



L'ACQUA IN UN SEMPLICE GESTO WATER IN A SIMPLE GESTURE

a cura di Paola Molteni

Nato dalla matita di Davide Vercelli, Switch per Fima Carlo Frattini è un sistema doccia che dietro a un piccolo pulsante cela grandi funzionalità, in grado di semplificare l'esperienza doccia'.

A brainchild of Davide Vercelli, Switch by Fima Carlo Frattini is a shower system that conceals great functionality behind a small button able to simplify the 'shower experience'.

L'obiettivo del progetto è quello di migliorare le azioni quotidiane, attraverso la creazione di un sistema doccia ampio e completo che usa responsabilmente le risorse e i materiali e che punta alla personalizzazione. Switch, come dice il nome stesso, aziona con la semplice pressione di un tasto a sfioro rotondo i flussi di acqua in corrispondenza dell'uscita stessa. Questo permette di costruire il proprio sistema con la massima libertà compositiva e spaziale, scegliendo tra diverse uscite in grado di alimentare indipendentemente o contemporaneamente vari sistemi tra cui: doccetta, tubo Kneipp, getti laterali, bocca a parete e pulsante on/off. Al centro rimane il blocco che regola temperatura e portata. Pensando all'ergonomia del sistema, il design delle due manopole di regolazione temperatura e portata è generoso, con un rilievo centrale raccordato alla base che ne permette una facile fruizione. Oltre al contenimento dei

volumi dei corpi a incasso, le dimensioni, in generale, sono discrete proprio pensando all'impatto del prodotto a livello estetico. Inoltre particolare attenzione è rivolta all'eco-sostenibilità: la naturale posizione verticale delle manopole invita a un uso responsabile dell'acqua. Fima Carlo Frattini ha declinato Switch in tre versioni: a incasso, a mensola e a colonna. In particolare la versione a incasso permette di azionare i flussi di acqua ponendoli in corrispondenza della rispettiva uscita. Questa variante di Switch consente due modalità installative: una collocazione predefinita e facilitata dei vari componenti attraverso un binario incassato al muro, acquistabile separatamente; una disposizione che offre una straordinaria autonomia progettuale, distribuendo liberamente all'interno della doccia tutti i componenti scelti per formare una composizione custom-made. fimacl.com



The goal of this project is to improve daily actions by creating a wide and complete shower system that uses resources and materials responsibly and focuses on personalization. Switch, as the name itself says, activates water flows simply by pushing a round button in correspondence with the outlet. In this way, it makes it possible to create one's system enjoying maximum compositional and spatial freedom, choosing between three different outlets that can operate various systems, either independently or simultaneously, including hand shower, Kneipp hand shower, side jets, wall outlet and on/off button. The block that controls temperature and flow rate is the core of the project. Thinking about the ergonomics of the system, the design of the two temperature and flow control knobs is generous, with a central protuberance connected to the base for easy use. In addition to the minimal volumes of the recessed bodies, dimensions are in general discreet, keeping in mind the aesthetic impact of the product. Moreover, particular attention has been paid to sustainability: the natural vertical position of the knobs encourages a responsible use of water. Fima Carlo Frattini has designed Switch in three versions: built-in, shelf and column. In particular, the built-in version allows water flows to be activated by placing them in correspondence with the respective outlet. This version of SWITCH offers two installation options: a predefined and facilitated installation of the various components thanks to a track recessed into the wall, which can be purchased separately; and an arrangement that offers extraordinary design autonomy, allowing for a free distribution of all the chosen components to create a custom-made composition inside the shower. fimacl.com



In alto, il pulsante, cuore del progetto di Switch, che aziona con la semplice pressione i flussi di acqua, in corrispondenza dell'uscita stessa. Sotto, foto che mostra i getti laterali. Nella pagina a fianco, il sistema doccia ampio e completo Switch. Il designer Davide Vercelli ha posto particolare attenzione all'ergonomia, disegnando manopole che presentano una facile fruizione.

Top, the button at the heart of the design of Switch, which activates water flows simply by pushing the round button in correspondence with the outlet. Below, picture of the side jets. Opposite page, the wide and complete Switch shower system. Designer Davide Vercelli paid special attention to ergonomics by designing user-friendly knobs.