

sano²

BRAVO è una serie di bagni autopulenti da esterno dotati di sistema automatico di pulizia interna e progettati per assicurare la massima sicurezza dell'utente e durabilità nel tempo.

Sono dotati della nostra esclusiva tecnologia **S3** che garantisce il controllo dell'accesso e, dopo ogni uso, il lavaggio, l'asciugatura del vaso e il lavaggio ad alta pressione del pavimento.

Grazie all'utilizzo di un processore logico che gestisce tutte le automazioni, l'utilizzo della toilette e la sua manutenzione risultano estremamente facili e intuitivi.

Le dimensioni e gli accessori del modello **BRAVO** rispondono perfettamente alle norme per l'abbattimento delle barriere architettoniche e consentono quindi l'utilizzo della toilette anche da parte di persone a mobilità ridotta. La toilette può essere realizzata con uno o più locali come spogliatoi, docce, magazzini, locale orinatoio ecc.

Tutte le dotazioni interne sono state disegnate e collaudate contro eventuali attacchi vandalici e sono state costruite per garantire durata, efficienza e alte performance durante tutto il ciclo di vita della toilette.



S3 - BRAVO



CARATTERISTICHE

TECNICHE

DIMENSIONI ESTERNE: 280 x 206 H 249 cm

DIMENSIONI INTERNE: 190 x 190 H 230 cm

PESO: 8500 kg

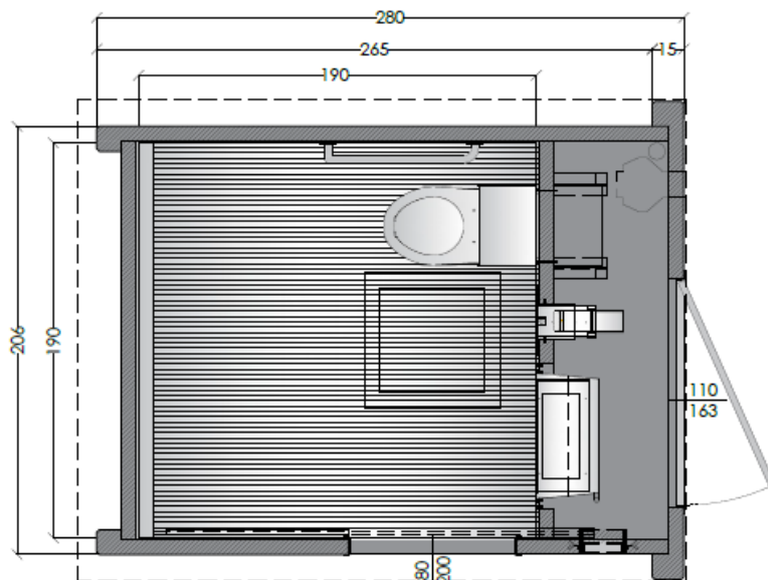
CONSUMI PER CICLO

ACQUA: 13.5 lt

ELETTRICITÀ: 5 W/h

DISINFETTANTE: 20 cc

DURATA CICLO LAVAGGIO: 35 sec.



S3 è il LIVELLO BASE della tecnologia autopulente per i nostri bagni pubblici.

Si basa su una tecnologia PLC che controlla tutti gli automatismi dentro la toilette e garantisce alte performance e facilità di manutenzione.

LAVAGGIO AUTOMATICO CON DISINFEZIONE:

Dell'interno della tazza WC mediante velo d'acqua durante l'uso

Dell'interno (cacciata) a fine uso

Dell'esterno della tazza con sistema statico antivandalo di lavaggio e asciugatura della superficie di seduta

Delle pareti, fino a 0,8 m. d'altezza, in corrispondenza del vaso WC

Del pavimento con ugelli ad alta pressione; i rifiuti vengono convogliati in apposita vasca nascosta non a vista e quindi non visibile dagli utenti

SISTEMA DI ACCESSO PERSONALIZZABILE:

Accesso gratuito con pulsante a led (o gettoniera)

Porta scorrevole con movimentazione elettrica o a battente in alluminio

RILEVAZIONE DELL'UTENTE ALL'INTERNO DELLA TOILETTE:

Rilevatore presenza persona con sensore a infraross

SICUREZZA PER L'UTENTE:

Tutti i materiali sono ignifughi classe 0 non sono presenti materiali con classe fuoco diversa

Tutti gli erogatori sono del tipo "no touch" con sensori a infrarossi

Non sono presenti materiali che contengono formaldeide

Non ci sono parti in movimento che potrebbero arrecare danno all'utente

SICUREZZA PER L'AMBIENTE:

Consumi di energia elettrica e di acqua ridotti fino al 32% rispetto a quelli di una toilette tradizionale e del 24% rispetto a una toilette autopulente di vecchia generazione

La toilette è riciclabile per circa il 92% delle sue parti, inoltre la nostra azienda ha implementato di recupero dei materiali per consentire un corretto smaltimento o riutilizzo degli stessi



dopo ogni utilizzo, lo scarico del wc parte automaticamente mentre gli ugelli del pavimento ne lavano la superficie con getti d'acqua ad alta pressione.



mentre il pavimento viene lavato, il dispositivo sopra la tazza del wc lava e asciuga la superficie di seduta. Il wc viene quindi completamente lavato e asciugato.



I potenti getti d'acqua del pavimento spostano i rifiuti nell'area tecnico.

Il tempo totale per il ciclo di lavaggio è inferiore a 35 sec.

La toilette è pronta per essere utilizzata di nuovo!

S3 - BRAVO



1 Erogatore no-touch della carta

2 Maniglione per disabili

3 Scarico automatico no-touch

4 Pulsante di emergenza a led

5 Lavandino incassato in acciaio completamente accessibile per il disabile con erogatori automatici

6 Specchio antivandalo in acciaio



7 Cupolino in policarbonato

8 Insegna in acciaio con pittogrammi, completo di retro-illuminazione a Led (su richiesta)

9 Sportello a battente per accesso vano tecnico. Le operazioni di manutenzioni possono essere fatte con utente all'interno

10 Porta in alluminio scorrevole, RAL 9006, certificata CE o porta a battente in alluminio su richiesta

11 Piastra di accesso con luce libero/occupato e gettoniera su richiesta

12 Struttura monoblocco con pannelli in cemento prefabbricati. Il design può essere cambiato in base alle specifiche esigenze.

sano²

sede legale e stabilimento produttivo
via budrione 14 - 47122 forlì - T. +39 0543 781779
www.sano2.com

marketing e ufficio ricerca e sviluppo
via IV Novembre 54 - 20019 Settimo Milanese (MI)
T. +39 02 39621038 - milano@sano2.com

