

codice articolo: 03 037 00 99

Modulo per WC MONTUS Flow H Modello CS 120

Modulo WC H 115 cm con cassetta di cacciata sotto intonaco da 12 cm. Per WC senza barriere. Per montaggio ad incasso a parete o davanti a parete. Per WC a parete con dimensione di fissaggio da 180 mm o 230 mm. Adatto al collegamento rete con il sistema di gestione acqua SWS SCHELL. Possibilità di regolare i parametri con SCHELL Single Control SSC. Valvola di cacciata integrata con scarico sul tubo di cacciata per risciacquo anti-ristagno a tempo programmato. Telaio di profilati d'acciaio autoportante verniciato con piedi regolabili in altezza e traverse. Risparmio d'acqua grazie alla cacciata a doppio risciacquo e ritardato processo di riempimento (si risparmia circa 0.5l/cacciata). Attivazione del risciacquo elettronica o meccanica.



In dotazione

- Modulo WC
 - Piedini speciali regolabili in altezza tra 0 e 15 cm, autoportanti
 - Rubinetto sottolavabo con funzione di regolazione R 1/2 M, classe di rumore I
 - Cassetta di cacciata sotto intonaco per WC, da 12 cm, azionamento da davanti
 - Cavo di collegamento da 5000 mm
- Tubo vuoto 5 m
- Materiale di fissaggio per WC (perni di fissaggio M12 x 200 mm, tubi di protezione, bussole flangiate in plastica, dadi, rondelle, coperture)
- Materiale di fissaggio per piedini
- Set di fissaggio a parete MONTUS (150 - 210 mm)

Dati tecnici

- Materiale: Rubinetto sottolavabo Ottone conforme alla norma tedesca TrinkwV, Telaio Acciaio
- Flusso di lavaggio normale e di risparmio: Risciacquo a risparmio da 3 l, Flusso di lavaggio regolabile tra 4,5, 6 e 7 l (impostazione di fabbrica sui 6 l)
- Carico ammissibile: max. 400 kg (in caso d'impiego di set per supporto a parete MONTUS)
- Attacco acque reflue: Ø 90 / 110 mm
- Attacco tubo di risciacquo: Ø 45 mm
- Attacco acqua: DN 15 R 1/2 M (dietro)
- Scarico acque reflue: Ø 90 / 110 mm
- Superficie: Telaio rivestito con polveri antistatiche
- Dimensioni: L 42 cm x A 115 cm

Dati di consegna

- Peso: 17,44 kg/Pezzo
- Unità d'imballaggio: 1



Articoli abbinati necessari

Guaina fonoassorbente per WC

Articolo no.: 03 001 00 99

Per azionamento meccanico

Pannello di comando WC MONTUS CIRCUM

Articolo no.: 03 119 64 99 oppure

Pannello di comando WC MONTUS CIRCUM

Articolo no.: 03 119 06 99 oppure

Pannello di comando WC MONTUS CIRCUM

Articolo no.: 03 119 15 99 oppure

Pannello di comando WC MONTUS BOARD	Articolo no.: 03 120 06 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS BOARD	Articolo no.: 03 120 64 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS BOARD	Articolo no.: 03 120 15 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS TOWER	Articolo no.: 03 121 06 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS TOWER	Articolo no.: 03 121 64 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS TOWER	Articolo no.: 03 121 15 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS KONKAV	Articolo no.: 03 122 64 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS KONKAV	Articolo no.: 03 122 06 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS KONKAV	Articolo no.: 03 122 15 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS PLACE	Articolo no.: 03 070 28 99	oppure
Pannello di comando WC MONTUS FIELD	Articolo no.: 03 126 06 99	oppure

Per azionamento elettronico

Set di modifica elettronico MONTUS	Articolo no.: 03 127 00 99	
Pannello di comando WC MONTUS FIELD E	Articolo no.: 03 123 06 99	oppure
Placca di comando WC MONTUS FIELD H	Articolo no.: 03 124 06 99	oppure

per il collegamento con il sistema di gestione acqua SWS

SWS Server	Articolo no.: 00 500 00 99	
SWS Alimentatore da rete BUS	Articolo no.: 00 505 00 99	
Cavo estensibile bus SWS BE-K flow	Articolo no.: 00 563 00 99	e/o
Radiofrequenza estensibile bus SWS BE-F Flow	Articolo no.: 00 564 00 99	e/o

Per funzionamento con Single Control SSC

Modulo SSC Bluetooth® Flow	Articolo no.: 00 929 00 99	
----------------------------	----------------------------	--

Per funzionamento con Single Control SSC e cassetta di distribuzione elettrica

Alimentatore con barra uscita da 9 V.c.c., 100 - 240 V.c.a., 50 - 60 Hz	Articolo no.: 01 582 00 99	
---	----------------------------	--

Per funzionamento con Single Control SSC e scatola di derivazione sottotraccia

Per funzionamento con sistema SWS a radiofrequenza estensibile bus BE-F o Single Control SSC

Cassetta di distribuzione elettrica da 9 V.c.c., 100 - 240 V.c.a., 50 - 60 Hz	Articolo no.: 01 583 00 99	
---	----------------------------	--

Articoli abbinati consigliati

Modulo per carichi massimi MONTUS	Articolo no.: 03 063 00 99
Cassetta di derivazione sottotraccia	Articolo no.: 77 752 00 99
SWS Sensore della temperatura PT1000	Articolo no.: 00 562 00 99