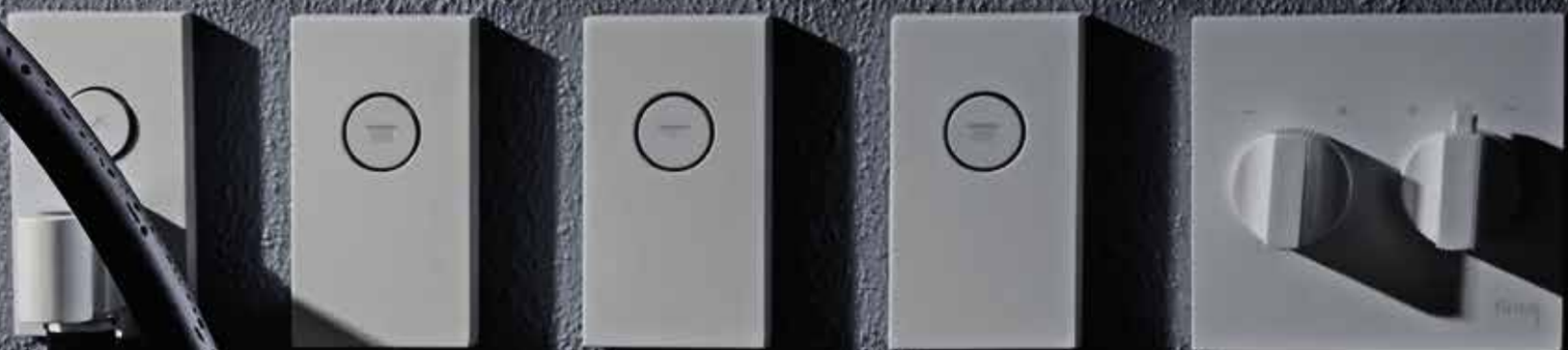


SWITCH

M A G A Z I N E



UN SOLO PULSANTE,
UNA NUOVA FRONTIERA
PER L'AMBIENTE BAGNO

A NEW FRONTIER IN BATHROOMS, AT THE PUSH OF A BUTTON



SWITCH ON

DAVIDE VERCELLI DESIGN

UN PRODOTTO DAL DESIGN
MINIMALE ED ESSENZIALE

A PRODUCT WITH A MINIMAL AND ESSENTIAL DESIGN

SWITCH ON, una serie nata dalla volontà di completare e ampliare il sistema doccia Switch, il cui principale plus che lo rende unico nel settore dal punto di vista funzionale e di design è di "azionare" con la semplice pressione di un tasto a sfioro rotondo i flussi di acqua in corrispondenza dell'uscita stessa.

Frutto di un ulteriore processo di ricerca e innovazione della tecnologia presente in Switch, SWITCH ON ne eredita le linee e le funzionalità ma vede lo sviluppo di un nuovo corpo a incasso dall'ingombro estremamente ridotto, per dar vita a un prodotto dal design minimale ed essenziale. Un ampliamento di gamma che permette di estendere la coordinabilità e la personalizzazione dell'ambiente bagno, l'adattabilità a spazi anche più ridotti e di migliorare l'esperienza delle azioni quotidiane. SWITCH ON si caratterizza per un'attenzione funzionale, estetica ed ergonomica. Per semplificare e rendere agevole l'esperienza, il design delle manopole di regolazione temperatura e portata è generoso e rende facile la fruizione. Inoltre, la loro superficie laterale è lavorata con una godronatura molto ampia che impreziosisce la manopola e favorisce un'eventuale presa laterale.

La palette oltre al classico cromo o nickel spazzolato si declina in tutte le finiture galvaniche quali cromo nero, cromo nero spazzolato, oro e oro spazzolato. Non mancano poi le tonalità bianco opaco e nero opaco che, grazie all'effetto soft touch, donano un carattere contemporaneo, perfetto per giocare con abbinamenti total look o in contrasto.

SWITCH ON, a collection born from the desire to complete and expand the Switch shower system. The main plus, that makes it unique from a functional and design point of view, is the fact that it is possible to "turn it on" by simply pressing a round touch button and water flows at the outlet itself.

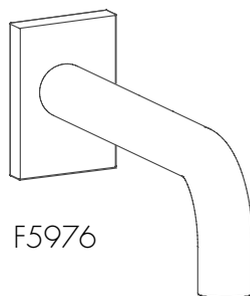
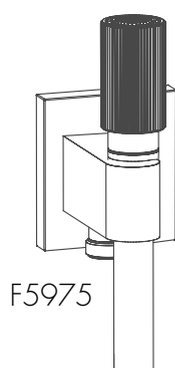
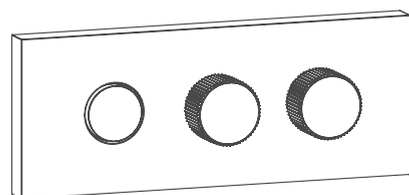
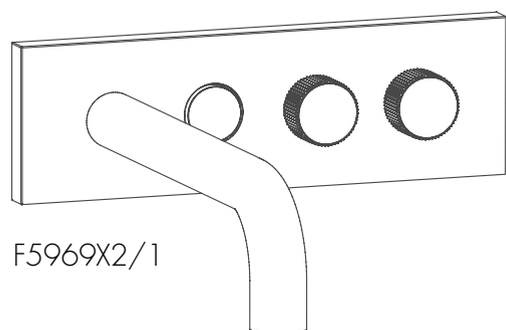
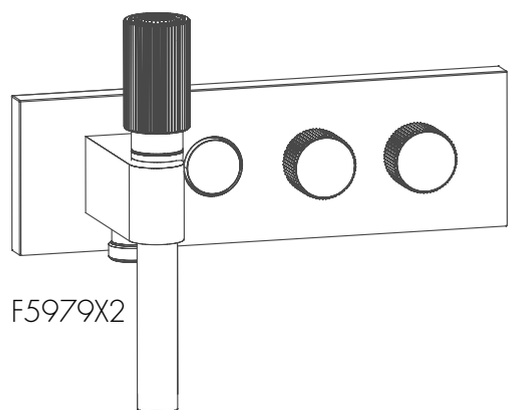
SWITCH ON is the result of a further research and development of the technology used with Switch, it inherits its lines and functions but it is enhanced thanks to the extremely small footprint of the concealed body, with the purpose of creating a minimal and essential product. An expansion of the range that allows further coordination and customization of the bathroom environment, an adaptability to even smaller spaces and an improvement of the daily experience.

SWITCH ON has been developed to enhance the functional, aesthetic and ergonomic aspects. To make its use easier, the design of the temperature and flow control knobs is generous and their lateral surface is machined with a very wide knurling that embellishes the knob and helps the grip.

In addition to the classic chrome or brushed nickel, it is available in all galvanic finishes such as black chrome, brushed black chrome, gold and brushed gold. There are also matt white and matt black which, thanks to the soft touch effect, give an extremely contemporary character, perfect to create total look or contrasting combinations.



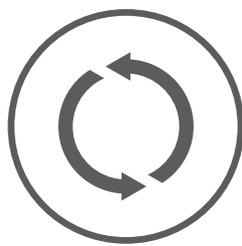
UNA LINEA DEDICATA AL TUO SPAZIO WELLNESS





SWITCH ON si declina in 2 differenti linee di prodotto una linea di miscelatori per doccia e vasca e una linea per lavabo a incasso. La linea doccia si compone di 3 differenti modelli: un miscelatore per doccia con set doccia integrato, un miscelatore per vasca con bocca integrata e un miscelatore con comando deviatore a 2 uscite, oltre a differenti complementi quali bocca a parete e set doccia con presa acqua. Nei modelli doccia e vasca la funzionalità del bottone è specifica e permette con un solo gesto una rapida selezione dell'uscita desiderata. L'apertura e la regolazione del flusso e la regolazione della temperatura dell'acqua avvengono grazie alle due manopole zigrinate. Questo nuovo sistema è stato appositamente studiato per offrire una soluzione più semplice, essenziale e conveniente.

SWITCH ON comprises 2 different product lines, a line for shower/bath mixers and a line for wall mounted washbasin mixers. The shower/bath line consists of 3 different models: a shower mixer complete of shower set, a bathtub mixer complete with bath spout and a 2 outlets mixer, plus additional fixtures such as wall spouts, shower sets and wall outlets. The shower and bathtub items are equipped with a button that allows a quick selection of the desired outlet by simply pushing it. The two knurled knobs allow the opening and the regulation of the flow/temperature. This new shower system has been specifically designed to offer a more competitive solution than the one proposed in the collection SWITCH.

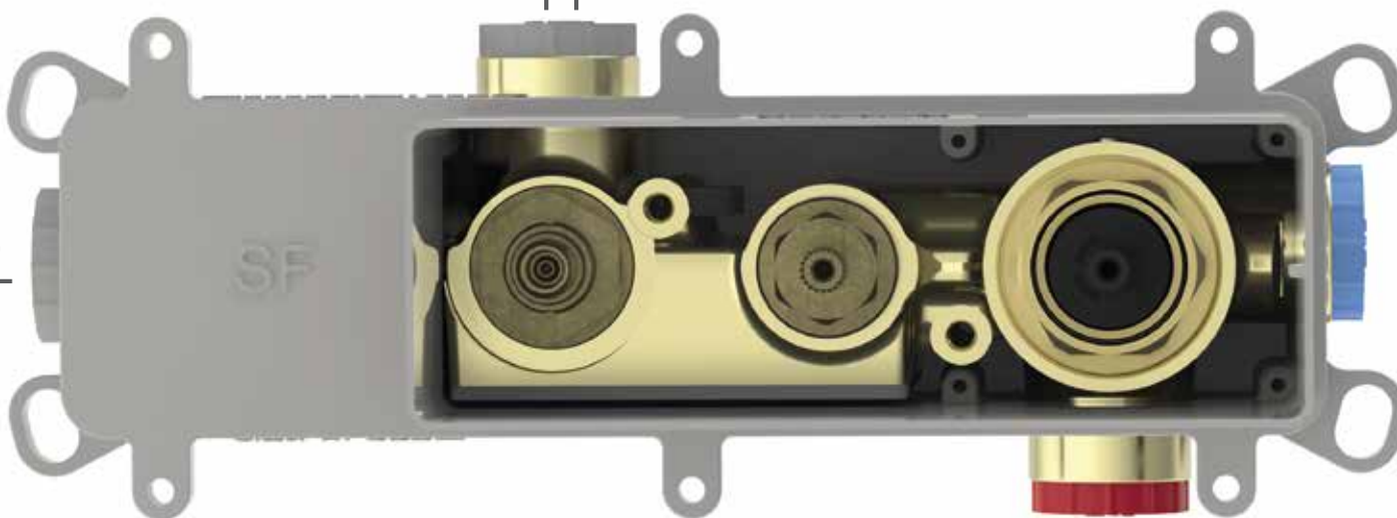


PULSANTE DEVIATORE
DIVERTER BUTTON

F4560SF



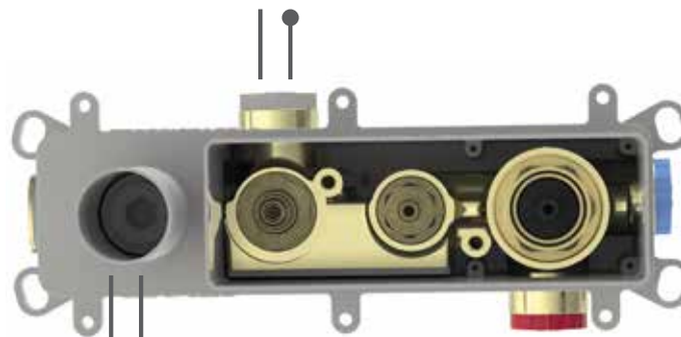
SECONDA USCITA
SECOND OUTLET



PRIMA USCITA
FIRST OUTLET



SECONDA USCITA
SECOND OUTLET



F4560

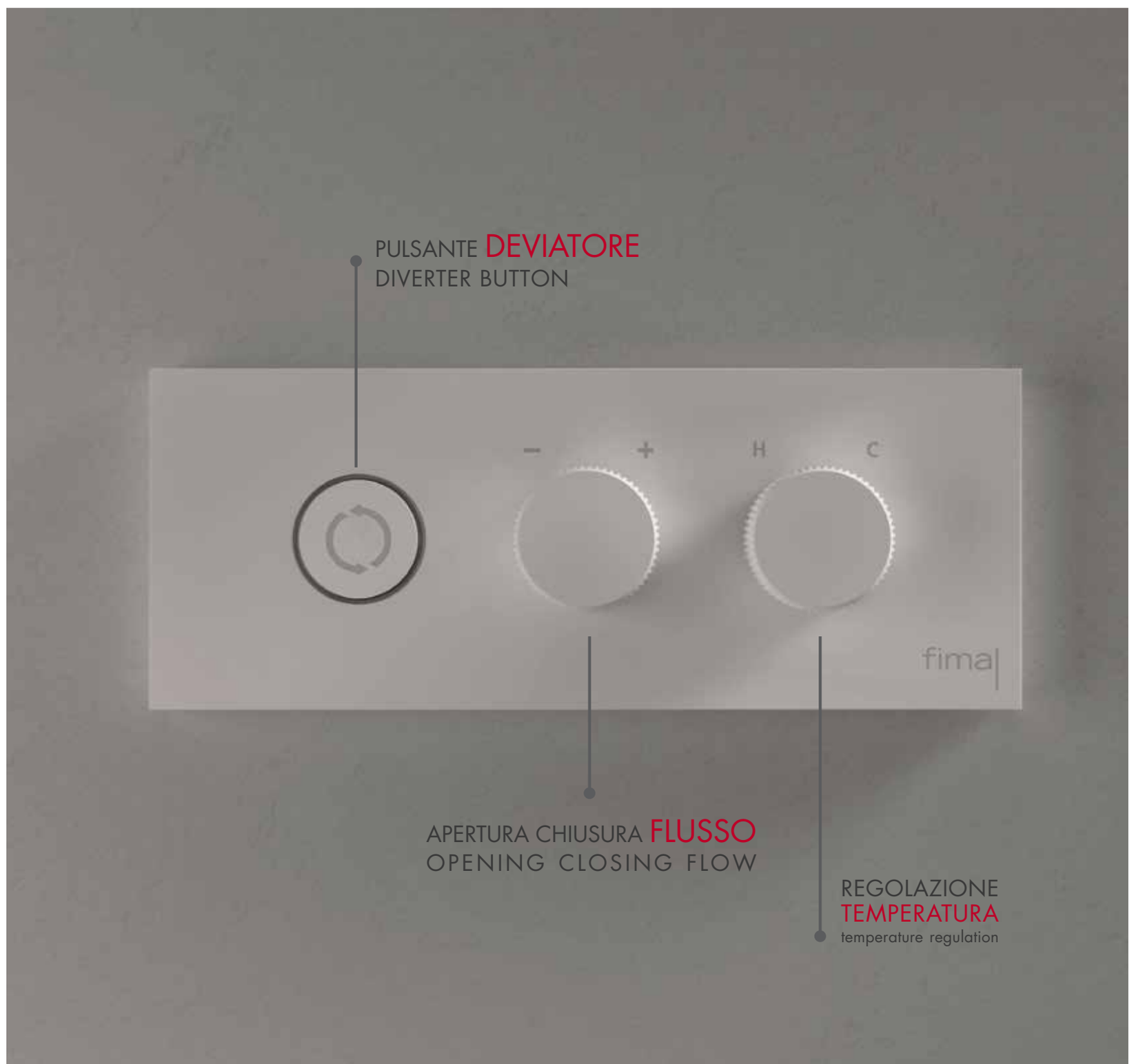
USCITA **FRONTALE**
FRONT OUTLET



DOCCIA

Il corpo a incasso del blocco di comando cela al suo interno una serie di innovazioni tecnologiche nate dall'approccio di continua ricerca e innovazione, condotto negli anni, nello sviluppo delle serie FIMABOXES. La specifica versione realizzata per la linea doccia di SWITCH ON racchiude al suo interno un pratico e innovativo deviatore a pulsante mentre l'apertura dell'acqua viene qui comandata grazie alla manopola di regolazione del flusso. La regolazione della temperatura avviene invece, come nelle versioni lavabo, tramite un pratico comando a miscelazione meccanica. Le dimensioni compatte oltre ai pratici punti di fissaggio, rendono perfetto il corpo a incasso SWITCH ON per ogni tipo di installazione. Le due uscite da ½ pollice permettono invece una pratica connessione a soffione, set doccia o a qualunque altro prodotto della linea Wellness di FIMA Carlo Frattini, mentre la versione corpo incasso con uscita frontale è specifica per le versioni SWITCH ON con set doccia o bocca di erogazione integrata.

The built-in body of the control unit hides a series of technological breakthroughs inside resulting from the continuous research and innovation carried out over the years in developing FIMABOXES line. The special version designed for SWITCH ON shower line incorporates a functional and innovative push-button diverter, and the water is opened by means of the flow control knob. As with the washbasin versions, the temperature is regulated by a practical mechanical mixing control. The compact size as well as the simple fixing points make SWITCH ON built-in body perfect to fit any type of installation. The two ½ inch outlets allow an easy connection to a shower head, shower set or any other product of the FIMA Carlo Frattini Wellness line, while the built-in body version with front outlet is specific for the SWITCH ON version with shower set or integrated spout.



SWITCH ON



F5951CNS



5 VERSIONI PER LAVABO

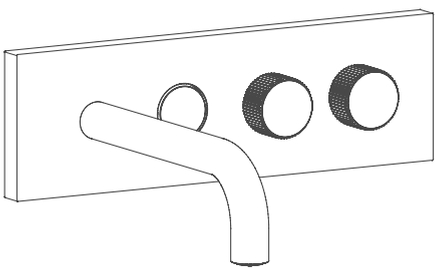


SWITCH ON

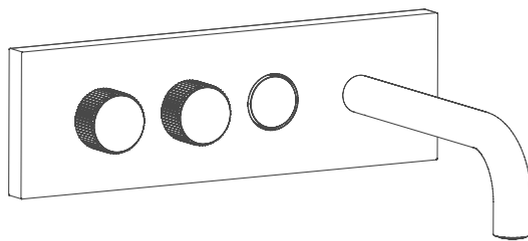


F5951X5BS

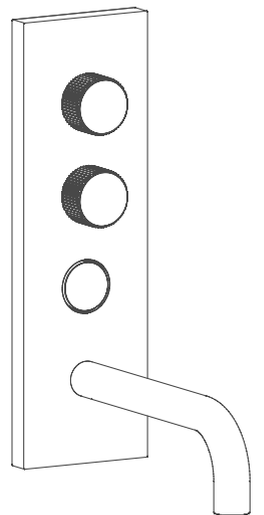
HORIZONTAL DX

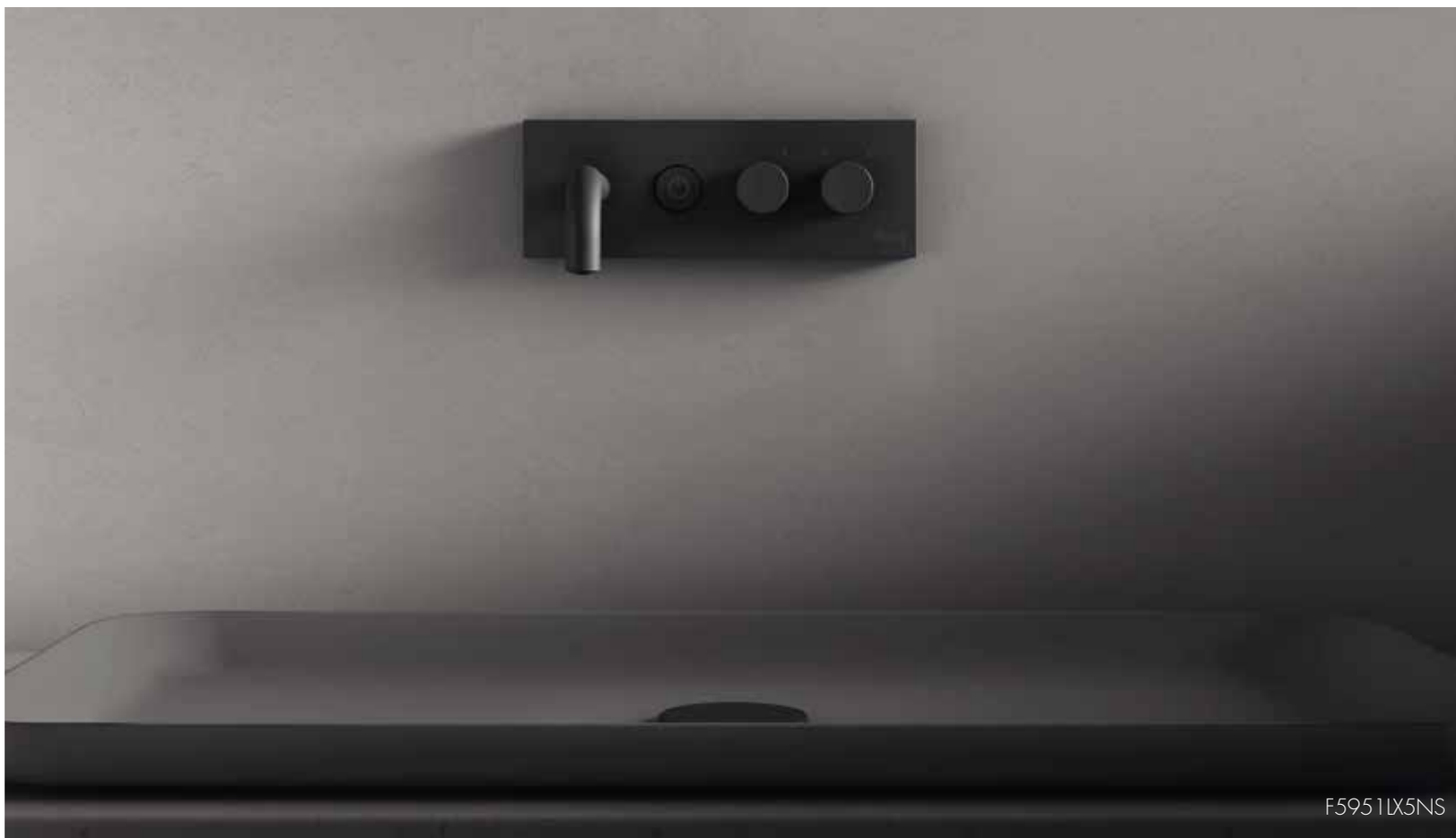


HORIZONTAL SX



VERTICAL





F5951LX5NS

Il vero elemento innovativo di SWITCH ON si presenta nella linea di prodotti per lavabo, dove la praticità e tipicità gestuale della serie SWITCH si declinano in 5 nuove versioni di miscelatore per lavabo - a incasso con bocca a parete orizzontale e verticale, a incasso con bocca a soffitto e due versioni a incasso con bocca da appoggio.

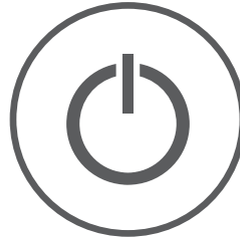
Le diverse versioni di lavabo a parete mutano le caratteristiche distintive di SWITCH con un bottone che controlla l'apertura e chiusura dell'acqua, una manopola "booster" per regolarne il flusso e una per modularne la temperatura.

The true innovative feature of SWITCH ON is in the washbasin product line, where the functionality and gestural distinctiveness of SWITCH series come in 5 new washbasin mixer versions: a built-in one with a horizontal and vertical wall spout, a built-in one with a ceiling spout and two built-in versions with a countertop spout. The different models of the wall-mounted washbasin mixer share the distinctive features of SWITCH by including a button to open and close the water, a "booster" knob to regulate the flow and another one to adjust the temperature.



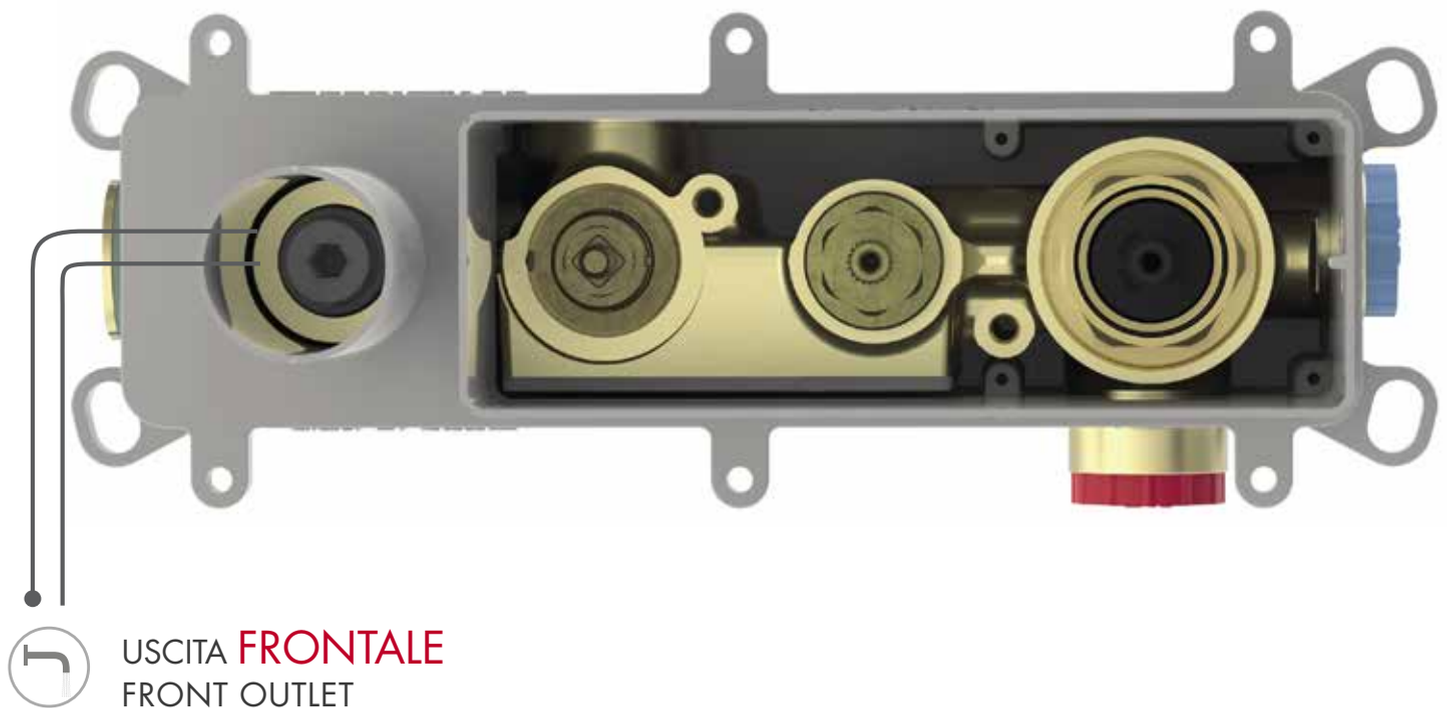
F5951VX5NS

SWITCH ON



PULSANTE BUTTON
ON/OFF

F4090



F4090SF

USCITA **INCASSO**
IN WALL CONNECTION OUTLET



LAVABO

Il corpo a incasso del blocco di comando della linea lavabo cela al suo interno le stesse innovazioni tecnologiche nate dall'approccio di continua ricerca e innovazione, condotto negli anni, nello sviluppo delle serie FIMABOXES. La specifica versione realizzata per la linea lavabo di SWITCH ON integra un sistema di comando a pulsante che permette l'apertura e chiusura dell'acqua grazie a un pratico gesto. La manopola di regolazione del flusso ha in questa versione la funzione di booster, garantendo sempre un flusso minimo di acqua per evitare inutili sprechi e contribuendo al risparmio idrico. La regolazione della temperatura avviene invece come nella versione doccia tramite a un pratico comando a miscelazione meccanica. Anche in questo caso le due specifiche versioni di corpi a incasso permettono una pratica installazione all-in-one per i lavabo a parate uscita frontale e canna integrata mentre per le versioni di lavabo con canna ad appoggio o soffitto la pratica connessione laterale da ½ pollice consente facile connessione tra l'uscita e la bocca erogatrice.

The built-in body of the wall mounted washbasin mixers of the line Switch ON have the same technological innovations, born from the approach of continuous research and innovation carried out over the years, in the development of the FIMABOXES series. The specific version created for the SWITCH ON washbasin line integrates a button control system that allows the water to be opened and closed with a practical gesture. In this version, the flow adjustment knob has the function of a booster, always offering a minimum flow of water to avoid unnecessary waste of water and contributing to water saving. On the other hand, the temperature is regulated as in the shower version by means of a practical mechanical mixing control. Also in this case the two specific versions of built-in bodies allow a practical all-in-one installation for the washbasin with front outlet and integrated spout while for the two versions with spout from the countertop or ceiling spout the practical ½ inch side connection offers an easy connection between the outlet and the spout.





SWITCH

DAVIDE VERCELLI DESIGN

UN SOLO PULSANTE, GRANDI FUNZIONALITÀ ONE BUTTON, GREAT FEATURES

SWITCH rappresenta un sistema per la doccia ampio e completo, nato dalla costante tensione di migliorare l'esperienza delle azioni quotidiane attraverso gli oggetti, dalla necessità di un uso responsabile di risorse e materiali e dal ruolo centrale della personalizzazione.

Già a partire dal nome, SWITCH racconta uno dei suoi principali plus che lo rende unico nel settore dal punto di vista funzionale e di design: quello di "azionare" con la semplice pressione di un tasto a sfioro rotondo i flussi di acqua in corrispondenza dell'uscita stessa.

Questo innovativo sistema è declinato in tre versioni: a incasso, a mensola e a colonna, così da offrire all'utente finale la possibilità di scelta tra un sistema all in one, facilmente installabile e adatto anche agli interventi di ristrutturazione o un sistema, a incasso, completamente personalizzabile sulla base delle proprie esigenze estetiche e di spazio. La versione a incasso è caratterizzata da una serie di singoli elementi, ciascuno con funzioni differenti, che l'utente può disporre liberamente nello spazio, così da poter azionare i flussi di acqua in corrispondenza della rispettiva uscita. Al contrario dei sistemi esistenti - in cui solo dalla posizione di regolazione della temperatura e del flusso è possibile azionare le varie utenze attraverso i deviatori - Switch fa corrispondere al tasto premuto la relativa uscita. È quindi possibile costruire il proprio sistema con la massima libertà compositiva e spaziale scegliendo tra diversi elementi, alimentabili indipendentemente o contemporaneamente, ciascuno con una specifica funzione: doccia, bocca a parete, getto laterale, tubo Kneipp e pulsante on/off.

SWITCH represents a wide and complete shower system, resulting from the constant striving to enhance the experience of daily activities through objects, from the need for a responsible way to use resources and materials and from the central role of customization.

Starting from the name, SWITCH points out one of its main pluses which makes it unique in the industry due to both its functionality and design: you can indeed turn on the water flows at the outlet itself by simply pushing a round infinity-edge button.

This innovative system is available in three versions: built-in, shelf and shower column. The end consumer has thus the chance to choose between an all-in-one system, easy to install and even suitable for renovations, or a built-in one, completely customizable to suit any aesthetic and space need. The built-in version is made up of a series of single items, each one with different functions, that the user can arrange freely in the shower space. Unlike the existing systems - in which the different units can be only turned on by the diverters positioned in the control module - SWITCH matches the pressed button to the corresponding outlet. It is thereby possible to create your own shower system with the greatest design freedom by choosing from different items, supplied independently or simultaneously. Each one with a specific function: hand shower, water spout, side jet, Kneipp hand shower and ON/OFF Switch button.







SWITCH RACCONTA UNO DEI SUOI PRINCIPALI PLUS CHE LO RENDE UNICO NEL SETTORE DAL PUNTO DI VISTA FUNZIONALE E DI DESIGN: QUELLO DI "AZIONARE" CON LA SEMPLICE PRESSIONE DI UN TASTO A SFIORO ROTONDO I FLUSSI DI ACQUA IN CORRISPONDENZA DELL'USCITA STESSA.



“è possibile costruire il proprio sistema con la massima libertà compositiva”

La versione a incasso è caratterizzata da una serie di singoli elementi, ciascuno con funzioni differenti, che l'utente può disporre liberamente nello spazio, così da poter azionare i flussi di acqua in corrispondenza della rispettiva uscita. Al contrario dei sistemi esistenti - in cui solo dalla posizione di regolazione della temperatura e del flusso è possibile azionare le varie utenze attraverso i deviatori - Switch fa corrispondere al tasto premuto la relativa uscita. È quindi possibile costruire il proprio sistema con la massima libertà compositiva e spaziale scegliendo tra diversi elementi, alimentabili indipendentemente o contemporaneamente, ciascuno con una specifica funzione: doccia, bocca a parete, getto laterale, tubo Kneipp e pulsante on/off.

The built-in version is made up of a series of single items, each one with different functions, that the user can arrange freely in the shower space. Unlike the existing systems - in which the different units can be only turned on by the diverters positioned in the control module - SWITCH matches the pressed button to the corresponding outlet. It is thereby possible to create your own shower system with the greatest design freedom by choosing from different items, supplied independently or simultaneously. Each one with a specific function: hand shower, water spout, side jet, Kneipp hand shower and ON/OFF Switch button



F5925BS + F5922BS + F5922BS + F5922BS + F5921BS

Nell'immagine SWITCH INCASSO nella finitura bianco opaco.

DOCETTA F5925. La doccetta richiama con la sua distintiva texture godronata gli altri elementi della serie Switch. Il design ergonomico permette una presa agevole e il suo utilizzo diventa più naturale grazie all'aeratore posto in posizione verticale e al pulsante di comando integrato nella piastra.

PULSANTE ON/OFF F5922. L'elemento on/off può essere abbinato a qualsiasi punto di erogazione a parete. E' inoltre disponibile un kit di differenti tasti personalizzati e facilmente intercambiabili che permettono una facile identificazione dell'uscita corrispondente: getto laterale, soffione, doccetta, lama d'acqua.

GETTO LATERALE F5923. Il getto laterale ad alta efficienza è orientabile e integrato nella piastra di comando per un facile accesso e una fruizione confortevole. Il pulsante è posto in corrispondenza del getto per permetterne una comoda attivazione. Le specifiche performance consentono di attivare contemporaneamente fino a 4 getti garantendo il massimo comfort.

TUBO KNEIPP F5924. Grazie al suo specifico rompigetto e all'abbondante flusso d'acqua, il tubo kneipp regala una piacevole sensazione di benessere ad ogni utilizzo. Il pratico pulsante on/off integrato nella piastra ne permette l'agevole attivazione e la libera installazione all'interno dell'ambiente doccia.

BOCCA EROGAZIONE F5926. La bocca di erogazione è stata specificatamente sviluppata per essere integrata al sistema Switch. Innovativa è la possibilità di dislocare liberamente la bocca di erogazione in fase di installazione. Il pratico pulsante di comando permette un'immediata apertura dell'acqua.

In the image SWITCH BUILT-IN in white matt finish.

HANDSHOWER F5925. The handshower reminds the other items of Switch line thanks to its distinctive knurled texture. The ergonomic design offers an easy grip and its comfort is enhanced by the vertical jet and by the proximity of the push button.

ON/OFF BUTTON F5922. A handy push button turns on the water flow at the corresponding wall mounted outlet. A kit of different customized easily interchangeable buttons are available to identify the corresponding outlet: side jet, head shower, hand shower, water blade.

SIDE JET F5923. The high-efficiency adjustable side jet, built in the control plate, is easily accessible and comfortable in use.

Switch button and side spray are next to each other. Up to 4 jets can work at once offering the utmost comfort.

KNEIPP HANDSHOWER F5924. Thanks to its particular aerator and its high water flow, the Kneipp hand shower gives a pleasant feeling of well-being at each use. The infinity-edge handy button enables an easy activation as well as a customized installation inside the shower area.

WATER SPOUT F5926. The spout has been specially designed to be part of the Switch system. The unit can be installed in the desired position independently from the location of the control module.

The handy push button turns on the water instantly.



F5925BS + F5922BS

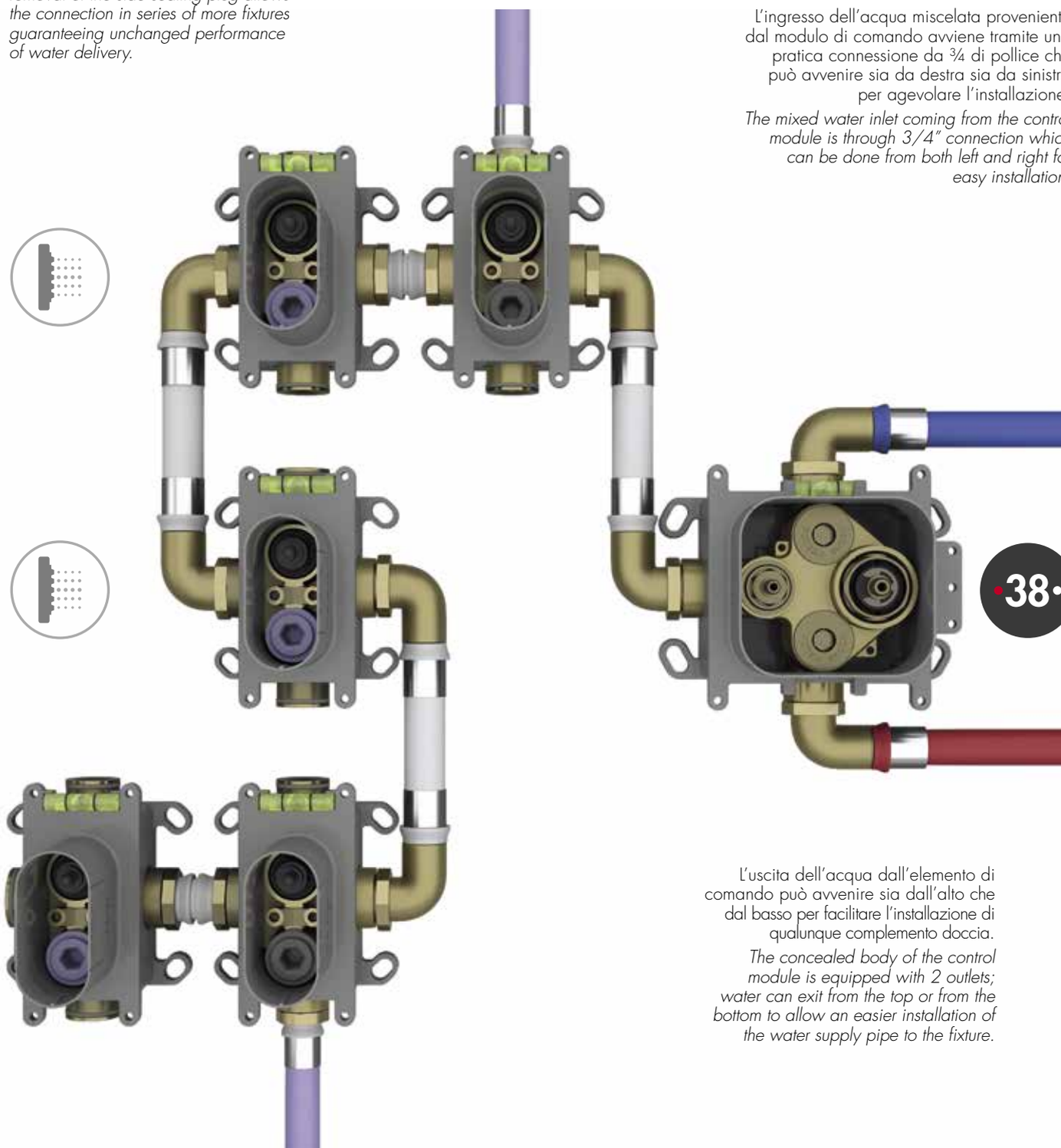
La versione a incasso di Switch consente due modalità installative: **LIBERA** e **LINEARE**. L'installazione libera offre una straordinaria autonomia progettuale, permettendo di distribuire liberamente all'interno dell'ambiente doccia tutti i componenti scelti per formare una composizione custom-made. L'installazione lineare invece è predefinita e facilitata grazie a un apposito binario, da incassare direttamente nel muro, su cui gli elementi vengono già forniti pre-installati.

The Switch built-in version offers two types of installation: **FREE** or **LINEAR**. The free installation gives you an outstanding design autonomy, enabling all the items to be freely arranged within the shower area in a customized way. The linear installation instead is preset and simplified thanks to a special plate, to be built directly into the wall, on which the items are supplied pre-installed.

“la zigrinatura
verticale dei profili,
crea un contrasto con
le superfici lisce dando
vita a un design unico
e inconfondibile”

Nel caso di installazione multipla la rimozione del tappo di arresto laterale permette l'allacciamento in serie di più elementi garantendo performance di erogazioni inalterate.

In case of multiple installation, the removal of the side sealing plug allows the connection in series of more fixtures guaranteeing unchanged performance of water delivery.



L'ingresso dell'acqua miscelata proveniente dal modulo di comando avviene tramite una pratica connessione da 3/4 di pollice che può avvenire sia da destra sia da sinistra per agevolare l'installazione.

The mixed water inlet coming from the control module is through 3/4" connection which can be done from both left and right for easy installation.

38

L'uscita dell'acqua dall'elemento di comando può avvenire sia dall'alto che dal basso per facilitare l'installazione di qualunque complemento doccia.

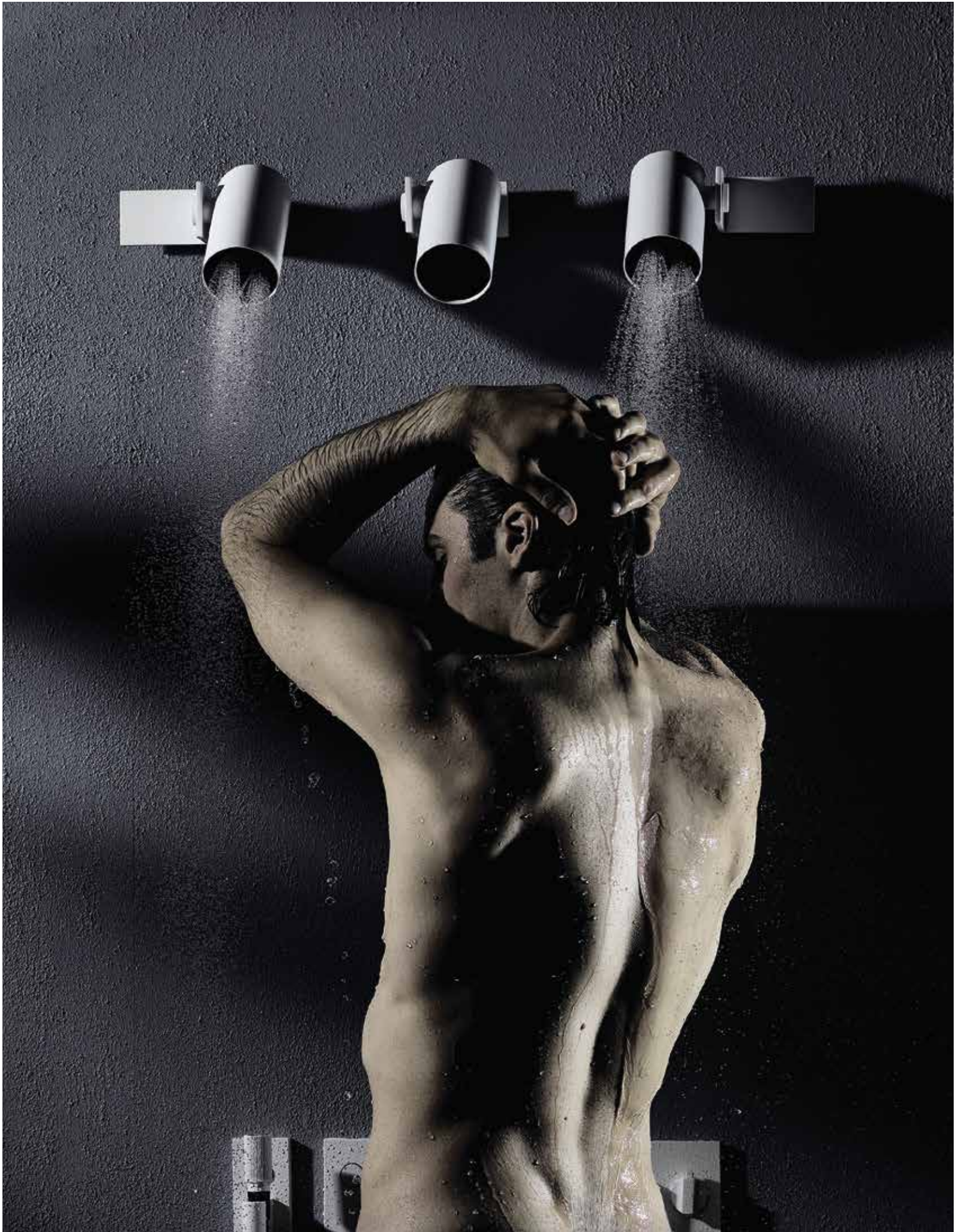
The concealed body of the control module is equipped with 2 outlets; water can exit from the top or from the bottom to allow an easier installation of the water supply pipe to the fixture.



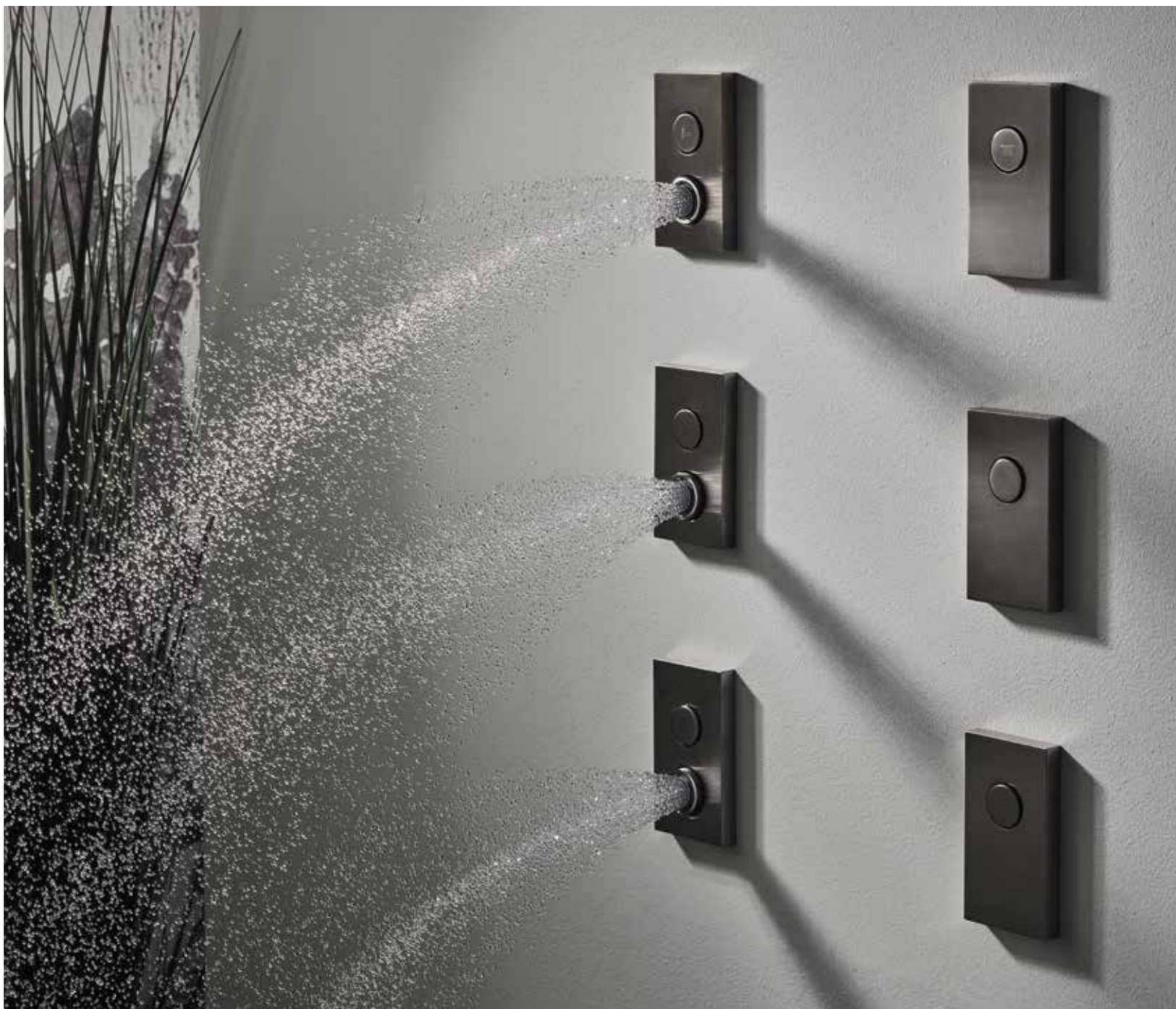
Il caratteristico guscio protettivo garantisce facilità di installazione, protezione contro le infiltrazioni e isolamento acustico oltre a tutte le altre peculiarità comuni a tutta la serie FIMABOXES.

The protective casing allows an easy installation, protection against water infiltration and acoustic isolation in addition to all the other features we find in all FIMABOXES.

SWITCH INCASSO



SWITCH INCASSO



F5923CS + F5922CS

Al centro dell'impianto, il blocco che regola temperatura e portata, anch'esso posizionabile liberamente nello spazio, comanda tutto il sistema e garantisce praticità di utilizzo e comfort. All'attivazione di ciascuna uscita, viene sempre erogato il quantitativo di acqua preimpostato all'ultimo utilizzo, che può andare da un minimo a un massimo di portata regolabile attraverso la rispettiva manopola di comando.

Per rendere le modalità di comando più agevoli, così da semplificare "l'esperienza doccia", il design delle due manopole di regolazione temperatura e portata è generoso e con un rilievo centrale raccordato alla base che ne permette una semplice fruizione. La superficie laterale è lavorata con una godronatura molto ampia che favorisce una facile presa laterale. Particolare attenzione è rivolta anche all'estetica e all'eco-sostenibilità: da un lato, grazie al contenimento dei volumi dei corpi a incasso, le dimensioni esterne e gli ingombri sono più discreti; dall'altro la naturale posizione verticale delle manopole è studiata in modo da "educare" a un uso più responsabile dell'acqua, invitando a utilizzare una portata che soddisfi le esigenze quotidiane e al contempo garantisca risparmio idrico.

At the centre of the system the control module adjusts the temperature and the flow rate. The module can be placed at random inside the shower enclosure and controls all fixtures, guaranteeing high functionality and comfort.

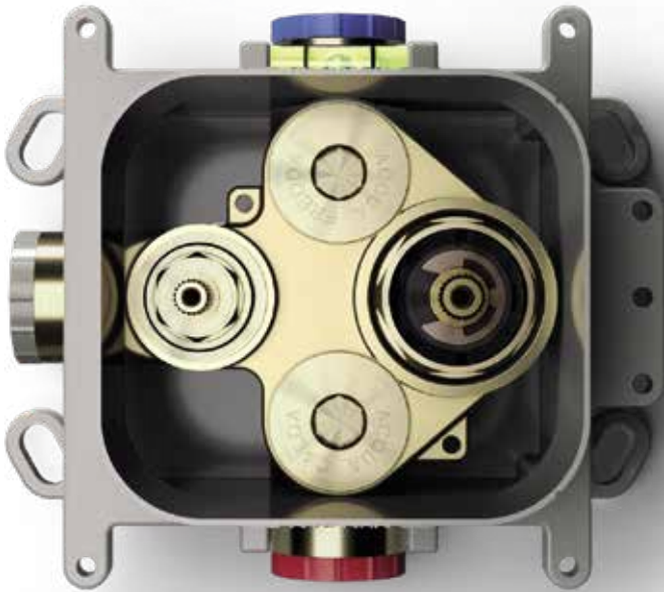
Each fixture connected to the module delivers water based upon the set flow rate that ranges from a minimum to a maximum and can be changed by means of a very practical knob. Both temperature and flow rate knobs are provided with a side knurled pattern to allow a better grip and a more comfortable use.

Special attention has been given to the aesthetics and to the sustainability, so that the small size of the concealed bodies reduces the dimensions of the external parts creating a minimal look and the vertical position of the lever of the flow rate knob wants to help the consumer to be water efficient, in fact in that position the flow rate is perfect to enjoy a shower guaranteeing water saving.

UN GRANDE CUORE CHE COMANDA OGNI COSA

A BIG HEART CONTROLLING EVERYTHING





F4010

Il corpo a incasso del blocco di comando cela al suo interno una serie di innovazioni tecnologiche nate dall'approccio di continua ricerca e innovazione, condotto negli anni, nello sviluppo delle serie FIMABOXES. Gli ingressi dell'acqua calda e fredda da 3/4 di pollice, uniti agli elementi di controllo della temperatura e del flusso ad alta portata, garantiscono prestazioni costanti anche nel caso di utilizzo contemporaneo di più elementi di erogazione. I filtri e le valvole di non ritorno sono facilmente ispezionabili permettendo un'agevole manutenzione che garantisce inalterate performance nel tempo. Le scocche protettive e il caratteristico guscio, che assicura isolamento acustico e da infiltrazioni, ne consentono una facile installazione. Icone e colori appositamente studiati agevolano le connessioni di acqua calda e fredda e in caso di problemi, un innovativo sistema espressamente progettato, permette il funzionamento del blocco di comando anche in caso di installazione con acque invertite.

The concealed body of the control module presents several technological innovations, as a result of the ongoing research of Fima R&D Department over the years.

The 3/4" water inlets together with the temperature and the high flow rate knobs guarantee great performance delivering constant water even to multiple fixtures. Filters and non return valves can be easily inspected allowing fast maintenance to ensure a good performance throughout the years. The protective covers and the distinctive casing guarantee water and acoustic isolation and an easy installation. Icons and colours indicate hot and cold water inlets. In case of mistakes, an innovative system lets the control module work even with reversed water connection.



F4020

Un corpo a incasso studiato per il massimo comfort.

L'ingresso dell'acqua miscelata proveniente dal modulo di comando avviene tramite una pratica connessione da 1/2 pollice che può avvenire sia da destra sia da sinistra per agevolare l'installazione. Nel caso di installazione multipla la rimozione del tappo di arresto laterale permette l'allacciamento in serie di più elementi garantendo performance di erogazioni inalterate.

Il caratteristico guscio protettivo garantisce facilità di installazione, protezione contro le infiltrazioni e isolamento acustico oltre a tutte le altre peculiarità comuni a tutta la serie FIMABOXES.

L'uscita dell'acqua può essere configurata in modo frontale, superiore o inferiore in base alla disposizione scelta in fase di installazione. Le cover e i tappi protettivi garantiscono l'integrità del corpo fino all'installazione delle parti esterne.

A built-in body designed for the utmost comfort.

The mixed water inlet coming from the control module can be connected from the right or the left by means of a practical 1/2" entry. In case of multiple installation, the removal of the side sealing plug allows the connection in series of more fixtures guaranteeing unchanged performance of water delivery.

The protective casing allows an easy installation, protection against water infiltration and acoustic isolation in addition to all the other features we find in all FIMABOXES.

The water outlets can be upper, lower and/or frontal based upon the selected fixtures. The protective covers and the plugs guarantee the integrity of the concealed body before the installation of the external parts.

L'INNOVAZIONE DEL SISTEMA DOCCIA IN UNO SWITCH

THE INNOVATION OF THE SHOWER SYSTEM IN A SWITCH



SWITCH COLONNA

Nell'immagine, SWITCH COLONNA di FIMA Carlo Frattini proposto nella finitura bianco opaco. La tecnologia SWITCH è racchiusa all'interno di un corpo erogatore a due uscite che ha una doppia funzionalità: contenere i comandi nella parte frontale e fungere da pratica superficie di appoggio.

In the picture: FIMA's SWITCH COLONNA in matt white finish. SWITCH technology is built in a body with 2 outlets and 2 functions, on front of the body the buttons and knobs to turn on water and adjust flow and temperature and on the top a useful shelf.

La versione MENSOLA amplia le possibilità di installazione della serie e si contraddistingue per il fatto che tutto il sistema Switch è racchiuso in un corpo erogatore ridotto e dagli ingombri minimi.

I comandi di regolazione di temperatura e flusso sono stati integrati insieme ai due pulsanti di attivazione dell'uscita soffione e del doccino, massimizzando la praticità di utilizzo e donando uno stile unico e inconfondibile al sistema doccia.

Il doccino, elemento iconico della serie, richiama con la sua distintiva texture godronata gli elementi di comando. e Il design ergonomico permette una presa agevole e un utilizzo più naturale grazie all'aeratore posto in posizione verticale.

La pratica versione a MENSOLA è disponibile in finitura cromo, nickel spazzolato, nero e bianco opaco, viene abbinata a un ripiano in vetro satinato, di colore antracite nella versione nero opaco e di colore grigio chiaro in tutte le altre versioni, per uno stile distintivo a ogni ambiente doccia.

The MENSOLA (SHELF) version of the Switch series increases the possibilities for installations. For simplification the entire Switch system has been concentrated in a small compact body.

The temperature and waterflow controls have been added to the two on/off buttons of the shower head and handshower to be more functional and to conceive an unique design.

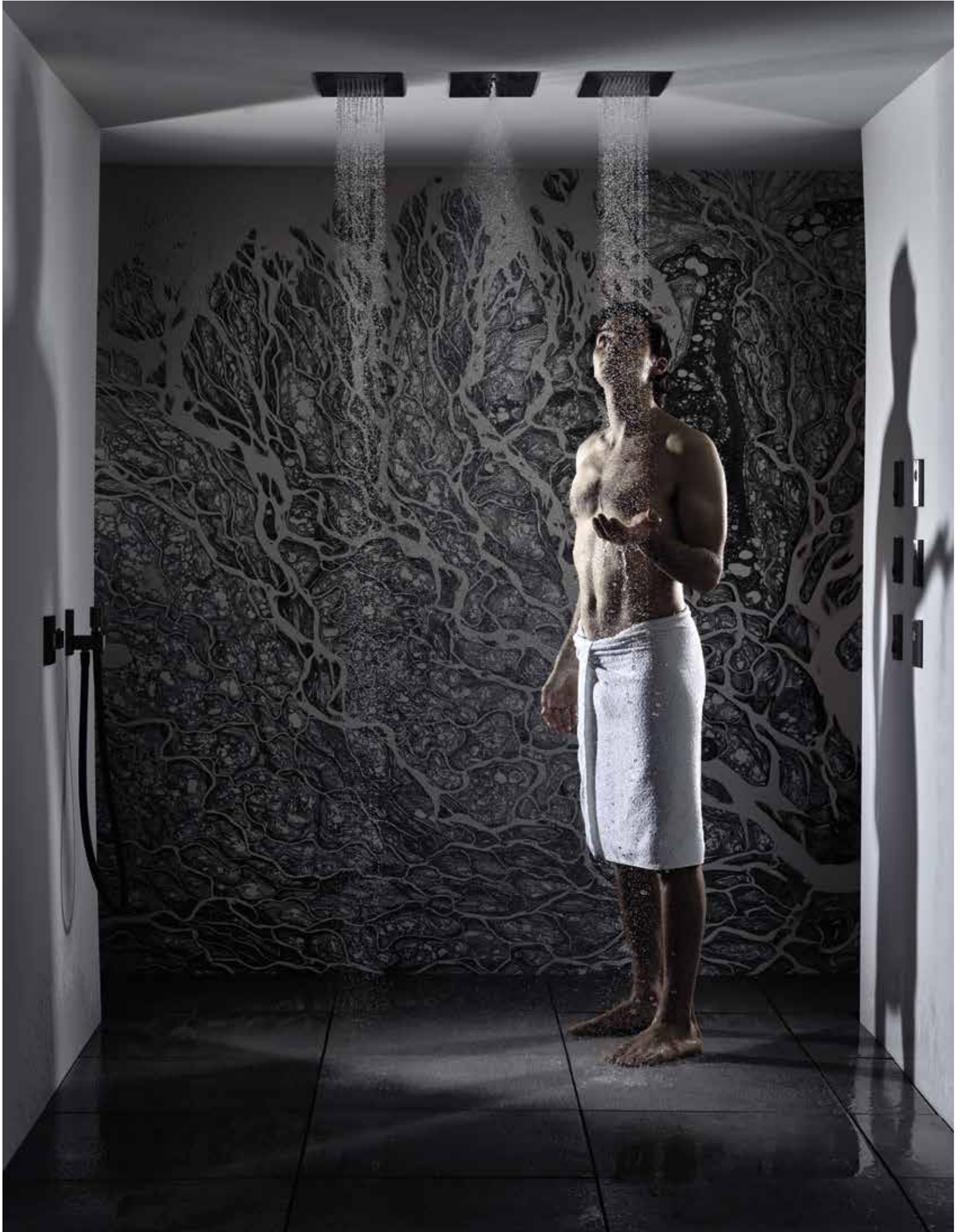
The knurled pattern of the iconic handshower recalls the design of the control module knobs and the ergonomic grip with the vertical aerator enable a natural shower experience.

The practical SHELF is available in the following stylish finishes - chrome, matt black, matt white and brushed nickel and is matched with a satinated glass shelf, that is anthracite colour for the matt black version and light grey for all the other finishes, an additional distinctive touch to the shower.

La versione a COLONNA, è un sistema all-in-one che deriva direttamente dalla versione mensola. E' particolarmente indicata per chi desidera rinnovare lo stile del proprio ambiente bagno senza dover affrontare importanti lavori di ristrutturazione, in quanto permette l'installazione sulle tradizionali uscite di acqua calda e fredda con interasse 150 mm. Il sistema Switch abbinato alla nuova colonna doccia è in grado di garantire benessere, funzionalità e un look inconfondibile.

A follow through from the SHELF version is the SHOWER COLUMN version of the SWITCH, which is the perfect answer for the client who wants to update the style of their bathroom with having to undertake renovation work. Designed for installation on traditional hot and cold water outlets with a 150mm wheelbase the Switch combined with the new shower column guarantees style, function and wellbeing.







F5921
termostatico incasso
concealed thermostatic mixer



F5922
pulsante on/off
on/off button



F5923
soffioncino laterale
body spray



F5924
tubo kneipp
kneipp handshower



F5925
kit doccia
hand shower kit



F5924/1
supporto doccia
shower holder



F5926
bocca per vasca
bath spout



F5944
sistema vasca incasso 2 uscite
built-in bath mixer with 2 outlets



F5945
sistema doccia incasso 2 uscite
built-in shower mixer with 2 outlets



F5946
sistema doccia incasso 3 uscite
built-in shower mixer with 3 outlets



F5947
sistema vasca incasso 3 uscite
built-in bath mixer with 3 outlets



F5948
sistema doccia incasso 4 uscite
built-in shower mixer with 4 outlets



F5949
sistema doccia incasso 4 uscite
built-in shower mixer with 4 outlets



F5940
termostatico doccia esterno
exposed thermostatic shower mixer



F5940/1
termostatico doccia esterno con kit doccia
exposed thermostatic with shower kit



F5930
termostatico con colonna e soffione
thermostatic with column, showerhead



F5931
termostatico con colonna
thermostatic with column

SWITCH ON COLLECTION



F5959X2
incasso con deviatore
concealed installation with diverter



F5979X2
incasso con set doccia
concealed installation with shower set



F5969X2/1
incasso con bocca vasca
concealed installation with bath spout



F5976
bocca vasca
bath spout

F5975
set doccia
shower set

DOCCIA - SHOWER



F5951/1
lavabo incasso on/off
wall mounted mixer with on/off button



F5951C
lavabo incasso con bocca da appoggio
wall mounted mixer with countertop spout



F5951D
lavabo incasso con bocca da appoggio
wall mounted mixer with countertop spout



F5951E
lavabo incasso con bocca a soffitto
wall mounted mixer with ceiling spout



F5951X5
bocca/spout 150mm



F5951X5
bocca/spout 200mm



F5951X5/180
bocca/spout 150mm



F5951X5/180
bocca/spout 200mm



F5951VX5
bocca/spout 150mm



F5951VX5
bocca/spout 200mm



F3032XSP
miscelatore bidet/
bidet mixer

LAVABO - BASIN MIXER



F5914
 versione out - getto pioggia
version out - rain jets



F5915
 versione out - getto cascata
version out - cascade flow



F5916
 versione out - getto laminare
version out - laminar jet



F5918
 versione in - getto pioggia
version in - rain jets



F5919
 versione in - getto cascata
version in - cascade flow



F5920
 versione in - getto laminare
version in - laminar jet

STILL COLLECTION



F5912
 soffione a parete 3 getti
3 jets showerhead



F5913
 braccio a parete
wall mounted bracket

FINITURE • FINISHING



CR



SN



BS



NS



CS



CN



OR



OS



BR



RA

fima | CARLO FRATTINI®
rubinetterie



follow me



WWW.FIMACF.COM

