

Vybavení WC muži/ženy:

U- umyvadlo keramické bílé, š. 55cm

Sífon design celokovový, kulatý

Umyvadlová výpust celokovová

Baterie páková, stojánková, chromové provedení, designové provedení kombinující hranaté a zaoblené hrany.



K-WC mísa závěsná, hluboké splachování

Duroplastové sedátko s poklopem pro závěsné klozety

Vestavěná nádržka + tlačítko



P- pisoár se zabud. senzorem, chrom sifon+zdroj



Sprchová / vanová baterie

Sprchová baterie páková, nástěnná, provedení chrom. Dodávka vč příslušenství – ruční sprcha vč. držáku na zeď + sprchová hadice, vše v provedení chrom.



+



+



Sprchový žlábek

Podlahový žlab s okrajem pro plný rošt, výška max. 80mm, celková délka cca 850mm. Dodávka vč. podlahového roštu - hladký plný. Materiál nerez.



Montážní prvek pro závěsné WC se splachovací nádrží pod SDK

Pro konstrukce prováděné suchým procesem. K montáži do předstěnových instalací vysokých na výšku místnosti. Samonosný rám s nanesenou práškovou barvou. Rám připravený pro podpěry u WC keramik s malou opěrnou plochou Podpěry pozinkované a nastavitelné 0–20 cm. Podpěry s protiskluzovou úpravou Patní desky otočné. Hloubka patní desky vhodná k montáži do UA profilů UW 50 a UW 75 a do systémových profilů Připojovací koleno pro montáž bez nářadí v různých hloubkách, rozsah nastavení 45 mm.

Odhlučněné upevnění připojovacího kolena. Splachovací nádržka pod omítku s ovládáním zepředu. Splachovací nádržka pod omítku s izolací proti orosování. U nastavení z výroby je možné okamžité dodatečné spláchnutí. Montážní a servisní práce na splachovací nádrži pod omítku bez nářadí. Přívod vody vzadu nebo nahore uprostřed. Kryt pro hrubou montáž pro servisní otvor chrání před vlhkostí a nečistotami. Kryt pro hrubou montáž pro servisní otvor s možností zkrácení.

Technické údaje:

Tlak při průtoku 10-1000 kPa

Maximální teplota vody 25 °C

Splachovací množství, nastavení ve výrobě 6 a 3 l

Velké splachovací množství, rozsah nastavení 4 / 4.5 / 6 / 7.5 l

Malé splachovací množství, rozsah nastavení 2-4 l

Výpočtový průtok 0.11 l/s Minimální přetlak pro výpočtový průtok 50 kPa

