



Stelaże podtynkowe VariVit ze spłuczkami Sanicontrol A31 i B31

Jakość detalu decydująca o niezawodnej funkcjonalności i długoletniej żywotności



* warunki gwarancji dla stelaży Sanicontrol A31/B31
na stronie www.mepa.pl

We wszystkich rozmiarach właściwe wielkości

Uniwersalność systemu

Stelaże ze spłuczkami Sanicontrol A31 i B31 mają te same części zamienne i są przeznaczone do suchej i mokrej zabudowy. Fabrycznie kompletowany i sprawdzany pod względem funkcjonalności stelaż VariVit Standard ze spłuczką Sanicontrol A31 z uruchamianiem mechanicznym od przodu ma wysokość 114,8 cm.

Do zabudowy poniżej okna, bądź innego indywidualnego rozwiązania przeznaczone są stelaże do niskiej zabudowy o wysokości 85 lub 100 cm. Stelaż Sanicontrol B31 daje możliwość uruchamiania od góry lub od przodu.



114,8 cm

100 cm

85 cm



Unimont

Idealne rozwiązanie do ciężkiej zabudowy
Stelaż Unimont ze spłuczką A31
gwarantuje długoletnią sprawność.

Perfekcja aż do szczegółu

Zestaw szyn montażowych S



Wspornik E
(trawers trwale zamocowany do stelaża)



Spłuczka A31
lub B31*

Otwory montażowe do zabudowy w ścianie lekkiej



Ten element jest przygotowany do montażu Dusch-WC



Obrotowe stopy nóżek ułatwiające mocowanie do podłogi przy profilach ściany gipsowo-kartonowej UW 50 i UW 75

* do niskiej zabudowy

Oznaczenie wysokości 1 m

Stabilna, samonośna rama

Klasa szumów zgodnie z DIN 4109 i VDI 4100

Stabilny trawers montażowy

Ulepszony uchwyt kolana odpływowego ułatwiający montaż przy ograniczonej przestrzeni

Nastawa wysokości od 0 do 240 mm



Przeгляд

Spluczki z przekonującą techniką

Podłączenie z boku lub tyłu

Płyta rewizyjna, otwierana bez użycia narzędzi

Zawór napełniający

Oznaczenie wysokości napełnienia

Przygotowana do podłączenia z Dusch-WC

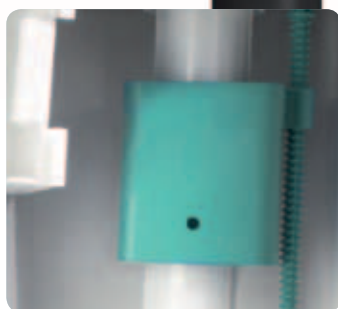
10 lat gwarancji*

10 lat gwarancji instalatorskiej – zgodnie z warunkami gwarancji MEPA na spluczki podtynkowe Sanicontrol A31/ B31, patrz www.mepa.pl

Optymalna wydajność splukiwania



Wielkość splukiwania może zostać zwiększona poprzez proste nastawienie zaworu spustowego na 7,5/4 l



We wszystkich spluczkach zamontowany jest wysokiej klasy zawór napełniający, łatwodostępny w sieci serwisowej MEPA.



Łatwy w serwisowaniu, mimo eleganckiej, małej płyty uruchamiającej, zapewnia łatwy dostęp do wszystkich części składowych.



Zgodność z normami DIN 4109 i VDI 4100 oraz jakość izolacji akustycznej spluczek zostały potwierdzone przez Instytut Fizyki Budowli Fraunhofera



1 Wolność w wyborze techniki spłukiwania

Technika spłukiwania Sanicontrol A31/B31 jest uniwersalna i występuje w dwóch wariantach, 2 - ilościowej i start/stop ewentualnie 1 - ilościowej. Sposób spłukiwania leży w wyborze płytki spłukującej.



2 Regulowana ilość spłukiwanej wody

Spłuczki A31/B31 są fabrycznie nastawione na spłukiwanie 6/3,5 litra wody. Jeśli ta ilość jest niewystarczająca, można ją zwiększyć na 7,5/4 litry. Zapobiega to powstawaniu zatorów w odpływie.



3 Właściwości elementów składowych

Niezależnie od wyboru techniki spłukiwania, we wszystkich rozwiązaniach, właściwości części są jednolite. To zapewnia łatwą i skuteczną wymianę. Zawór napełniający można np. zastąpić zwykłym ogólnie dostępnym.



4 Elektronika bezdotykowa

Zaawansowane rozwiązania spłukujące są domeną programu Sanicontrol



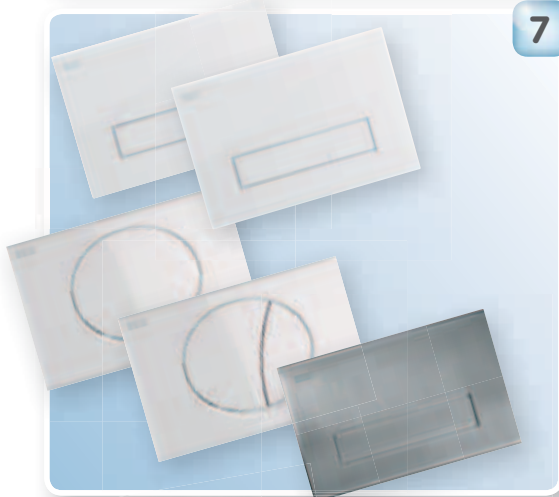
5 Przyjazny montaż

Zestaw przyłączeniowy z fabrycznie złożonym, zintegrowanym zaworem kątowym i węzłem przyłączeniowym jest gotowy do zamontowania. Poprzez łatwy montaż i wielorakie kombinacje ramy przeciwszkropleniowej i mechanizmu podnoszącego, można w szybki sposób zainstalować stelaż.



6 Przyjazny serwis

Dostęp do wnętrza spłuczki, a także części zamiennych został ułatwiony dzięki zintegrowanej, transparentnej płycie. Wąż przyłączeniowy, zawór napełniający i zawór spustowy mogą niezależnie od siebie, bez udziału serwisu, zostać wymienione.



7 Uniwersalne płytki spłukujące

MEPAorbit, MEPAsun²⁾ i MEPasteel należą do szerokiego wachlarza płytek pasujących do obu typów spłuczek. Dla każdego zastosowania można dobrać pasującą płytkę, bez względu czy wykonanie jest standardowe z tworzywa sztucznego, szlachetnego metalu, modnego szkła czy wandaloodporne - dzięki uniwersalnym płytkom sprostamy wszystkim wymaganiom.



8 Ochrona akustyczna

Ciche urządzenia spłukujące istotnie wpływają na komfort. Testy przeprowadzone przez niemiecki Instytut Fraunhofer'a wykazały wysoką jakość i zgodność spłuczek A31 i B31 z aktualnymi normami.

²⁾ płytka sun uruchamiana tylko od przodu



System zabudowy
114,8 cm

Wszystkie atuty w jednej ręce

Mamy rozwiązania pasujące do każdego projektu



Stelaż do WC w systemie zabudowy 85 cm

Tu przekonuje splotczka B31 z uruchamianiem od przodu i od góry. Fabrycznie kompletny, zmontowany i sprawdzony - gotowy do zabudowy. Idealny do żłobków, przedszkoli, szkół podstawowych, a w szczególności do małych łazienek i toalet dla gości.



Stelaż do WC w systemie zabudowy 100 cm

Idealny do małych łazienek i toalet dla gości. Idealny dla żłobków, przedszkoli, szkół podstawowych. Również tutaj splotczka B31 przekonuje do swoich zalet. Fabrycznie kompletny, zmontowany i sprawdzony - gotowy do zabudowy.

Stelaż do WC wysokość zabudowy 85 cm

- ze splotczką B31
- zmontowany stelaż do WC wiszącego
- zawiera wspornik do pojedynczego montażu
- przystosowany do przyłączenia Dusch-WC

(MEPASun uruchamiana tylko od przodu)



Nr kat. 511 313

Stelaż do WC, wysokość zabudowy 100 cm

- ze splotczką B31
- zmontowany stelaż do WC wiszącego
- zawiera wspornik do pojedynczego montażu
- przystosowany do przyłączenia Dusch-WC

(MEPASun uruchamiana tylko od przodu)



Nr kat. 511 302



Stelaż do WC Standard - wysokość zabudowy 114,8 cm

Splotczka A31 w stelażu VariVIT w klasycznej wysokości zabudowy. Fabrycznie kompletny, zmontowany i sprawdzony - gotowy do zabudowy.



Stelaż do WC - Step

Regulowany na wysokość aby uzyskać większą elastyczność, również do mocowania na posadzce. Jeżeli jastrych lub izolacja cieplna są wyższe od oczekiwanych, lub płytki są grubsze od wybranych, to ze stelażem Step można uniknąć niepotrzebnych kosztów dodatkowych

Stelaż do WC Standard wysokość zabudowy 114,8 cm

- ze splotczką A31
- zmontowany stelaż do WC wiszącego
- zawiera wspornik do pojedynczego montażu
- przystosowany do przyłączenia Dusch-WC



Nr kat. 514 310

Step-WC

- regulacja wysokości o 40 mm, również po zapłytkowaniu
- redukcja kosztów dodatkowych związanych z późniejszą zmianą wysokości.
- ze splotczką A31
- zmontowane elementy montażowe
- zawiera wspornik do pojedynczego montażu



Nr kat. 514 807

SBH = Wysokość zabudowy systemu



Stelaż o wysokiej regulacji - zabudowany dla przyszłego bezpieczeństwa

Stelaż do WC HUB z możliwością regulowania stopniowego wysokości aż do 70 mm. Dopasowuje się do zmiennych potrzeb użytkowników.



Do rozwiązań dla niepełnosprawnych z elektroniką i bez elektroniki.

Stelaż do WC dla niepełnosprawnych do fachowego montażu, zgodnego z DIN 18 040

Hub-WC

- regulacja położenia wysokości ceramiki +/- 70 mm, z elastycznym przyłączem
- bez potrzeby kosztownej przebudowy
- kompatybilny z niemal wszystkimi rodzajami ceramiki, dostępnymi na rynku
- ze spłuczką A31
- nie zawiera wspornika



Nr kat. WM514805

Stelaż do WC dla niepełnosprawnych

- możliwość doposażenia automatyką spłukującą 1061 lub 1065
- nastawa wstępna wysokości górnej krawędzi ceramiki WC 48 cm
- ze spłuczką A31
- zawiera wspornik E do montażu pojedynczego bez stelaża pod poręczę dla niepełnosprawnych
- do montażu razem ze stelażem pod poręczę dla niepełnosprawnych potrzebny jest wspornik E dla niepełnosprawnych



Nr kat. 513 304



Ze zintegrowanym systemem wchłaniania nieprzyjemnych zapachów

Zmontowany, gotowy do zabudowy stelaż wyposażony w szczególnie cicho działający wentylator radialny, usuwający nieprzyjemne zapachy.



Stelaż narożny do WC narożny do toalet dla gości i małych łazienek

Stelaż narożny pozwala na wprowadzenie nowego rozwiązania do łazienki. Można go zamontować w rogu, co jest wskazane jeśli chodzi o małe pomieszczenia.

Air-WC

- stelaż ze zintegrowanym wentylatorem usuwającym nieprzyjemne zapachy
- higiena zapewnia świeżość powietrza
- kompatybilny z niemal wszystkimi rodzajami ceramiki, dostępnymi na rynku
- nie zawiera wspornika E do montażu pojedynczego przed ścianą



Nr kat. 514 801

Stelaż narożny

- idealny do małych łazienek wymagających ładnego wyglądu
- instalacja podtynkowa do WC ze zintegrowaną spłuczką E31 zawiera pasujące płyty gipsowo - włóknienne do pokrycia z przodu i od góry
- kompletny, gotowy do zabudowy



Nr kat. 512 903



System zabudowy
114,8 cm

Wszystkie atuty w jednej ręce

Mamy rozwiązania pasujące do każdego projektu



Stelaż umywalkowy do baterii stojącej

Umożliwia montaż niemal wszystkich umywalk. Dzięki możliwości skrócenia może występować w wysokości zabudowy 85 i 100 cm.



Stelaż umywalkowy na baterię ścienną

Przeznaczony do wszystkich baterii ściennych. Dzięki drewnianym trawersom nadaje się do zastosowania armatury podtynkowej.

Stelaż do umywalki na baterię stojącą

- stelaż podtynkowy do baterii jednootworowej
- możliwość skrócenia do wysokości 85/100 cm
- zawiera wszystkie elementy niezbędne do montażu
- bezstopniowa regulacja położenia trawersów z przyłączami
- do wykończenia okładziną z płyt gipsowo włókniovych
- zawiera wspornik ścienny E

Stelaż umywalkowy do baterii ściennej

- idealny do zlewów kuchennych i laboratoryjnych
- nie zawiera wspornika E do pojedynczego montażu

Nr kat. 521 511

Nr kat. 522 001



Stelaż do umywalki dla niepełnosprawnych

Pasujący zarówno do umywalk na baterię stojącą jak i ścienną



Stelaż do poręczy dla niepełnosprawnych

do montażu zgodnego z normą DIN 18 040. Stosowany zamiennie z lewej lub prawej strony stelaża, jako ochrona i pomoc w chwytaniu, tam gdzie to potrzebne.

Stelaż do umywalki dla niepełnosprawnych

- Stelaż podtynkowy na baterię ścienną, z możliwością przebudowy na baterię ścienną jednootworową stojącą
- zawiera syfon podtynkowy
- bezstopniowa regulacja położenia trawersów z przyłączami co dodatkowo zwiększa możliwości zastosowania
- do montażu razem ze stelażem pod poręczę dla niepełnosprawnych potrzebny jest wspornik E dla niepełnosprawnych
- do montażu bez stelaża pod poręczę dla niepełnosprawnych potrzebny jest zwykły wspornik E

Stelaż do poręczy

- wolno stojący lub do przyłączenia do stelaża
- pasuje do niemal wszystkich poręczy dostępnych na rynku
- stabilny, z dużą możliwością regulacji na wysokość
- do połączenia ze stelażem do WC lub umywalki dla niepełnosprawnych niezbędny jest wspornik E dla niepełnosprawnych

Nr kat. 524 503

Nr kat. 549 514

Stelaże do umywalki



Uniwersalny stelaż do pisuaru
 Jeden stelaż - wiele możliwości. Stelaż pisuarowy jest stosowany z elektroniką działającą na podczerwień Sanicontrol 920, 925 i 825. Można do niego dobrać przyciski pneumatyczne MEPAdrop. Produkt jest elastyczny i dopasowuje się do wszelkich wymogów.



Stelaż pisuarowy do Sanicontrol K3
 Stelaż pisuarowy sterowany elektronicznie czujnikiem K3, jest wyposażony w zintegrowaną, na zewnątrz zupełnie niewidoczną technikę spłukiwania. Niewidoczne są żadne elementy mogące zakłócić estetykę. Czujnik ukryty jest w syfonie co czyni go odpornym na wandalizm.



**System zabudowy
 114,8 cm**

Stelaż pisuarowy

- bezstopniowa regulacja położenia trawersów z przyłączami
- pasujący do elektroniki 920/925/825
- pasujący do przycisków pneumatycznych MEPAdrop
- pasujący do prawie wszystkich pisuarów za wyjątkiem bardzo nietypowych
- nie zawiera wspornika E do montażu pojedynczego przed ścianą

Nr kat. 532 518

Stelaż pisuarowy K3

- bezstopniowa regulacja położenia trawersów z przyłączami
- niezawodny, długowieczny czujnik, ukryty w syfonie
- Idealny do łazienek publicznych i prywatnych
- pasujący do prawie wszystkich pisuarów za wyjątkiem bardzo nietypowych
- nie posiada wsporników E do montażu pojedynczego przed ścianą

Nr kat. 532 517



Stelaż pisuarowy do spłuczki natynkowej
 Element w pełni współpracujący ze spłuczkami natynkowymi pneumatycznymi i elektronicznymi wszystkich producentów.



Stelaż pisuarowy do spłuczki natynkowej

- pasujący do wszystkich dostępnych na rynku spłuczek natynkowych, zarówno mechanicznych jak i elektronicznych
- doskonale współdziałający z elektroniczną spłuczka natynkową T606
- bezstopniowa regulacja położenia trawersów z przyłączami
- pasujący do niemal wszystkich pisuarów za wyjątkiem bardzo nietypowych.
- nie posiada wsporników E do montażu pojedynczego przed ścianą

Nr kat. 530 504

Stelaż do bidetu

- wsporniki przyścienne regulowane bezstopniowo
- pasujący do pisuarów takich producentów jak: Duravit, Ideal - Standard, Keramag, Roca, Villeroy & Boch
- nie posiada wsporników E do montażu pojedynczego przed ścianą

nr kat.549 513

Stelazę pisuarowe



Design nie jest luksusem, lecz przymusem!



Biały



Manhattan



Pergamon



Chrom mat



Chrom polysk



Szko białe



Szko srebrne



Szko czarne



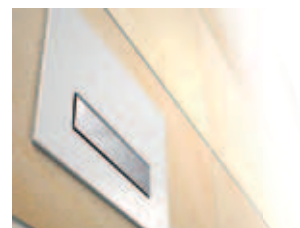
Steel

MEPAorbit

Dopracowane w każdym calu z jednoznaczną linią, urzeka swobodą kształtu. Zarówno szklane jak i wykonane ze stali nierdzewnej, wzbudzają uznanie lekkością, a jednocześnie solidnością formy

Czy to szklane w kolorach białym, srebrnym, czarnym, czy wykonane ze stali nierdzewnej - wystając 3 mm ponad powierzchnię płytek, wprowadzają do zabudowy elegancki akcent. Połączenie z płytkami jest wprost idealne.

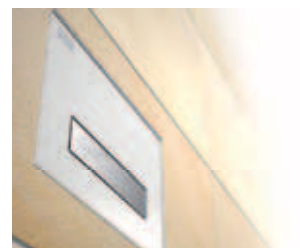
- do wyboru technika sflukiwania start/stop i 2- ilościowa
- w dziewięciu różnych odstonach kolorystycznych
- zabudowa: obudowane płytkami, częściowo obudowane płytkami, przylegające do płytek
- kompatybilne z elektroniką do WC Sanicontrol 1061 lub 1065



częściowo obudowane płytkami



przylegające do płytek



obudowane płytkami



Biały



Manhattan



Pergamon



Chrom mat



Chrom polysk

MEPASun

Obok nowoczesnego designu MEPASun przekonuje funkcjonalnością i długą żywotnością. Zwiewna i delikatna linia podziału eleganckiej w formie płytki umożliwia dokonanie wyboru między sflukiwaniem start/stop i 2 - ilościowym.

- do wyboru technika sflukiwania start/stop lub 2- ilościowa
- w pięciu różnych odstonach kolorystycznych
- kompatybilne z elektroniką do WC Sanicontrol 1061 lub 1065



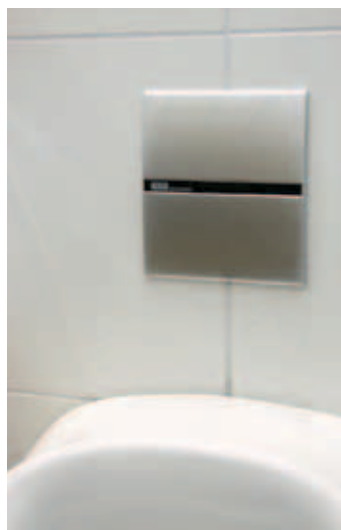
Steel

MEPAsteel

Wandaloodporne płyty czołowe nadają stylowej elegancji, w szczególności obiektom użyteczności publicznej.

- do wyboru technika sflukiwania start/stop lub 2- ilościowa
- wandaloodporne ze stali szlachetnej
- kompatybilne z elektroniką do WC Sanicontrol 1061 lub 1065

Innowacyjne spluczki



Sanicontrol 920 i 925

Spluczki pisuarowe, podtynkowe z czujnikiem działającym na podczerwień.

Przy urządzeniach pisuarowych higiena stoi na pierwszym miejscu, za tym stoją ukryte w cieniu wielofunkcyjne urządzenia splukujące Sanicontrol 920 i 825, sterowane bezdotykowo i oferujące innowacyjne zastosowania.

Za tym rozwiązaniem przemawia stylizacja płytki, komfort obsługi, łatwy montaż, funkcjonalność i zorientowanie na praktykę programy. Komfort regulacji zapewnia dostarczany z urządzeniem pilot zdalnego sterowania działający na podczerwień.

Sanicontrol 920 jest dostępny z zasilaniem sieciowym, natomiast Sanicontrol 925 z zasilaniem sieciowym i bateryjnym.

- bezdotykowa spluczka automatyczna dla zapewnienia wysokiej higieny
- konfiguracja poprzez pilot serwisowy Sanicontrol 900
- automatyczna optymalizacja ilości splukiwanej wody
- regulacja splukiwania higienicznego
- możliwe splukiwanie wstępne
- pasuje do pisuarów z pokrywą
- purystyczny design
- wandaloodporny



Biały



Chrom mat



Chrom polysk



Steel

Splukiwanie wstępne i zasadnicze jak również splukiwanie cykliczne i funkcje serwisowe tzn. wstrzymanie splukiwania na czas mycia pisuaru, reguluje się przyciskami pilota. Szczególnie przydatna jest regulacja zasięgu działania czujnika podczerwieni z elektronicznie ustawioną funkcją kontrolną.



Sanicontrol 825

Automatyka pisuarowa Sanicontrol 825 jest klasyczną elektroniką działającą na podczerwień z płytą ze stali szlachetnej szlifowanej, zawierającej czujnik. Wandaloodporna i łatwa w utrzymaniu z regulowanym czasem splukiwania, optymalnym splukiwaniem wstępnym, periodycznym splukiwaniem higienicznym co 24h i dynamiczną optymalizacją ilości splukiwanej wody. Zintegrowana czujka z intuicyjnym pilotem czynią programowanie dziecinnie prostym.

- bezdotykowa spluczka automatyczna dla zapewnienia wysokiej higieny
- wandaloodporna
- wielorakie programy splukiwania
- do wyboru zasilanie sieciowe lub bateryjne



Steel



Pneumatyczne spluczki pisuarowe MEPAdrop

Zawsze gotowe, oszczędne w użyciu i niezawodne. Występują w wielu dużych i małych projektach w obszarach publicznych i prywatnych.

- uruchamianie mechaniczne od przodu
- płyta uruchamiająca z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego, zawiera ramę mocującą i materiał mocujący



Biały



Chrom polysk

Nr kat. 421 124
i 421 123

Spluczki pisuarowe



Szybki montaż i łatwa pielęgnacja

Krok 1

Założyć osłonę rewizji i płytę gipsową lub gipsowo - kartonową

Krok 2

Zamontować ramę nośną i ramę do fliz.

Krok 3

Dzięki śrubom można dopasować grubość ramy do grubości płytek.

Krok 4

Wypłytkować ścianę.

Krok 5

Przykęcić ramę płyty i zamontować trzpienie dystansowe.

Krok 6

Należy zamocować płytę poniżej ramy nośnej i docisnąć do trzpieni dystansowych

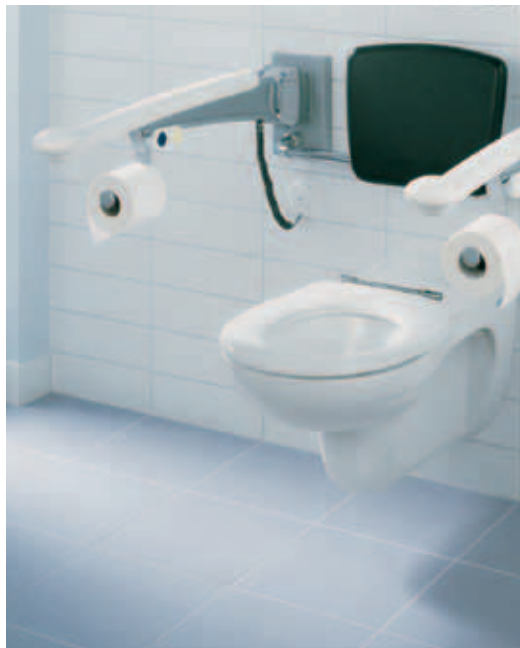
Płyty splukujące do spluczek Sanicontrol A31 i B31



	MEPAorbit		MEPASun*		MEPAsteel	
	1 - ilościowa	2 - ilościowa	Start/Stop	2 - ilościowa	1 - ilościowa (wandaloodporna)	2 - ilościowa (wandaloodporna)
Biała	421801	421390	421661	421394		
Manhattan	421803	421802	421663	421662		
Pergamon	421807	421806	421667	421666		
Chrom mat	421809	421391	421669	421395		
Chrom połysk	421811	421392	421671	421396		
Stal szlachetna					421398	421397
Szko białe		421822				
Szko srebrne		421823				
Szko czarne		421824				

* uruchamianie tylko od przodu

Systemy spłukujące dla niepełnosprawnych



Sanicontrol 1061

Spluczka automatyczna Sanicontrol 1061 do wspornika dla niepełnosprawnych z dowolnym włącznikiem stycznym współpracuje z niemal wszystkimi systemami poręczy dla niepełnosprawnych. Uzbrojenie spluczki stelaża jest bardzo proste i polega na zamontowaniu podnośnika do mechanizmu splukującego dolnopluka.

Idealny do małych i dużych projektów w toaletach publicznych i mieszkaniach prywatnych. Zasilany sieciowo lub bateryjnie, występuje ze wszystkimi płytami czołowymi MEPA, pasującymi do spluczki Sanicontrol A31.

- do uchwytów dla niepełnosprawnych z przyciskiem stycznym (elektrycznym)
- zasilanie sieciowe i bateryjne
- szeroki wachlarz zastosowań - do toalet publicznych i prywatnych.



Sanicontrol 1065

Sanicontrol 1065, wyposażony w nadajnik radiowy, pasuje do prawie wszystkich dostępnych poręczy dla niepełnosprawnych. mogący współpracować z urządzeniami HEWI.

Zarówno w wersji zasilanej sieciowo jak i bateryjnie jest bardzo łatwa w montażu na wszystkich stelażach wyposażonych w spluczki A31. Wyposażona w przycisk drugiej funkcji. Współpracuje ze wszystkimi płytami czołowymi MEPAsun, MEPAorbit i MEPAsteel. Idealna do projektów publicznych i prywatnych

- splukiwanie uruchamiane nadajnikiem radiowym
- zasilanie sieciowe i bateryjne
- szeroki wachlarz zastosowań - do toalet publicznych i prywatnych



Przyciski spłukujące do stelażu VariVIT ze spłuczka A31

Typowe



MEPA Orbit A31/B31 421801 biały



MEPA Orbit A31/B31 421803 manhattan



MEPA Orbit A31/B31 421807 pergamon



MEPA Orbit A31/B31 421391 chrom mat



MEPA Orbit A31/B31 421392 chrom połysk



MEPA Orbit A31/B31 421822 szkło białe



MEPA Orbit A31/B31 421823 szkło srebrne

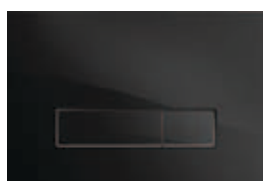


MEPA Orbit A31/B31 421824 szkło czarne

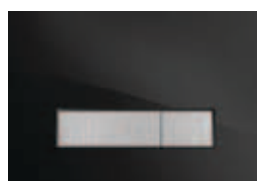
Kombinowane



MEPA Orbit A31 421 822 szkło białe
oraz przycisk 421 830 szkło białe



MEPA Orbit A31 421 824 szkło czarne
oraz przycisk 421 831 szkło czarne



MEPA Orbit A31 421 824 szkło czarne
oraz przycisk 421 833 steel



MEPA Orbit A31 421 823 szkło srebrne
oraz przycisk 421 832 szkło srebrne



MEPA Orbit A31 421 823 szkło srebrne
oraz przycisk 421 831 szkło czarne



MEPA Orbit A31 421 822 szkło białe
oraz przycisk 421 831 szkło czarne



MEPA Orbit A31 421 397 steel
oraz przycisk 421 833 steel



MEPA Orbit A31 421 397 steel
oraz przycisk 421 831 szkło czarne



Przyciski do kombinacji:

szkło białe	421 830
szkło czarne	421 831
szkło srebrne	421 832
steel	421 833



MEPA Sun A31/B31 421394 biały



MEPA Sun A31/B31 421662 manhattan



MEPA Sun A31/B31 421666 pergamon



MEPA Sun A31/B31 421395 chrom mat



MEPA Sun A31/B31 421396 chrom połysk



Technika + Usługi

zawsze dostępne



Przez cały czas online:

Internet [www. MEPA .pl](http://www.mepa.pl)

Tutaj znajdziecie Państwo wszelkie informacje o produktach oraz szczegóły techniczne (również do ściągnięcia na dysk)



Wszelkie zdjęcia, dane dotyczące produktów, wymiarów oraz wykonań odpowiadają danym z dnia drukowania. Zastrzega się możliwość wprowadzenia zmian w modelach, wynikających z postępu technicznego lub dalszego rozwoju.

MEPA – Pauli und Menden GmbH

Siedziba firmy
Rolandsecker Weg 37
53619 Rheinbreitbach
Tel. 0 22 24 - 9 29 - 0
Fax 0 22 24 - 9 29 - 1 49
Internet www.mepa.de
e-mail info@mepa.de

Zakład Produkcyjny Austria
Lemböckgasse 47
A-1230 Wien
Tel. 00 43-1-81415-0
Fax 00 43-1-81415-16
Internet www.mepa.at
e-mail info@mepa.at

Przedstawicielstwo w Polsce
ul. Wergiliusza 28/1
60-461 Poznań
Tel. 61 671 05 39
Fax 61 840 70 90
e-mail: biuro@logos.promo.pl
www.mepa.pl