

## FLUSH SET | STRONGFRAME bâti-support pour cuvette de WC murale + MINIMAL plaque de commande

Couleur: cuivre poli (CP)

L'ensemble, composé du bâti-support encastré OMNIRES STRONGFRAME et de la plaque de commande OMNIRES MINIMAL, a été conçu pour les salles de bains contemporaines où esthétique et fonctionnalité s'accordent parfaitement. Le réservoir encastré, moulé d'une seule pièce, garantit une étanchéité totale, tandis que l'isolation réduit la condensation, atténue les bruits et limite les vibrations, assurant un confort optimal et une discrétion absolue à l'usage.

Grâce à la possibilité de réglage précis, le cadre permet d'économiser de l'eau – la consommation est de 2,5 litres pour une petite chasse et 6 litres pour une grande chasse – sans perte d'efficacité.

La plaque de commande double OMNIRES MINIMAL a été pensée pour une installation simple et intuitive. Son profil élancé s'intègre discrètement dans le mur, tandis que ses boutons arrondis et ses proportions équilibrées assurent un confort d'utilisation exceptionnel au quotidien. Ses marquages intuitifs permettent de sélectionner aisément le volume de chasse adapté, garantissant des économies d'eau et un confort accru à chaque utilisation.

La plaque de commande est proposée en finition cuivre – une teinte noble, chaude, brun-rouge, à la surface parfaitement lisse et brillante, réalisée grâce à une technologie PVD avancée.



## Matériaux et technologies



La couche extérieure de la plaque de commande a été réalisée grâce à la technologie avancée PVD, qui garantit une durabilité maximale tout en assurant une grande facilité de nettoyage.

## Spécification

- bâti-support encastré STRONGFRAME pour une construction légère ; hauteur : 112 cm, largeur : 51 cm, profondeur du cadre : 12,5 cm, profondeur d'installation : 12,5-25 cm
- pour montage mural ou installation dans un mur à ossature
- pour l'installation d'une cuvette de WC suspendue avec un entraxe de fixation de 180 mm ou 230 mm
- pieds d'ancrage avec frein réglables de 0 à 20 cm
- mécanisme de poignée de vidange coulissante à huit positions dans la plage de 0 à 9,3 cm
- raccordement d'eau G ½ avec vanne d'angle intégrée G 3/8
- possibilité de raccorder l'eau par l'arrière ou par le haut
- possibilité de raccordement à une ventilation extérieure
- tapis insonorisant inclus
- réservoir de chasse encastré avec isolation en polystyrène, empêchant la condensation de l'humidité sur la surface du réservoir, atténuant les vibrations transmises du réservoir à la structure du bâtiment, d'une capacité de 9 litres
- réglages d'usine pour le volume d'eau de chasse : 3 litres / 6 litres
- possibilité de régler le débit d'eau sur la vanne de chasse : petite chasse 2,5-3,5 litres / grande chasse 6-9 litres
- plaque de commande double touche MINIMAL en plastique ABS ; dimensions : 24,5 x 16,5 cm

