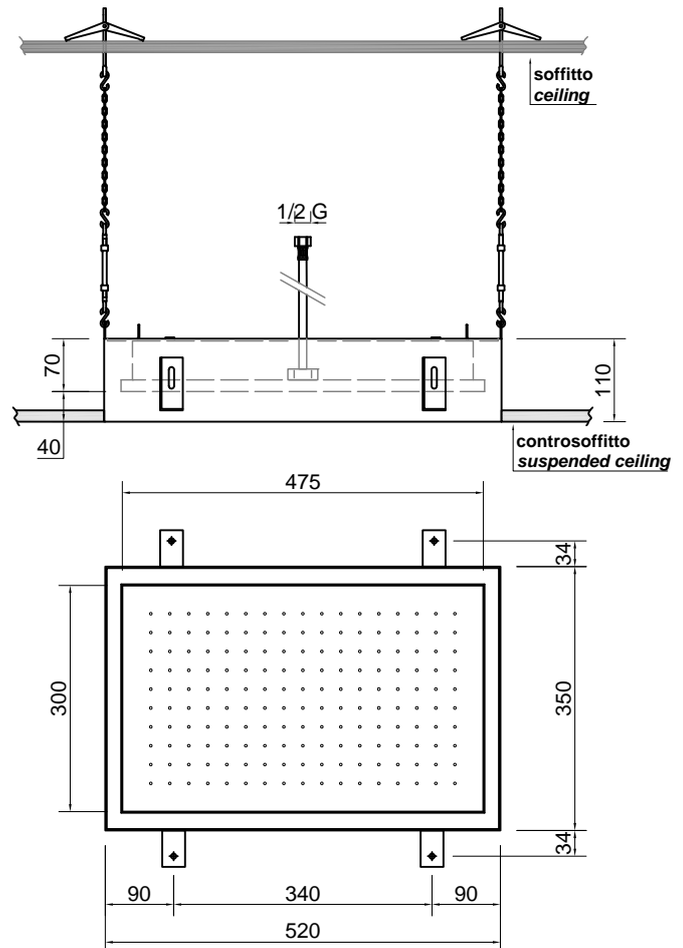
**Article:** METEO2  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:**



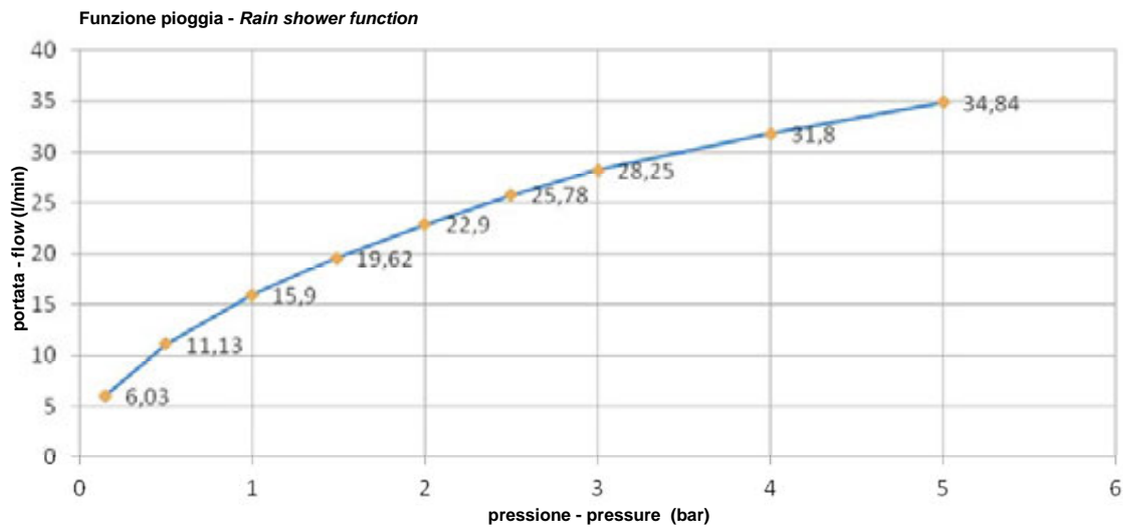
T	S	Finish	Finish (LED)
<b>Frame</b>	<b>Overhead shower</b>		
STAINLESS STEEL AISI 304	MIRROR STEEL AISI 304	A	
WHITE	WHITE	B	BL
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

**Description:** Encased showerhead available in various finishes, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



METEO2 - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## METEO

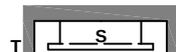


Modello e design registrato  
Registered model and design

Articolo: METEO2C

Materiale: Acciaio AISI 304

Finitura:



T	S	Finitura	Finitura (LED)
Telaio	Soffione		
ACCIAIO INOX AISI 304	ACCIAIO MIRROR AISI 304	A	
BIANCO	BIANCO	B	BL
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

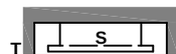
**Descrizione:** Soffione ad incasso con cascata, disponibile in diverse finiture, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

Article: METEO2C

Material: AISI 304 Steel

Finish:

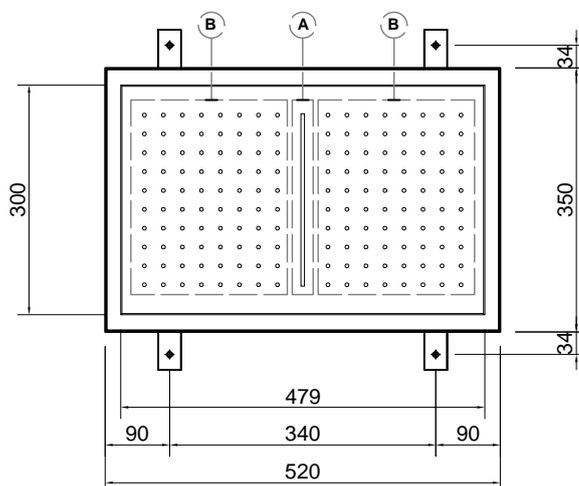
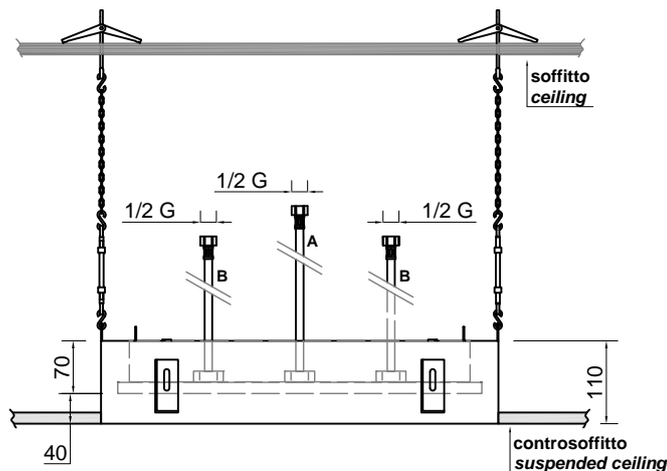


T	S	Finish	Finish (LED)
Frame	Overhead shower		
STAINLESS STEEL AISI 304	MIRROR STEEL AISI 304	A	
WHITE	WHITE	B	BL
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

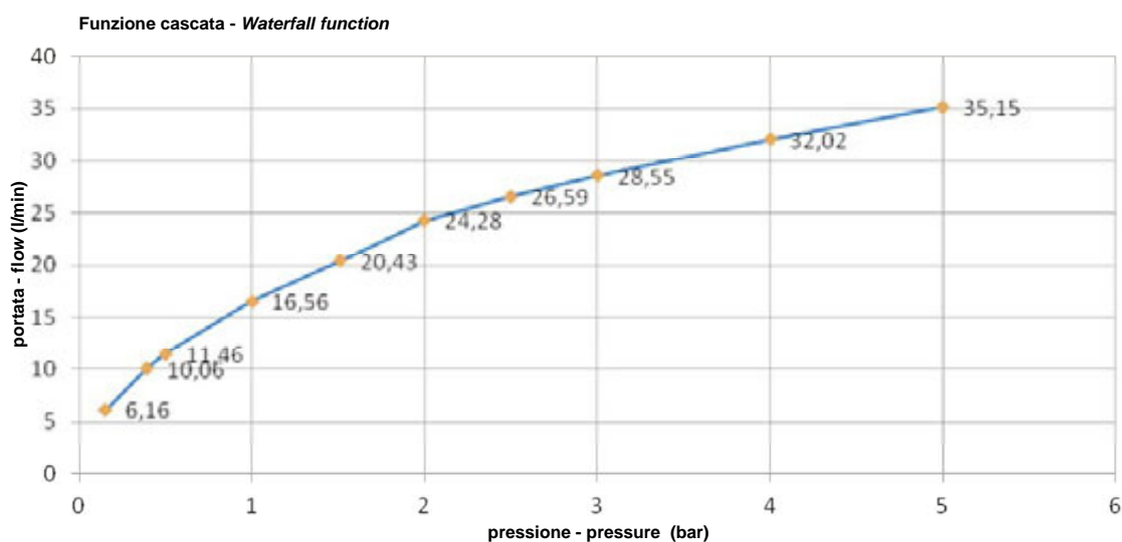
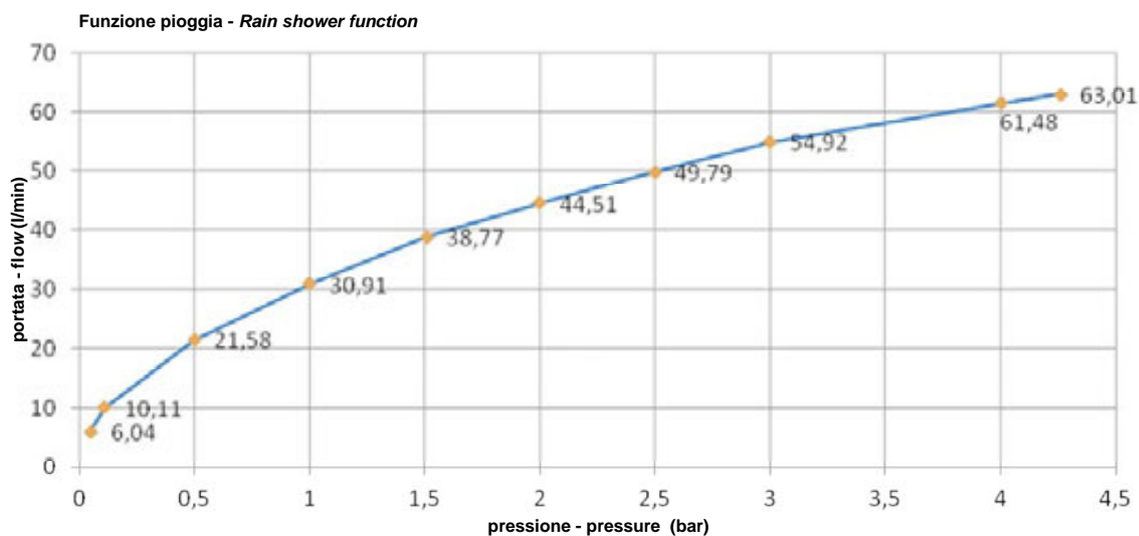
**Description:** Encased waterfall showerhead available in various finishes, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a due vie.  
Requires two way diverter.



METEO2C - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

METEO



Modello e design registrato  
Registered model and design

Articolo: METEO3C  
Materiale: Acciaio AISI 304  
Finitura:

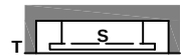


T	S	Finitura	Finitura (LED)
Telaio	Soffione		
BIANCO	ACCIAIO MIRROR AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione ad incasso con cascata, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

Article: METEO3C  
Material: AISI 304 Steel  
Finish:

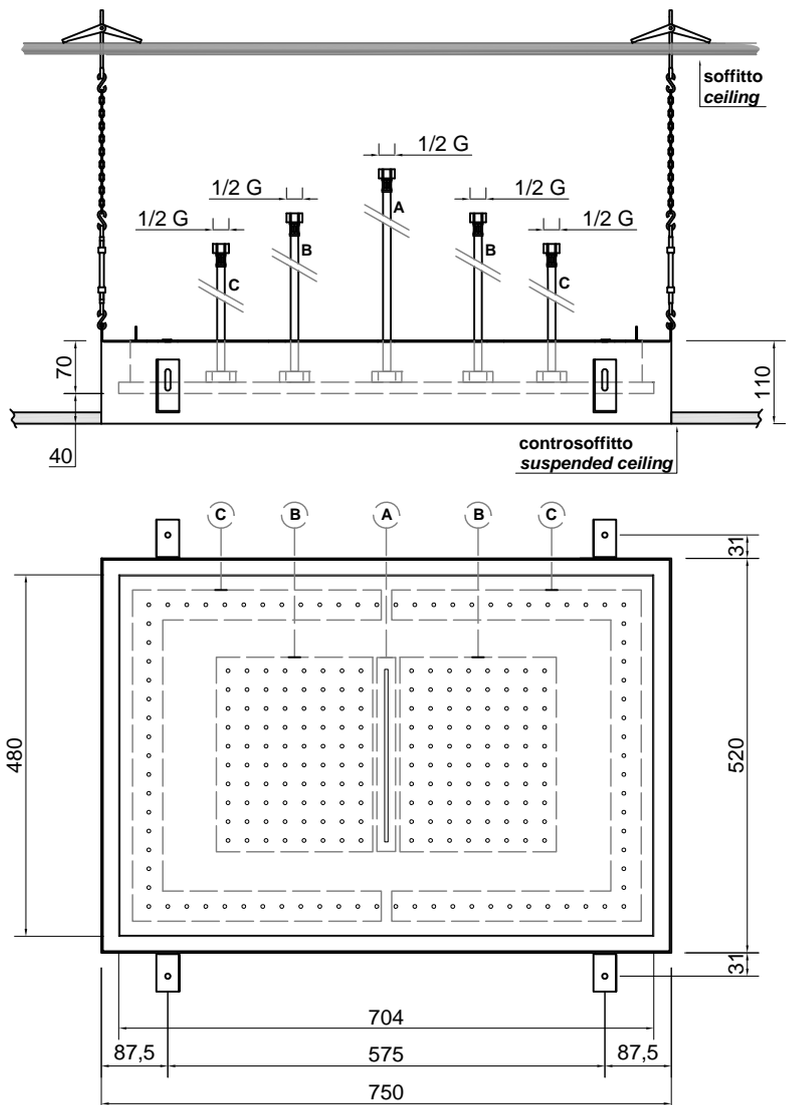


T	S	Finish	Finish (LED)
Frame	Overhead shower		
WHITE	MIRROR STEEL AISI 304	BA	BAL

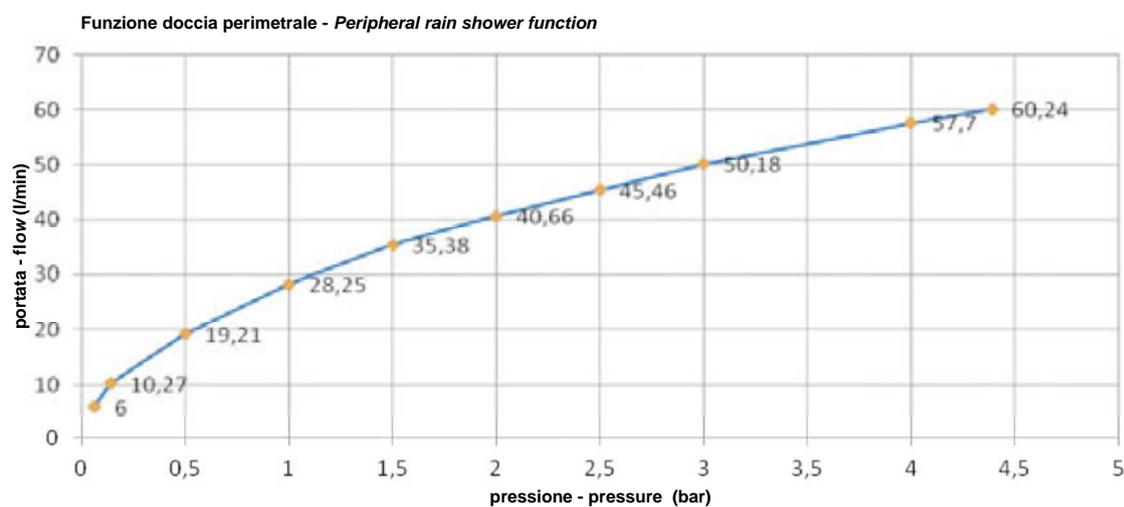
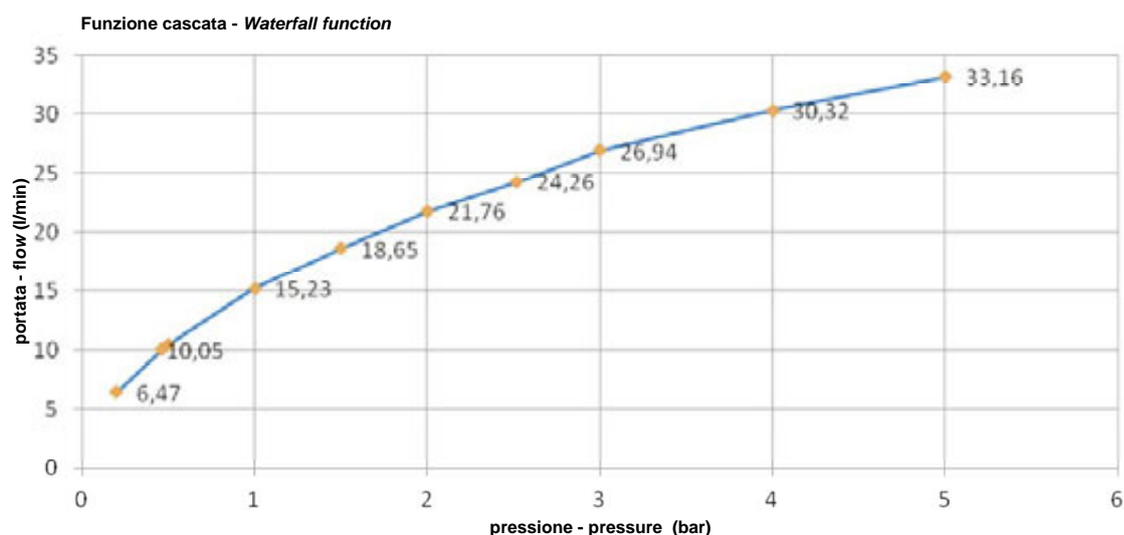
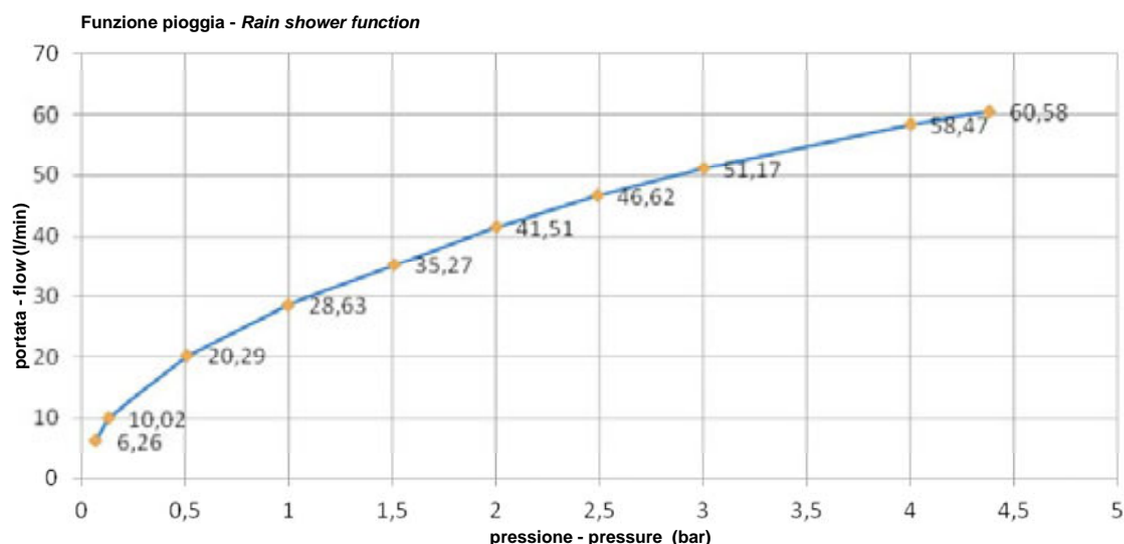
**Description:** Encased waterfall showerhead, with possible rgb led lighting and remote.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a tre vie.  
Requires three way diverter.



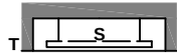
METEO3C - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## METEO

**Articolo:** METEOXXL  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:**

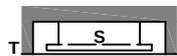


T	S	Finitura	Finitura (LED)
Telaio BIANCO	Soffione ACCIAIO AISI 304	BA	BAL

**Descrizione:** Soffione ad incasso in acciaio inox lucido AISI 304 con doppia cascata, getto a chiodo e nebulizzatori, con possibile illuminazione a led rgb comprensivo di telecomando.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** METEOXXL  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:**

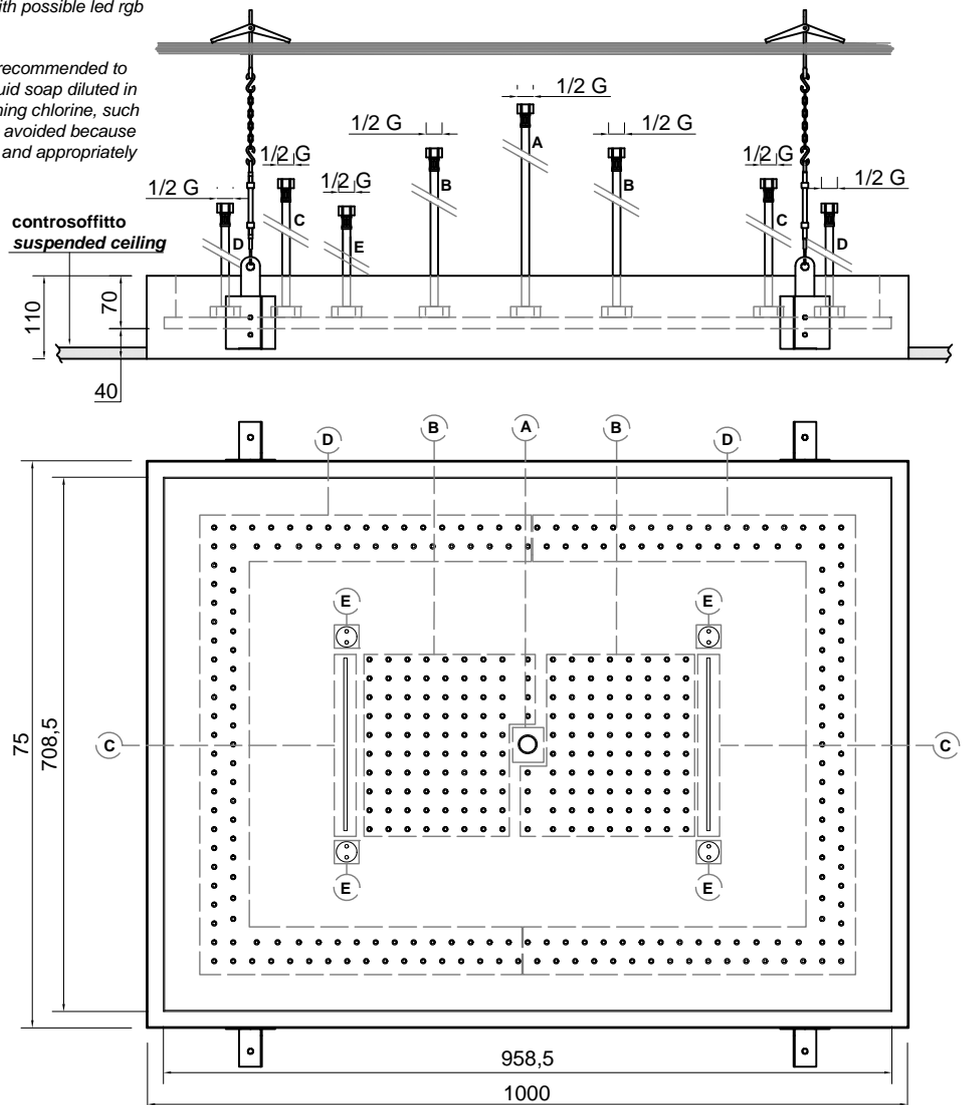


T	S	Finish	Finish (LED)
Frame WHITE	Overhead shower STEEL AISI 304	BA	BAL

**Description:** Encased showerhead in polished stainless steel AISI 304 with double waterfall, hard center jet and nebulizers, available in various finishes with possible led rgb lighting complete with remote.

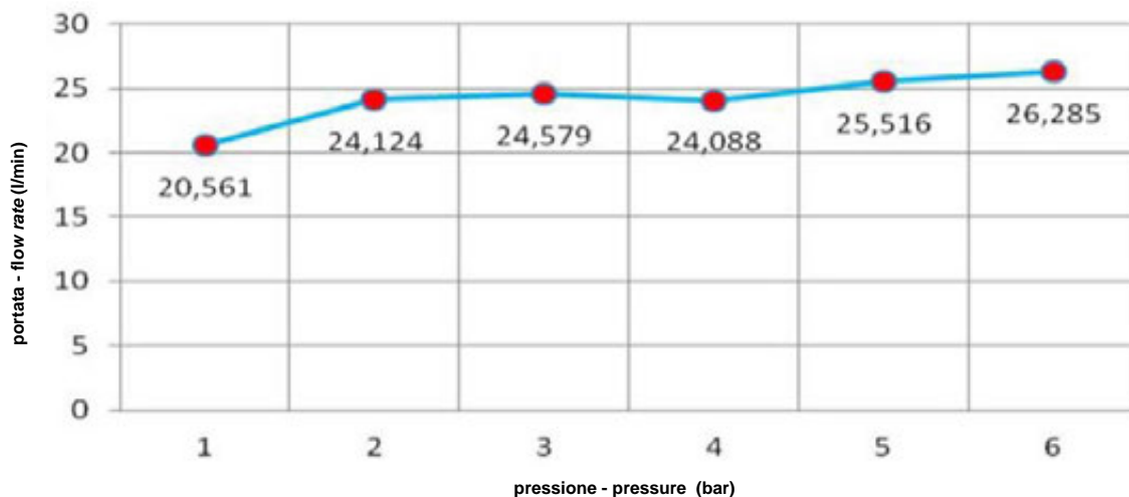
**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.

Necessita di deviatore a cinque vie.  
 Requires five way diverter.

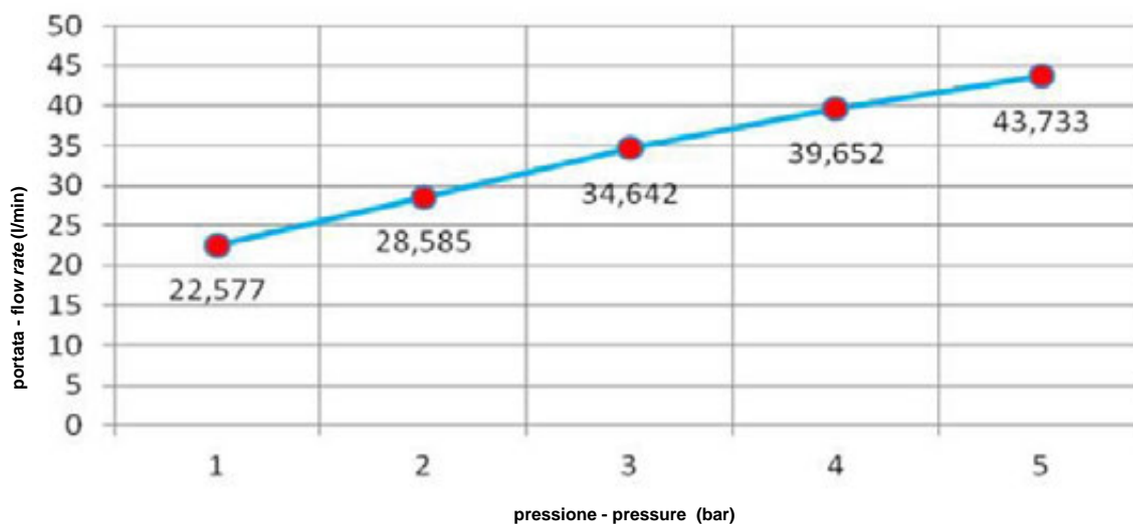


METEOXXL - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

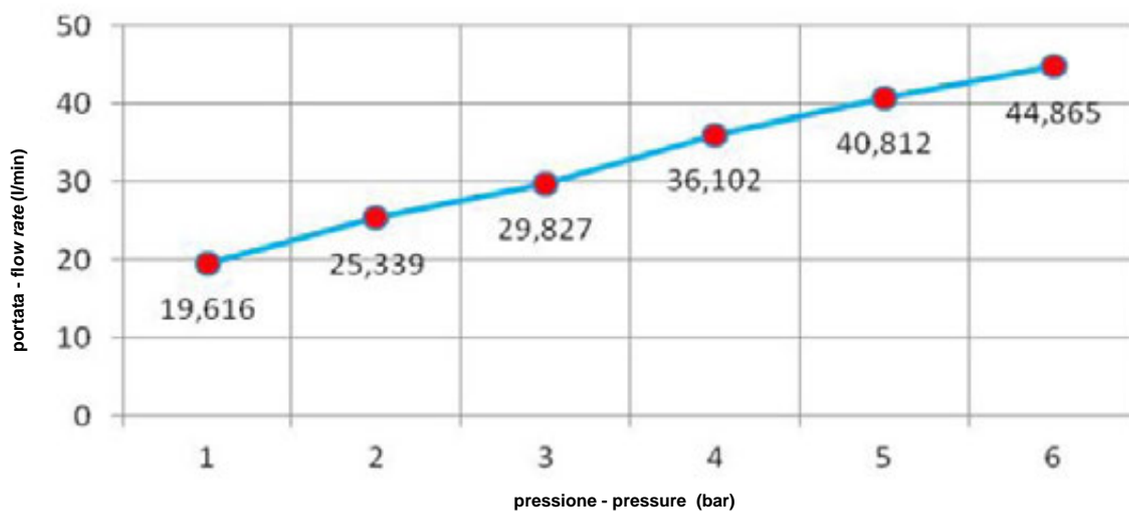
Funzione cascata - Waterfall function



Funzione pioggia centrale - Central rain function



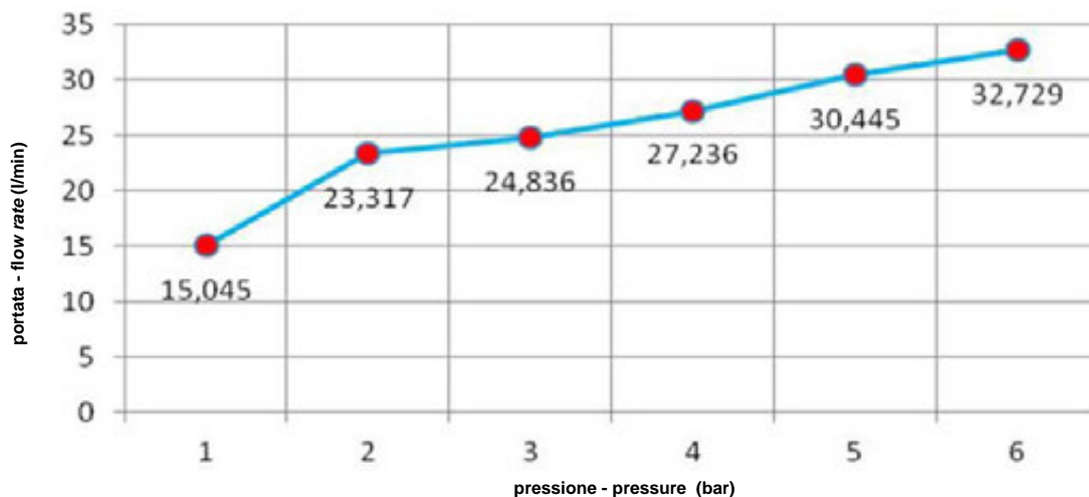
Funzione pioggia perimetrale - Rain perimeter function



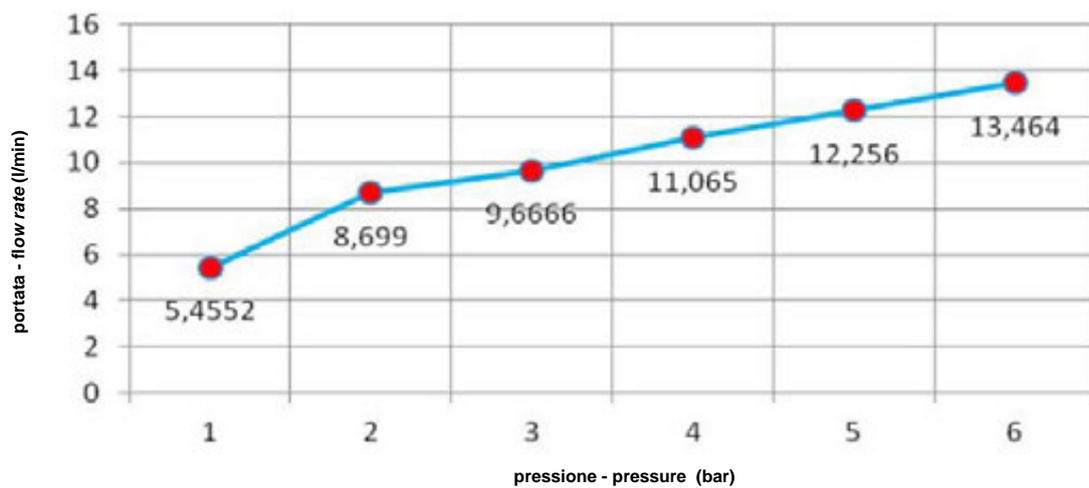
\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

METEOXXL - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

Funzione getto a chiodo - Central jet shower function



Funzione nebulizzatore - Nebulizer function



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## MEZZAVELA

**Articolo:** MEZZAVELA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304

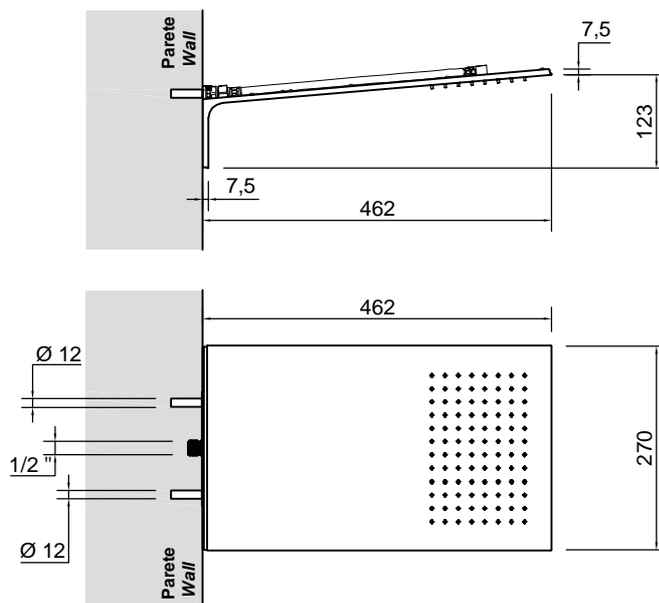
**Descrizione:** Soffione a parete in acciaio inox satinato.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** MEZZAVELA  
**Material:** AISI 304 Steel

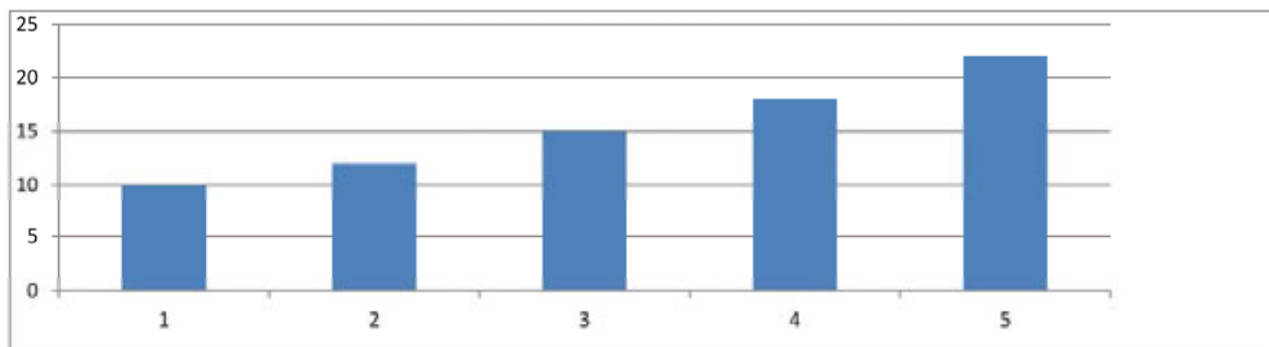
**Description:** Satin stainless steel wall mounted showerhead.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MEZZAVELA - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

n°ugelli-n°nozzles	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar
96	10	12	15	18	22



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
*Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.*

MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX70

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

**Descrizione:** Asta distanziale in acciaio inox satinato AISI 304 per vetri box doccia completa di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposta per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

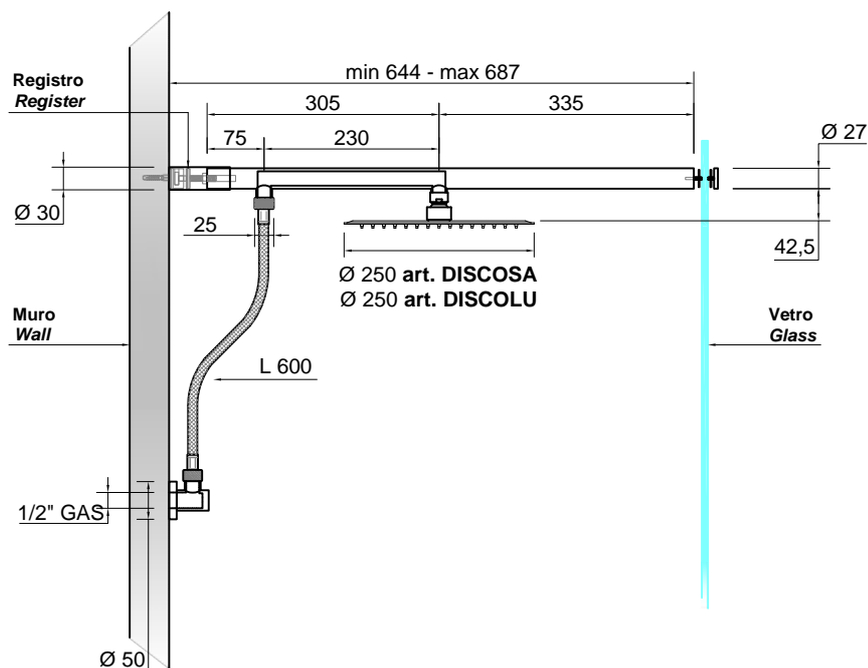
**Article:** MIX70

**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Satin stainless steel AISI 304 shower bar for glass shower enclosure complete with wall connector and flexible hose 60 cm, prepared for overhead shower Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX80

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

**Descrizione:** Asta distanziale in acciaio inox satinato AISI 304 per vetri box doccia completa di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposta per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

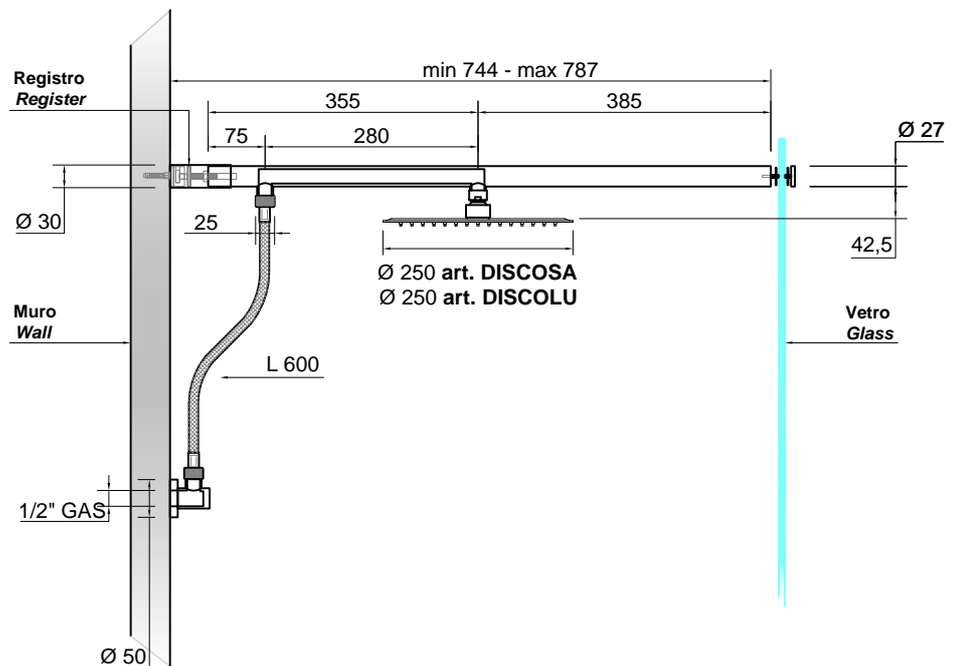
**Article:** MIX80

**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Satin stainless steel AISI 304 shower bar for glass shower enclosure complete with wall connector and flexible hose 60 cm, prepared for overhead shower Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX90

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

**Descrizione:** Asta distanziale in acciaio inox satinato AISI 304 per vetri box doccia completa di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposta per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

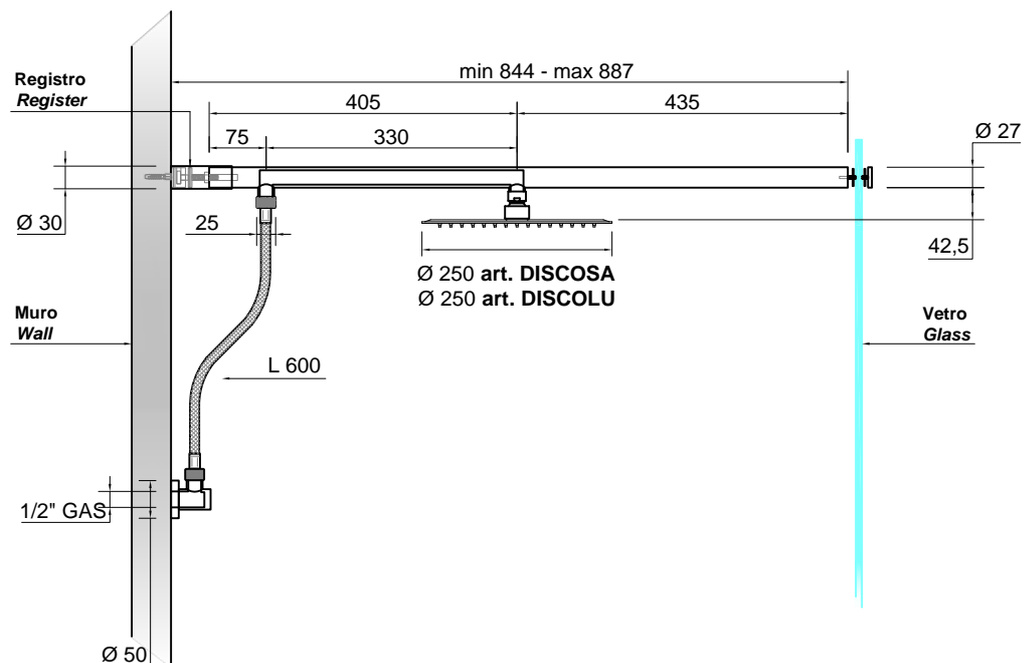
**Article:** MIX90

**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Satin stainless steel AISI 304 shower bar for glass shower enclosure complete with wall connector and flexible hose 60 cm, prepared for overhead shower Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX100  
**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

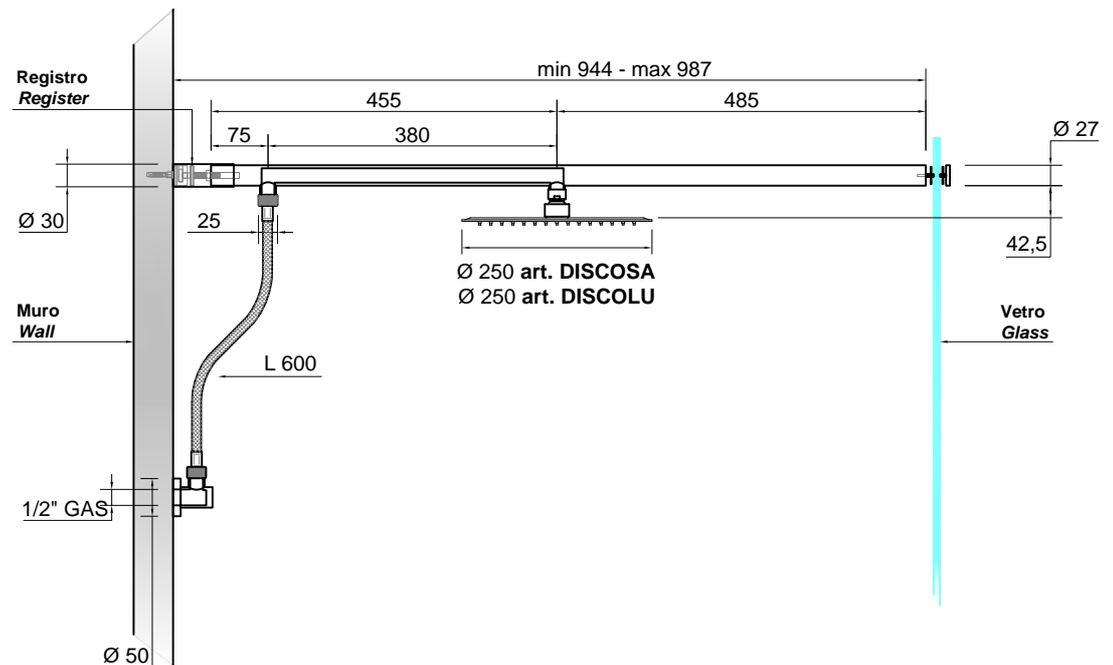
**Descrizione:** Asta distanziale in acciaio inox satinato AISI 304 per vetri box doccia completa di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposta per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** MIX100  
**Material:** AISI 304 Stainless Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Satin stainless steel AISI 304 shower bar for glass shower enclosure complete with wall connector and flexible hose 60 cm, prepared for overhead shower Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX110

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

**Descrizione:** Asta distanziale in acciaio inox satinato AISI 304 per vetri box doccia completa di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposta per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

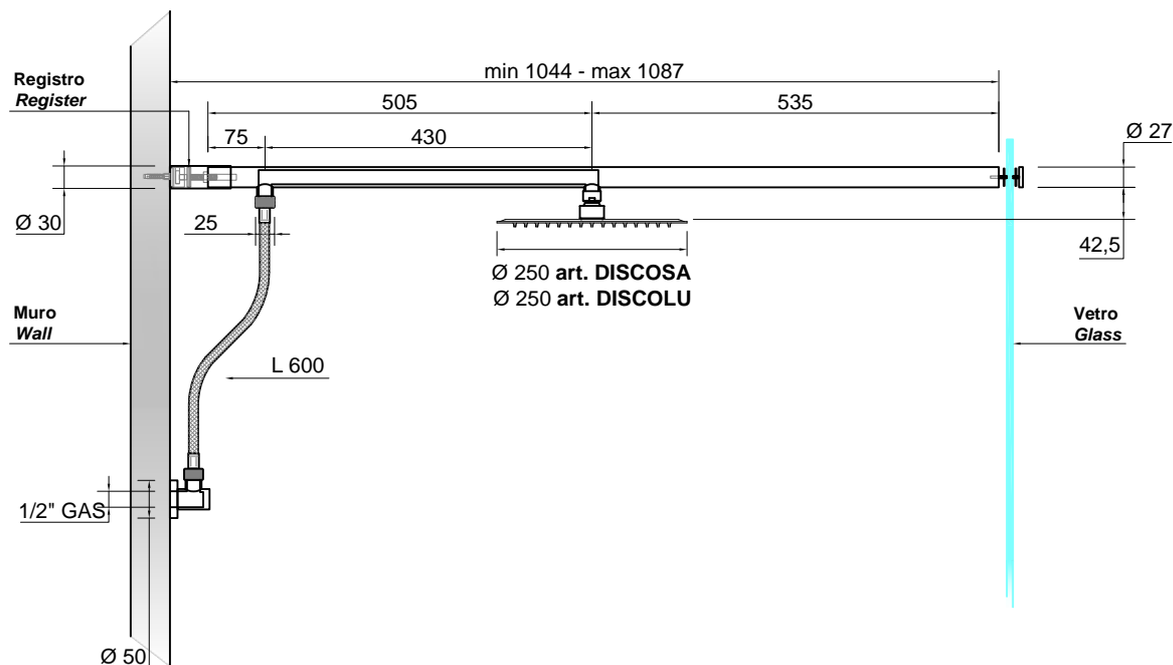
**Article:** MIX110

**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Satin stainless steel AISI 304 shower bar for glass shower enclosure complete with wall connector and flexible hose 60 cm, prepared for overhead shower Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX200

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

**Descrizione:** Braccio a soffitto in acciaio inox satinato AISI 304 completo di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposto per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

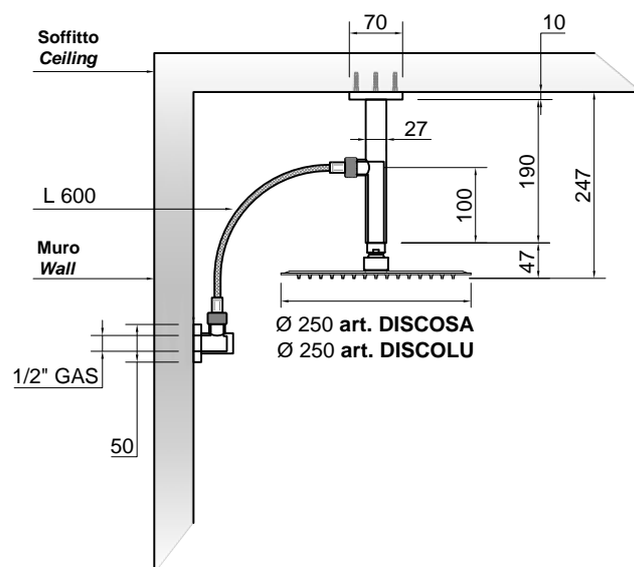
**Article:** MIX200

**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Ceiling hanging bar in satin stainless steel AISI 304 complete with wall connector and flexible hose 60 cm, for overhead shower Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



MIX

Modello e design registrato  
Registered model and design

**Articolo:** MIX210

**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304

**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

**Descrizione:** Braccio a soffitto in acciaio inox satinato AISI 304 completo di presa a parete con flessibile 60 cm, predisposto per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

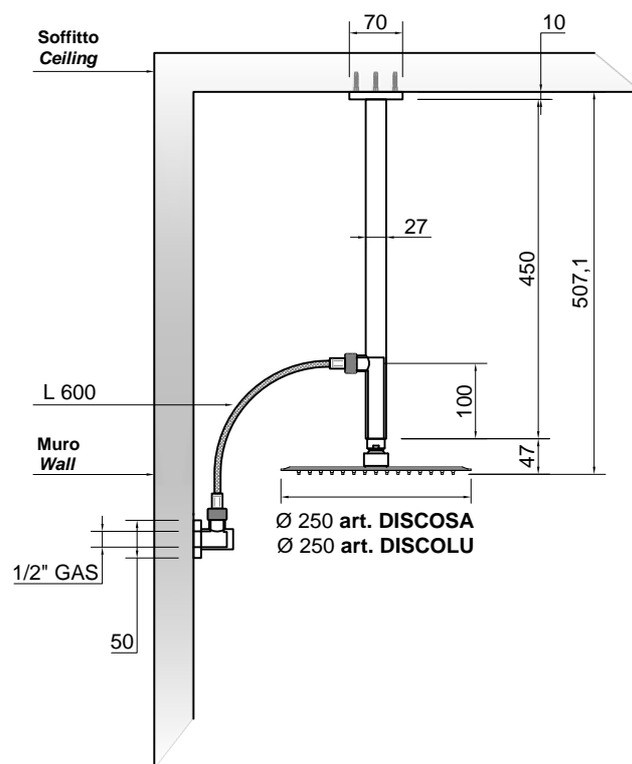
**Article:** MIX210

**Material:** AISI 304 Stainless Steel

**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Ceiling hanging bar in satin stainless steel AISI 304 complete with wall connector and flexible hose 60 cm, for overhead shower Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## PRISMA

**Articolo:** PRISMA  
**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Inox Lucido

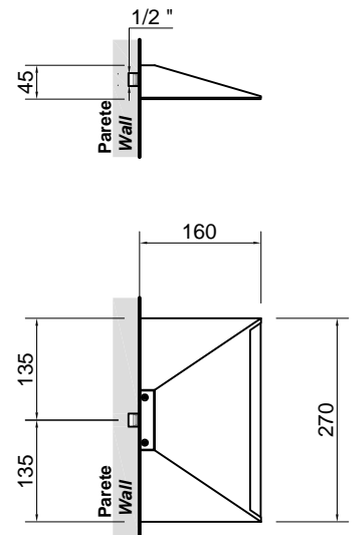
**Descrizione:** Erogatore a cascata per doccia con fissaggio a parete, in acciaio inox lucido.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** PRISMA  
**Material:** AISI 304 Stainless Steel  
**Finish:** Polished Stainless Steel

**Description:** Polished stainless steel wall mounted waterfall spout for shower.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## SBALZO

**Articolo:** SBALZO  
**Materiale:** Acciaio Inox AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Inox Satinato

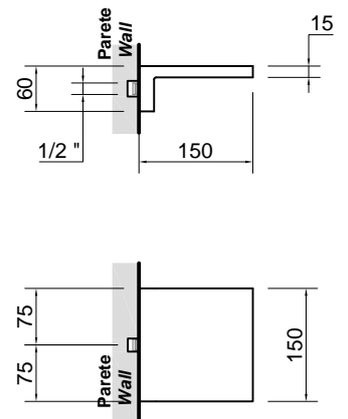
**Descrizione:** Erogatore a cascata per vasca con fissaggio a parete, in acciaio inox satinato.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** SBALZO  
**Material:** AISI 304 Stainless Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Description:** Satin stainless steel wall mounted waterfall spout for bathtub.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## SHAWA'

**Articolo:** SHAWA1

**Materiale:** Acciaio

**Finitura:** Acciaio Satinato AISI 316/L

**Descrizione:** Soffione a parete per interno o esterno in acciaio inox.

**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

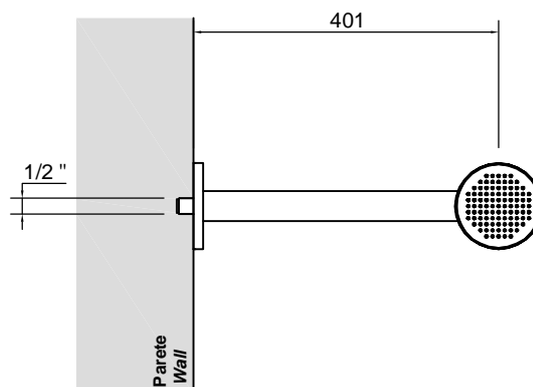
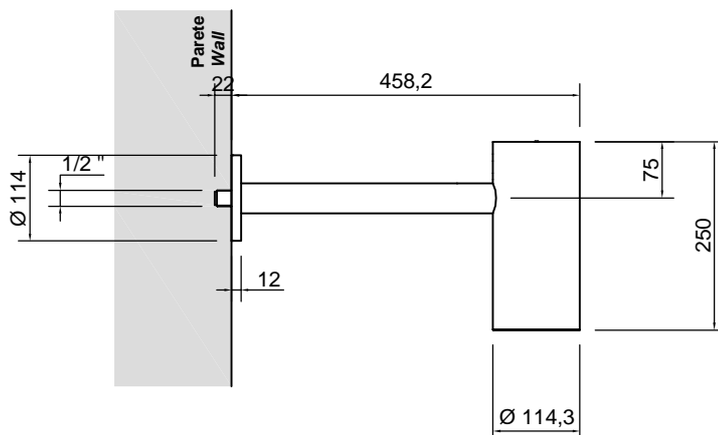
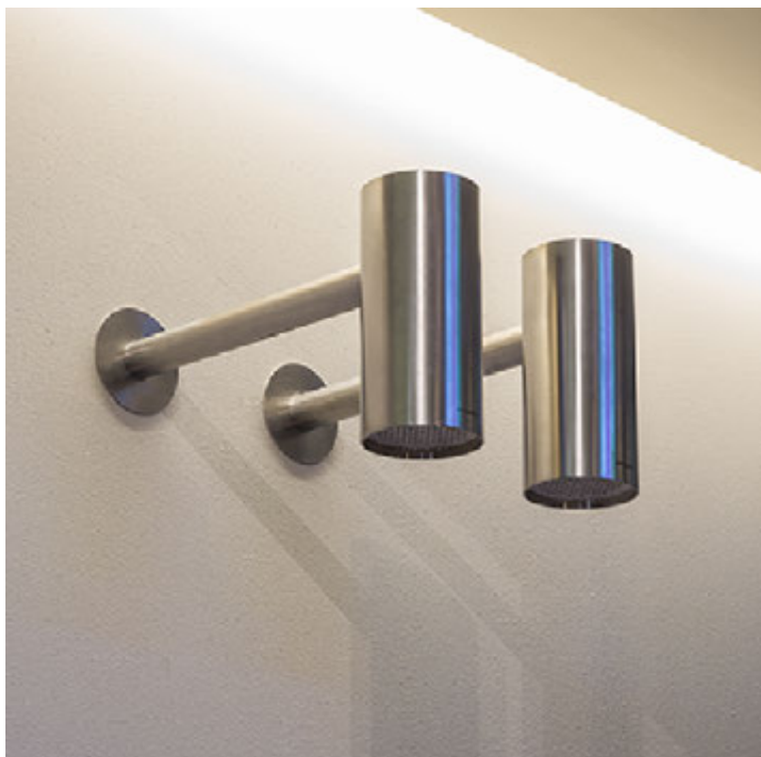
**Article:** SHAWA1

**Material:** Steel

**Finish:** AISI 316/L Satin Stainless Steel

**Description:** Stainless steel overhead shower for internal or external use.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## SHAWA'

**Articolo:** SHAWA2

**Materiale:** Acciaio AISI 316/L

**Descrizione:** Colonna doccia da terra per interno o esterno, in acciaio inox satinato completa di corpo ad incasso, soffione, miscelatore (2), rubinetto di comando con deviatore a due vie (1) e doccetta con flessibile 150 cm.

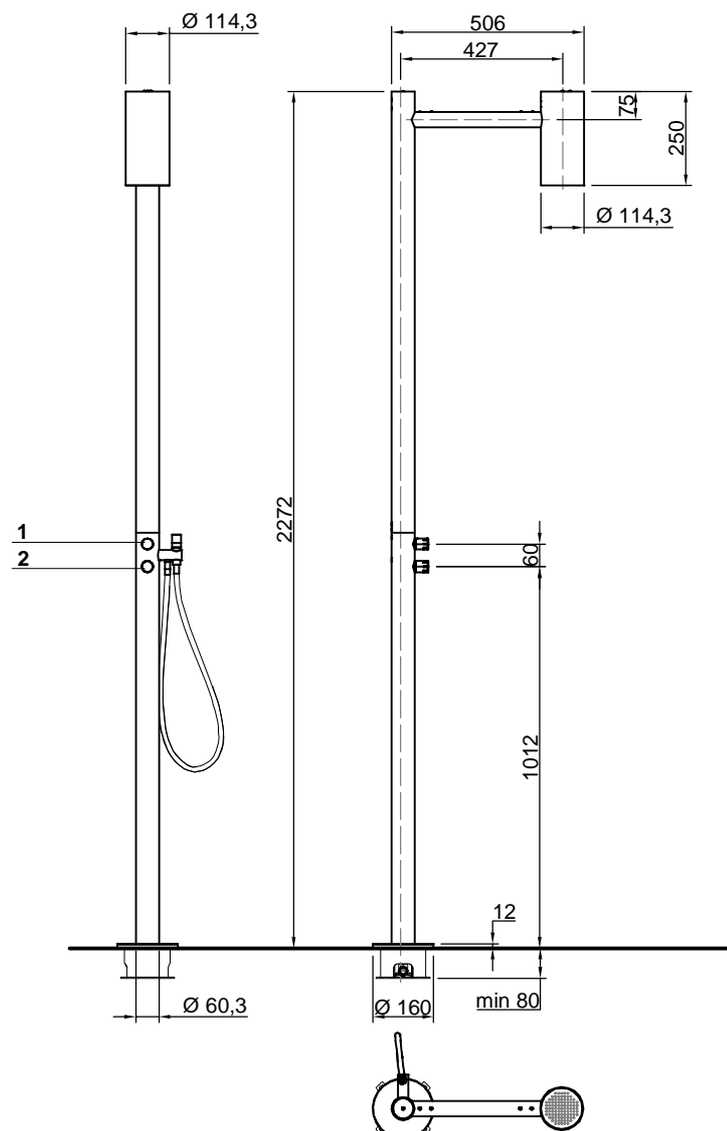
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** SHAWA2

**Material:** AISI 316/L Steel

**Description:** Freestanding shower for internal and external use, in satin stainless steel complete with concealed valve, overhead shower, mixer (2), command handle with 2-way diverter (1) and hand shower with hose 150 cm.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## TUBO

**Articolo:** TUBO30SA  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Satinato

**Articolo:** TUBO30LU  
**Materiale:** Acciaio AISI 304  
**Finitura:** Acciaio Lucido

**Descrizione:** Braccio a soffitto in acciaio predisposto per soffione Art. DISCO25SA e Art. DISCO25LU.

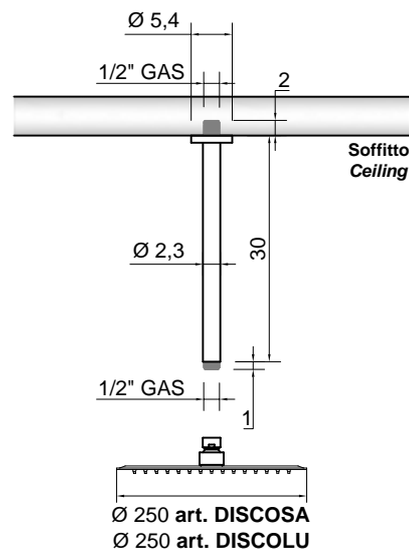
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** TUBO30SA  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Satin Stainless Steel

**Article:** TUBO30LU  
**Material:** AISI 304 Steel  
**Finish:** Polished Stainless Steel

**Description:** Ceiling hanging bar in steel prepared for showerhead Art. DISCO25SA and Art. DISCO25LU.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



## VELA

**Articolo:** VELA

**Materiale:** Acciaio AISI 304

**Descrizione:** Colonna doccia a parete in acciaio inox satinato completa di soffione, miscelatore termostatico (2), rubinetto di comando con deviatore a due vie (1) e doccetta con flessibile 150 cm.

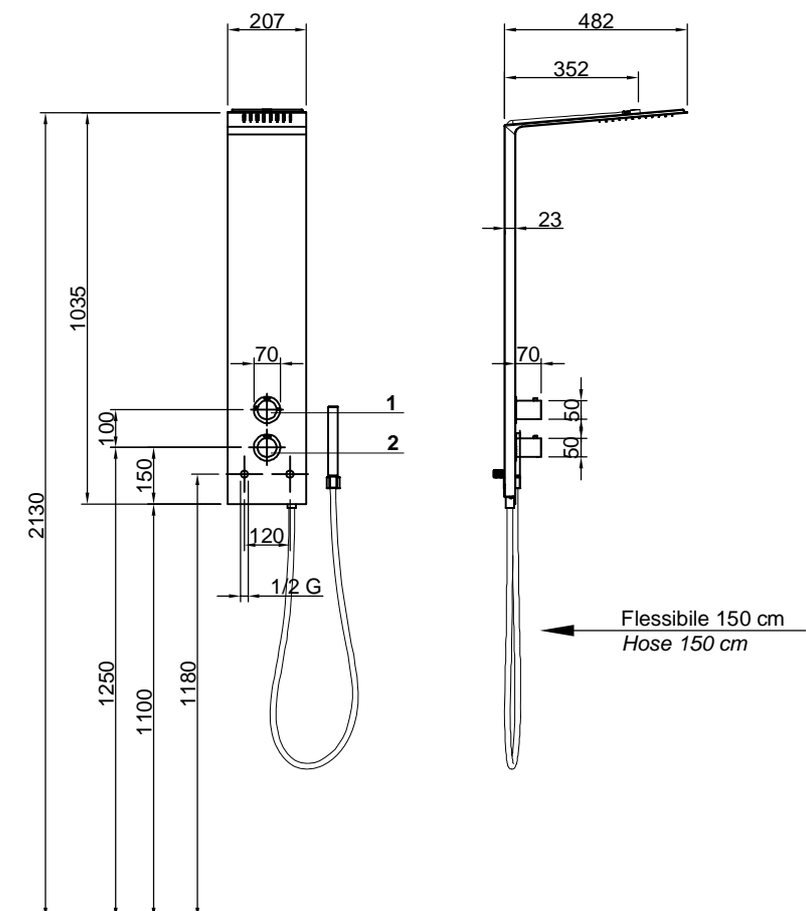
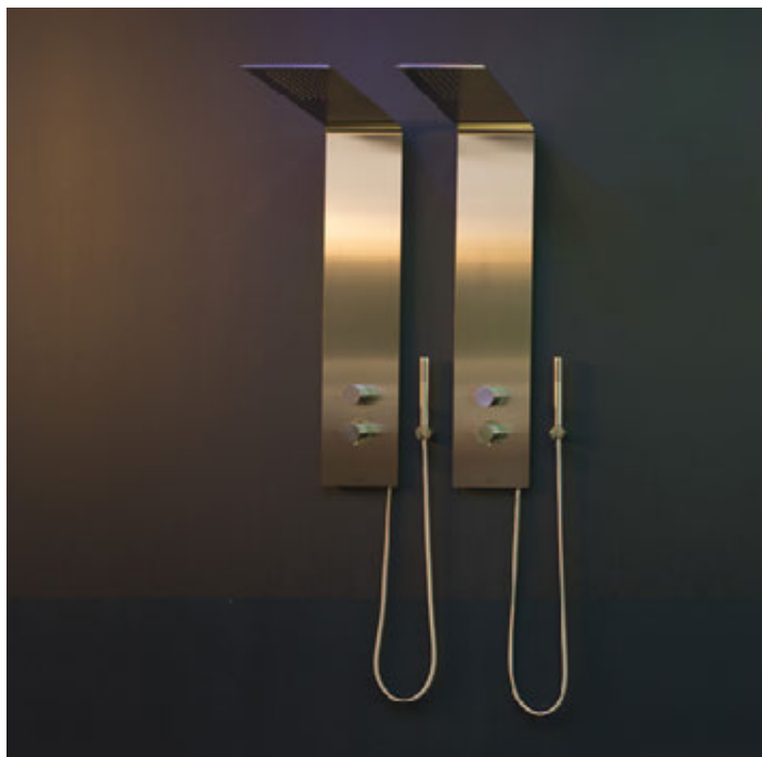
**Pulizia:** Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido. Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati. Per maggiori dettagli consultare il manuale d'installazione.

**Article:** VELA

**Material:** AISI 304 Steel

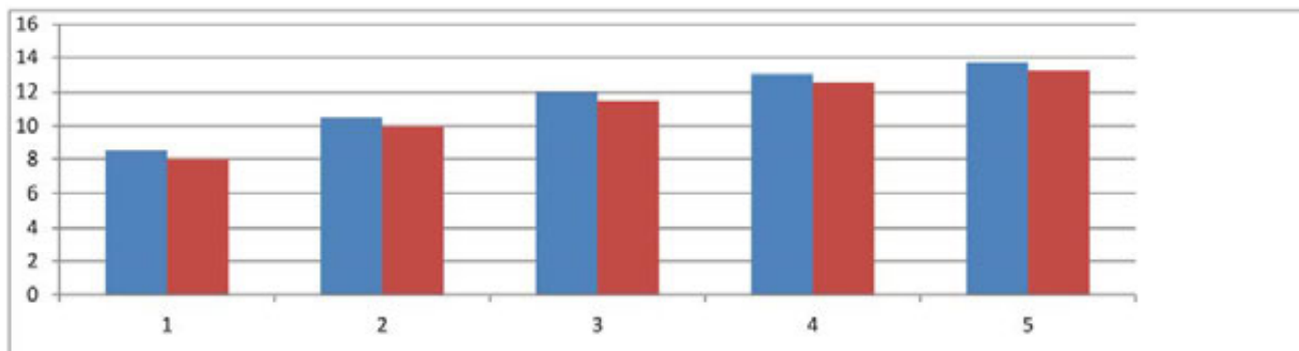
**Description:** Showerhead column in stainless steel complete with thermostatic mixer (2), command handle with 2-way diverter (1) and hand shower with hose 150 cm.

**Cleaning:** In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth. The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed. For further details please reference our installation manuals.



VELA - Curve di portata del soffione - Showerhead flow rates \*

	n°ugelli-n°nozzles	1 bar	2 bar	3 bar	4 bar	5 bar
soffione showerhead	96	8,5	10,5	12	13	13,7
docceta hand shower	n.d.	8	10	11,5	12,5	13,2



\* Prove portata escluse di miscelatore. La portata effettiva dipende dall'impianto e dal tipo di miscelatore.  
 Water flow test without mixer. Effective water flow depends on the installation and type of mixer.

## SCHEDE PRODOTTO PRODUCT DESCRIPTION

### MANUTENZIONE DELLE SUPERFICI IN ACCIAIO INOX

#### ACCIAIO INOX

Gli acciai inox (o acciai inossidabili) sono leghe a base di ferro e carbonio che uniscono alle proprietà meccaniche tipiche degli acciai al carbonio caratteristiche peculiari di resistenza alla corrosione.

Esso è definito tale perché resiste alla corrosione grazie ad una sottile pellicola di ossido che si forma sulla sua superficie.

Tale pellicola diventa la naturale barriera di protezione ai normali agenti atmosferici.

È errato quindi pensare che l'acciaio inossidabile sia indistruttibile e che non si corroda, l'acciaio inossidabile può subire anche notevoli danni se non viene trattato con le dovute precauzioni.

La sua resistenza e durata, sono strettamente legate ad un uso corretto, a una buona manutenzione e all'utilizzo di prodotti e materiali di pulizia idonei a preservarne le caratteristiche originali

Ossidazione a chiazze, depositi di calcare e ruggine possono verificarsi sulle superfici se queste non sono pulite e mantenute correttamente.

#### PRINCIPALI CAUSE DI OSSIDAZIONE

Residui ferrosi lasciati decantare sulle superfici umide (non asciugate) portati in circolo dall'acqua o dai prodotti utilizzati per la pulizia (raschietti, pagliette, ecc.)

Calcare esso contribuisce ad indebolire l'acciaio nei punti o nelle superfici dove si è accumulato.

Incrostazioni esse possono accumularsi nelle parti meno accessibili

Detergenti a base di cloro o ammoniaca non opportunamente risciacquati.

Sale non sciolto a caldo o residuo secco di liquidi evaporati ecc.

#### PRECAUZIONI

È importante sapere che l'uso di paglietta di ferro o di strumenti analoghi per la rimozione dei residui solidi, può lasciare microscopiche particelle che si staccano da questi e rimanere depositate sulla superficie, innescando per contatto un rapido processo di corrosione irreversibile o difficilmente bonificabile se non si interviene in breve tempo (una particella ferrosa lasciata in ambiente umido impiega poche ore per provocare un serio innesco di corrosione).

Al fine di evitare depositi di calcare ed incrostazioni, si consiglia di lavare il prodotto con una soluzione di acqua tiepida ed aceto, oppure con sapone liquido diluito in acqua. Quindi asciugarli con un panno morbido.

Sono assolutamente da evitare prodotti detergenti a base di cloro, come ad esempio la candeggina o prodotti analoghi normalmente in commercio, poiché possono produrre seri effetti di corrosione se non abbondantemente, rapidamente ed opportunamente risciacquati.

Il contatto o solo i vapori emanati da prodotti acidi (l'acido muriatico/cloridrico) o alcalini (l'ipoclorito di sodio/candeggina/varechina) o ammoniaci, utilizzati direttamente o contenuti nei comuni detersivi, per la pulizia e la igienizzazione di pavimenti, piastrelle e superfici lavabili, possono avere un effetto ossidante/corrosivo sull'acciaio inox.

Non appoggiare strofinacci, spugne o altro del genere, imbevute di normalissimi detergenti a base di cloro o ammoniaci senza aver neutralizzato e sciacquato opportunamente questo "contatto" con un detersivo neutro.

Sciacquare bene ed asciugare accuratamente le superfici.

#### ATTENZIONE

La mancata osservanza delle precauzioni indicate, causa la decadenza della garanzia.

#### Avvertenza

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 10 aprile 1991 n. 126 "Norme per l'informazione del consumatore" e al Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione".

### MAINTENANCE OF STAINLESS STEEL SURFACES

#### STAINLESS STEEL

Stainless steel is an alloy composed by iron and carbon which combines the typical mechanical properties of carbon steels and peculiar characteristics of resistance to corrosion.

It is defined stainless steel because it resists to corrosion thanks to a thin oxide film that forms on its surface.

The film becomes a natural barrier against the effects of atmospheric agents.

It is therefore wrong to think that stainless steel is indestructible and does not corrode, stainless steel can also suffer considerable damage if not treated with care.

Its strength and durability, are closely related to proper use, good maintenance and use of appropriate cleaning products and materials in order to preserve the original characteristics. Oxidation spots, limestone deposits and rust can appear on the surfaces if they are not cleaned and maintained properly.

#### MAIN CAUSES OF OXIDATION

Ferrous residuals left to settle on damp surfaces (not dry) carried by water or products used for cleaning (scrapers, steel wool, etc.)

Limestone it contributes to weaken the steel in some spots or in areas where it has accumulated.

Encrustations they can accumulate in the less accessible parts.

Cleaners containing chlorine or ammonia not properly rinsed.

Salt if not dissolved in hot water or as dry residue of evaporated liquids etc..

#### PRECAUTIONS

It is important to know that the use of steel wool or similar tools used for removing solid residues, may leave microscopic particles that detach from these tools and remain deposited on the surface. For contact, these particles, trigger a rapid irreversible corrosion process or hardly restorable if action is not taken in a short time (an iron particle left in a humid environment takes a few hours to cause a major trigger of corrosion);

In order to avoid limestone deposits and encrustations, it is recommended to wash the product with a solution of warm water and vinegar, or with liquid soap diluted in water. Then dry with a soft cloth.

The use of detergent products containing chlorine, such as bleach or similar products normally available on the market must be avoided because they can produce serious effects of corrosion if not abundantly, quickly and appropriately rinsed;

The contact or vapors from acid (muriatic acid / hydrochloric acid) or alkaline (sodium hypochlorite / bleach) or ammonia, used directly or diluted/contained in ordinary detergents for cleaning and sanitation of floors, tiles and washable surfaces, may cause a corrosive / oxidizing process on stainless steel;

Do not place on the surface of stainless steel rags, cleaning clothes, sponges or anything similar, imbued with common detergents containing chlorine or ammonia before having them neutralized and rinsed properly from this "contact" with a neutral detergent; Rinse thoroughly and dry the surface.

#### WARNING

Failure to observe these precautions will void the warranty.

#### Warning

The current product information complies with law n.126 of the 10th of April 1991 "Regulations for consumer information" and to ordinance n.101 of the 8th of February 1997 "Fulfillment Regulations".

## SCHEDE PRODOTTO PRODUCT DESCRIPTION

### MANUTENZIONE DELLE SUPERFICI IN ACCIAIO INOX

SOFFIONI SERIE METEO

#### Parti in metallo

Acciaio inox  
Acciaio inox laccato con vernici poliuretatiche

#### Parti in materiale plastico

Gomma siliconica anticalcare trasparente

#### Parti in materiale acrilico

Cristalplant®

#### Cromoterapia

LED RGB. Grado di protezione IP44.  
Controller RGB. Grado di protezione IP20.

### ISTRUZIONI PER L'USO E LA MANUTENZIONE

#### PULIZIA

Pulire con acqua tiepida o detersivi non abrasivi. Risciacquare abbondantemente. Si sconsiglia l'uso di spugne abrasive che potrebbero rovinare la superficie.

#### ATOSSICITÀ

Il prodotto non risulta tossico o nocivo all'uomo, agli animali o all'ambiente. I pannelli di fibra di legno e multistrato utilizzati sono conformi alle norme EN120 classe E1, limitata emissione di formaldeide.

#### ECOLOGIA

Alla fine della sua utilizzazione non disperdere l'oggetto nell'ambiente, ma smaltirlo secondo le modalità previste dall'azienda comunale di smaltimento rifiuti.

#### Avvertenza

La presente scheda prodotto ottempera alle disposizioni della legge del 10 aprile 1991 n. 126 "Norme per l'informazione del consumatore" e al Decreto del 8 febbraio 1997 n.101 "Regolamento d'attuazione".

### MAINTENANCE OF STAINLESS STEEL SURFACES

METEO SERIES SHOWERHEADS

#### Metal Parts

Stainless steel  
Lacquered stainless steel with polyurethane paints

#### Parts in plastic

Transparent anti-scale rubber silicone

#### Parts in Acrylic material

Cristalplant®

#### Cromotherapy

LED RGB IP44 protection.  
Controller RGB IP20 protection

### PRECAUTION

#### CLEANING

Clean with warm water or non abrasive detergents. Rinse thoroughly. Not recommended to use an abrasive sponge that could ruin the surface.

#### TOXICITY

The product does not result toxic to humans, animals or to the environment. The panels in fiberboard, particle board and plywood used conform to regulation EN120 CLASSE E1, limited emission of formaldehyde.

#### ECOLOGY

Only discard in appropriate disposals according to rules and regulations in your area.

#### Warning

The current product information complies with law n.126 of the 10th of April 1991 "Regulations for consumer information" and to ordinance n.101 of the 8th of February 1997 "Fulfillment Regulations".

ITALIANO - ENGLISH - GERMAN - FRENCH - SPANISH - RUSSIAN

Per informazioni su schede di montaggio, prodotti, uso e manutenzione, consultare il nostro sito [www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it) e scaricare dall'area "Download" i file.

For information regarding installation, products, usage and maintenance, please consult our web site [www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it) and download from the "Download" area the correct file.

Informationen zur Montage und zu Produkten, technische Datenblätter sowie Pflege- und Materialerläuterungen finden Sie unter unserer Webseite [www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it) auf der Download-Seite.

Pour toutes les informations concernant le montage des meubles, les schémas techniques ainsi que pour l'entretien des produits, vous pouvez consulter notre site [www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it) à la rubrique aera "Download".

Para mas información sobre esquemas de montaje, producto, uso y mantenimiento, consultar nuestra página web [www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it) y descargar los archivos correspondientes en apartado "Download".

Всю информацию, касающуюся монтажных схем, продукции, эксплуатации и ухода, можно уточнить на нашем сайте [www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it) и скачать нужные файлы в разделе "Download".

**antoniolupi**

**73**

VIA MAZZINI

**75**

Antonio Lupi Design S.p.A.  
via Mazzini 73/75 - 50050 Stabbia  
Cerreto Guidi (Firenze) - Italy  
T +39 0571 586881\_95651  
F +39 0571 586885  
[www.antoniolupi.it](http://www.antoniolupi.it)  
[lupi@antoniolupi.it](mailto:lupi@antoniolupi.it)