

CONSIGLIO TECNICO:

tutti i miscelatori della collezione IXS vengono collaudati nel loro funzionamento al momento dell'assemblaggio. Per garantire la durata delle cartucce nel tempo, si consiglia di spurgare bene l'impianto idraulico prima del montaggio (per rimuovere eventuali detriti) e di installare: Rubinetti sottolavabo con filtro art. 4520 (vedi pag. 14)

N.B.:

Qualora il piano lavabo avesse uno spessore superiore a 5 cm specificare la misura al momento dell'ordine.

RISPARMIO IDRICO:

Per il risparmio idrico, tutte le bocche lavabo e bidet hanno aeratori con portata del flusso a 5 lt/min, sostituibili con aeratori di portata superiore qualora la bocca di erogazione venga utilizzata per il riempimento vasca. I soffioni doccia di diametro 200 mm sono dotati di limitatore di portata del flusso a 8 lt/min che non può essere rimosso. I doccini 455013 e 454025 sono dotati di valvola di non ritorno.

CARATTERISTICHE ACCIAIO INOX E PULIZIA:

Rubinetteria in acciaio inossidabile AISI 316L, finitura spazzolato. L'acciaio inox AISI 316L, offre la migliore resistenza alla corrosione, alla cessione ed all'attacco batterico degli acciai inossidabili. La scelta dell'inox, in generale, è dettata dalla presenza di ambienti particolarmente aggressivi, assicurando l'inalterabilità nel tempo anche riducendo la necessità di manutenzione.

L'assenza di un rivestimento protettivo elimina ogni possibile fessurazione superficiale innesco di corrosione nella rubinetteria tradizionale.

Pulire giornalmente con detergente non aggressivo e spugna non abrasiva, sciacquare con abbondante acqua calda. Asciugare con straccio di cotone o utilizzare alcol denaturato.

Passare lo straccio nel senso della spazzolatura originale. L'acciaio inox AISI 316L permette inoltre il rispetto di svariate normative e leggi internazionali nel settore dell'acqua potabile.

Ogni 10 giorni aggiungere alla manutenzione giornaliera la pulizia con prodotto specifico cremoso.

SI: acqua con 20% di aceto e crema per acciaio

NO: prodotti contenenti cloruri e prodotti per la pulizia dell'argento

CONSIGLIO TECNICO:

tutti i miscelatori della collezione IXS vengono collaudati nel loro funzionamento al momento dell'assemblaggio. Per garantire la durata delle cartucce nel tempo, si consiglia di spurgare bene l'impianto idraulico prima del montaggio (per rimuovere eventuali detriti) e di installare: Rubinetti sottolavabo con filtro art. 4520 (vedi pag. 14)

N.B.:

Qualora il piano lavabo avesse uno spessore superiore a 5 cm specificare la misura al momento dell'ordine.

RISPARMIO IDRICO:

Per il risparmio idrico, tutte le bocche lavabo e bidet hanno aeratori con portata del flusso a 5 lt/min, sostituibili con aeratori di portata superiore qualora la bocca di erogazione venga utilizzata per il riempimento vasca.

I soffioni doccia di diametro 200 mm sono dotati di limitatore di portata del flusso a 8 lt/min che non può essere rimosso.

I doccini 455013 e 454025 sono dotati di valvola di non ritorno.

CARATTERISTICHE ACCIAIO INOX E PULIZIA:

Rubinetteria in acciaio inossidabile AISI 316L, finitura spazzolato. L'acciaio inox AISI 316L, offre la migliore resistenza alla corrosione, alla cessione ed all'attacco batterico degli acciai inossidabili. La scelta dell'inox, in generale, è dettata dalla presenza di ambienti particolarmente aggressivi, assicurando l'inalterabilità nel tempo anche riducendo la necessità di manutenzione.

L'assenza di un rivestimento protettivo elimina ogni possibile fessurazione superficiale innesco di corrosione nella rubinetteria tradizionale.

Pulire giornalmente con detergente non aggressivo e spugna non abrasiva, sciacquare con abbondante acqua calda. Asciugare con straccio di cotone o utilizzare alcol denaturato.

Passare lo straccio nel senso della spazzolatura originale. L'acciaio inox AISI 316L permette inoltre il rispetto di svariate normative e leggi internazionali nel settore dell'acqua potabile.

Ogni 10 giorni aggiungere alla manutenzione giornaliera la pulizia con prodotto specifico cremoso.

SI: acqua con 20% di aceto e crema per acciaio

NO: prodotti contenenti cloruri e prodotti per la pulizia dell'argento

CONSIGLIO TECNICO:

tutti i miscelatori della collezione IXS vengono collaudati nel loro funzionamento al momento dell'assemblaggio. Per garantire la durata delle cartucce nel tempo, si consiglia di spurgare bene l'impianto idraulico prima del montaggio (per rimuovere eventuali detriti) e di installare: Rubinetti sottolavabo con filtro art. 4520 (vedi pag. 14)

N.B.:

Qualora il piano lavabo avesse uno spessore superiore a 5 cm specificare la misura al momento dell'ordine.

RISPARMIO IDRICO:

Per il risparmio idrico, tutte le bocche lavabo e bidet hanno aeratori con portata del flusso a 5 lt/min, sostituibili con aeratori di portata superiore qualora la bocca di erogazione venga utilizzata per il riempimento vasca.

I soffioni doccia di diametro 200 mm sono dotati di limitatore di portata del flusso a 8 lt/min che non può essere rimosso.

I doccini 455013 e 454025 sono dotati di valvola di non ritorno.

CARATTERISTICHE ACCIAIO INOX E PULIZIA:

Rubinetteria in acciaio inossidabile AISI 316L, finitura spazzolato. L'acciaio inox AISI 316L, offre la migliore resistenza alla corrosione, alla cessione ed all'attacco batterico degli acciai inossidabili. La scelta dell'inox, in generale, è dettata dalla presenza di ambienti particolarmente aggressivi, assicurando l'inalterabilità nel tempo anche riducendo la necessità di manutenzione.

L'assenza di un rivestimento protettivo elimina ogni possibile fessurazione superficiale innesco di corrosione nella rubinetteria tradizionale.

Pulire giornalmente con detergente non aggressivo e spugna non abrasiva, sciacquare con abbondante acqua calda. Asciugare con straccio di cotone o utilizzare alcol denaturato.

Passare lo straccio nel senso della spazzolatura originale. L'acciaio inox AISI 316L permette inoltre il rispetto di svariate normative e leggi internazionali nel settore dell'acqua potabile.

Ogni 10 giorni aggiungere alla manutenzione giornaliera la pulizia con prodotto specifico cremoso.

SI: acqua con 20% di aceto e crema per acciaio

NO: prodotti contenenti cloruri e prodotti per la pulizia dell'argento

CONSIGLIO TECNICO:

tutti i miscelatori della collezione IXS vengono collaudati nel loro funzionamento al momento dell'assemblaggio. Per garantire la durata delle cartucce nel tempo, si consiglia di spurgare bene l'impianto idraulico prima del montaggio (per rimuovere eventuali detriti) e di installare: Rubinetti sottolavabo con filtro art. 4520 (vedi pag. 14)

N.B.:

Qualora il piano lavabo avesse uno spessore superiore a 5 cm specificare la misura al momento dell'ordine.

RISPARMIO IDRICO:

Per il risparmio idrico, tutte le bocche lavabo e bidet hanno aeratori con portata del flusso a 5 lt/min, sostituibili con aeratori di portata superiore qualora la bocca di erogazione venga utilizzata per il riempimento vasca.

I soffioni doccia di diametro 200 mm sono dotati di limitatore di portata del flusso a 8 lt/min che non può essere rimosso.

I doccini 455013 e 454025 sono dotati di valvola di non ritorno.

CARATTERISTICHE ACCIAIO INOX E PULIZIA:

Rubinetteria in acciaio inossidabile AISI 316L, finitura spazzolato. L'acciaio inox AISI 316L, offre la migliore resistenza alla corrosione, alla cessione ed all'attacco batterico degli acciai inossidabili. La scelta dell'inox, in generale, è dettata dalla presenza di ambienti particolarmente aggressivi, assicurando l'inalterabilità nel tempo anche riducendo la necessità di manutenzione.

L'assenza di un rivestimento protettivo elimina ogni possibile fessurazione superficiale innesco di corrosione nella rubinetteria tradizionale.

Pulire giornalmente con detergente non aggressivo e spugna non abrasiva, sciacquare con abbondante acqua calda. Asciugare con straccio di cotone o utilizzare alcol denaturato.

Passare lo straccio nel senso della spazzolatura originale. L'acciaio inox AISI 316L permette inoltre il rispetto di svariate normative e leggi internazionali nel settore dell'acqua potabile.

Ogni 10 giorni aggiungere alla manutenzione giornaliera la pulizia con prodotto specifico cremoso.

SI: acqua con 20% di aceto e crema per acciaio

NO: prodotti contenenti cloruri e prodotti per la pulizia dell'argento

TECHNICAL ADVICE:

All mixers of the IX5 collection are perfectly tested.

To guarantee the perfect functionality of the cartridge for a

long time, we advise to clean the sanitary plant before

installing the mixer.

Moreover we advise to install:

Angle valve with filter art. 4520 (see page 14)

ATTENTION:

If the lavatory top is more than cm 5 thick, please point it out

when placing the order.

SAVING WATER:

For the saving water, all the basin and bidet spout have

erator with flow rate at 5lt/min, interchangeable with more

flow rate aerator, in the case of using spout for fill up the

bath.

The ceiling with diameter of 200mm are provided by flow

rate limiter at 8lt/min, which could not be remove.

The hand shower 455013 and 454025 are provided by no

return valve.

FEATURES AND CLEANING STAINLESS STEEL

Stainless steel AISI 316L faucet, brushing finished.

The stainless steel AISI 316L, offer the best resistance for the

corrosion, for the decay and for the bacterial attack.

The stainless steel chose, in general, is take in the reason of

particular aggressive ambient, by assure the unchanging time

and by reducing the needs of maintenance.

The absence of protective covering take out any possible

outward hairline crack that could make erosion on the

traditional faucet.

Daily cleaning with a not aggressive detergent and no

abrasive sponge, rinse with a lot of hot water.

Dry with a dust cloth or using denatured alcohol.

Pass the cloth in the sense of original brushing.

The stainless steel AISI 316L allowed the respect of many

rules and international laws about the drinking water.

Every 10 days add, to the daily cleaning, a specific creamy

product.

YES : water with 20% vinegar and creamy for steel

NO : products with chlorine and for the silver cleaning

TECHNICAL ADVICE:

All mixers of the IX5 collection are perfectly tested.

To guarantee the perfect functionality of the cartridge for a

long time, we advise to clean the sanitary plant before

installing the mixer.

Moreover we advise to install:

Angle valve with filter art. 4520 (see page 14)

ATTENTION:

If the lavatory top is more than cm 5 thick, please point it out

when placing the order.

SAVING WATER:

For the saving water, all the basin and bidet spout have

erator with flow rate at 5lt/min, interchangeable with more

flow rate aerator, in the case of using spout for fill up the

bath.

The ceiling with diameter of 200mm are provided by flow

rate limiter at 8lt/min, which could not be remove.

The hand shower 455013 and 454025 are provided by no

return valve.

TECHNICAL ADVICE:

All mixers of the IX5 collection are perfectly tested.

To guarantee the perfect functionality of the cartridge for a

long time, we advise to clean the sanitary plant before

installing the mixer.

Moreover we advise to install:

Angle valve with filter art. 4520 (see page 14)

ATTENTION:

If the lavatory top is more than cm 5 thick, please point it out

when placing the order.

SAVING WATER:

For the saving water, all the basin and bidet spout have

erator with flow rate at 5lt/min, interchangeable with more

flow rate aerator, in the case of using spout for fill up the

bath.

The ceiling with diameter of 200mm are provided by flow

rate limiter at 8lt/min, which could not be remove.

The hand shower 455013 and 454025 are provided by no

return valve.

TECHNICAL ADVICE:

All mixers of the IX5 collection are perfectly tested.

To guarantee the perfect functionality of the cartridge for a

long time, we advise to clean the sanitary plant before

installing the mixer.

Moreover we advise to install:

Angle valve with filter art. 4520 (see page 14)

ATTENTION:

If the lavatory top is more than cm 5 thick, please point it out

when placing the order.

SAVING WATER:

For the saving water, all the basin and bidet spout have

erator with flow rate at 5lt/min, interchangeable with more

flow rate aerator, in the case of using spout for fill up the

bath.

The ceiling with diameter of 200mm are provided by flow

rate limiter at 8lt/min, which could not be remove.

The hand shower 455013 and 454025 are provided by no

return valve.

FEATURES AND CLEANING STAINLESS STEEL

Stainless steel AISI 316L faucet, brushing finished.

The stainless steel AISI 316L, offer the best resistance for the

corrosion, for the decay and for the bacterial attack.

The stainless steel chose, in general, is take in the reason of

particular aggressive ambient, by assure the unchanging time

and by reducing the needs of maintenance.

The absence of protective covering take out any possible

outward hairline crack that could make erosion on the

traditional faucet.

Daily cleaning with a not aggressive detergent and no

abrasive sponge, rinse with a lot of hot water.

Dry with a dust cloth or using denatured alcohol.

Pass the cloth in the sense of original brushing.

The stainless steel AISI 316L allowed the respect of many

rules and international laws about the drinking water.

Every 10 days add, to the daily cleaning, a specific creamy

product.

YES : water with 20% vinegar and creamy for steel

NO : products with chlorine and for the silver cleaning