

Структури за вграждане Viega.

Творчески подход към банята



viega



Viega. Винаги свежи идеи!

Семейна традиция

Зад марката Viega стои фамилно предприятие, което от самото начало поставя най-високи изисквания към качеството на своята продукция, сервиза, съблюдаването на сроковете на доставка, а така също и максималната ориентация към потребителите. На първо място към себе си. Защото е напълно ясно: в големия бизнес, за да постигнеш международен успех, е необходимо нещо повече от добра идея. Поради това повече от 110 години компанията се отличава със смелост, стремеж към иновации и пълна отданост на работата.



Компетентност плюс разнообразие

Сега производствената гама на Viega включва повече от 16000 различни артикула. Това са изделия, които предлагат не само огромен избор, но и отлично качество. Обяснението е, че Viega обединява най-доброто: прекрасно обучен персонал, най-добри сировини, високотехнологично съвременно производствено оборудване – и всичко това в пет производствени предприятия в Германия и САЩ.



Систематично и точно

Освен това 16000 вида продукти са винаги налични на склад, а благодарение на идеалната логистика е обезпечена тяхната комплектовка, маркировка, опаковка и изпращане. Системата работи съвършено – както и всичко в компанията Viega. Взаимодействие има не само в процесите, но и в продуктите. База за това създава технологията за системи за вграждане – една от многото иновации на Viega. Ярък пример за това е представената в тази брошюра система Viega Steptec: една доказана система, която разкрива невероятни възможности при монтажа. Ние сме верни на девиза: Viega. Винаги свежи идеи!



Viega Eco Plus:

Предвидено е абсолютно всичко



1 Стабилни, самоносещи елементи, състоящи се от рамка с прахово покритие. Двуслойна обшивка на елементите (2 x 12,5 mm).

2 Комплектът за закрепване може да се монтира направо на стена, на монтажен профил или в ъгъл под 45°. Той обезпечава плавното регулиране на елементите по дълбочина до 200 mm.

3 Бърз и лесен монтаж благодарение на интегрираното устройство за нивелиране във всички елементи Eco Plus на Viega.

4 Телескопичните опорни крака могат да се интегрират както към 50 mm, така и към 75 mm стойка.

5 Телескопичното керамично закрепване може да се регулира индивидуално и да се настройва на височина, подходяща за хора с ограничени физически възможности.

6 Допълнително предимство: изпълнение с тоалетното казанче Viega за скрит монтаж с икономичен разход на вода, което може да се комбинира с всички бутони за програмиране Visign.

7 Гарантира малък ход на повдигане при минимални сили на задействане: люлкова технология с комбинирана технология с въже на Боуден.

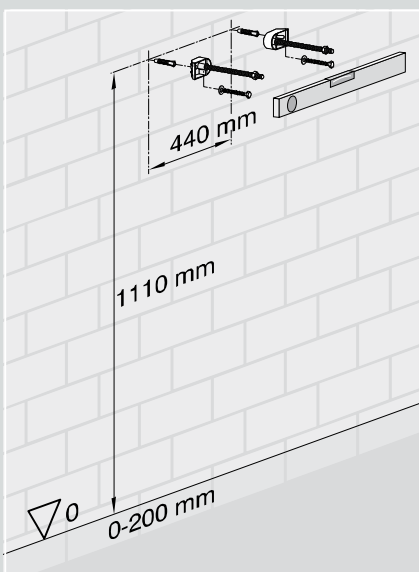
8 Пожаро- и шумо-изолация Viega Eco Plus е снабдена със система за шумоизолация съгласно DIN 4109, сертифицирана от Института по строителна физика Fraunhofer в Штутгарт. Viega Eco Plus има стандартен сертификат за изпитания в строителството, съгласно DIN EN 13521-2.

9 Благодарение на коляното с регулируема дълбочина от полипропилен се улеснява много свързването към канализационата система.

Viega Eco Plus: Монтаж, лесен като игра



Височина при
самостоятелен
монтаж: 1130 mm

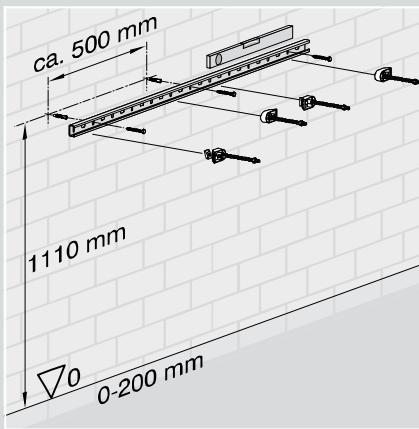


Комплектът за
закрепване се
присъединява
с дюбели към сте-
ната на височина
1110 mm. Разстоя-
нието между двете
места на закреп-
ване трябва да
бъде 440 mm.

Идеалното решение за сухо строителство

Благодарение на ненадминатото си
съотношение между цена и качество
Viega Eco Plus поставя отчетливи
акценти в строителството на обекти.
Тъй като тук всичко е съгласувано:
стабилно изпълнение, надеждно
качество и изключително разнооб-
разие на дизайна. Независимо дали
се извършва монтаж на един модул
или групов монтаж върху направля-
ващи профили – Viega Eco Plus
гарантира лесен и икономичен мон-
таж. Благодарение на интелигент-
ните решения и иновативните
детайли, напр. устройството за ниве-
лиране, вие пестите време при мон-
тажа. Допълнително, регулируемото
по дълбочина, свързващо коляно за
WC осигурява удобен монтаж към
канализационния тръбопровод.

Височина при
групов монтаж:
1130 mm

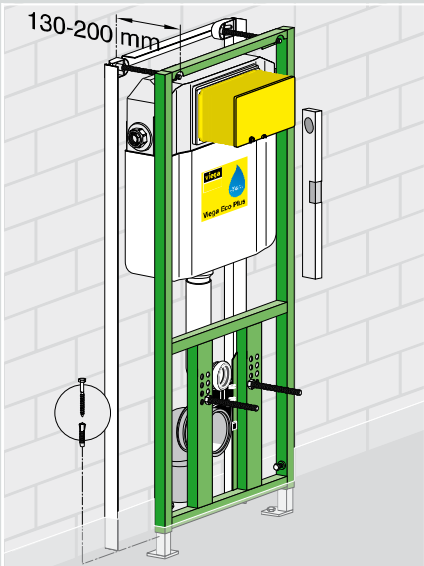


На всеки 500 mm
върху стената се
монтира с дюбели
монтажен профил
на височина
1110 mm. След
това монтажният
комплект се
поставя на разсто-
яние 440 mm.

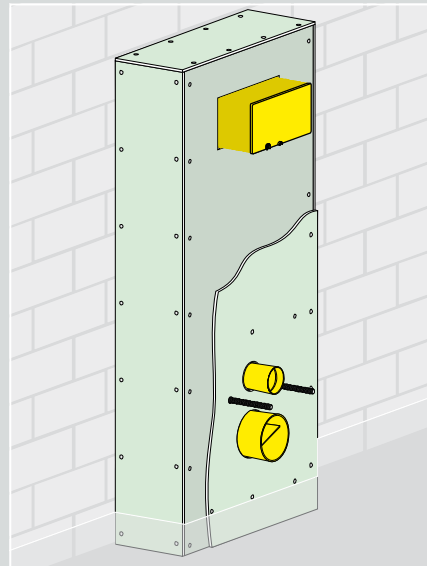
Монтаж на модули на опорни профили



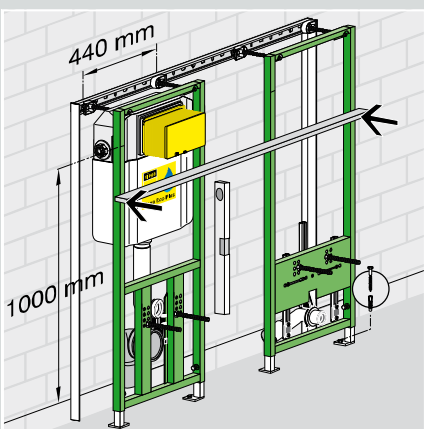
Дори различни
модули за тоалетна
чиния Viega Eco Plus
могат да бъдат
монтажирани на
готови опорни про-
фили.



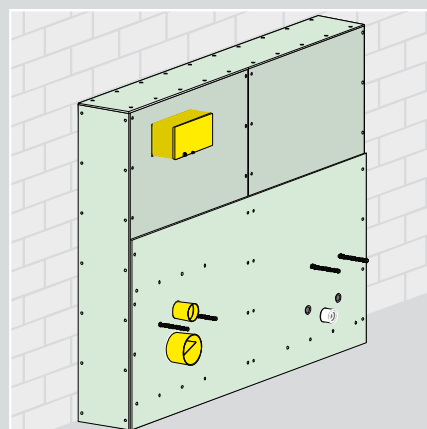
Поставете модула за тоалетна чиния Vitra Eco Plus и го нивелирайте с нивелир. След това „телескопичните“ крака се закрепват към пода. Отстрани и над елемента се прикрепят стенните профили, на които по-късно се завинтва гипсокартонената плоча.



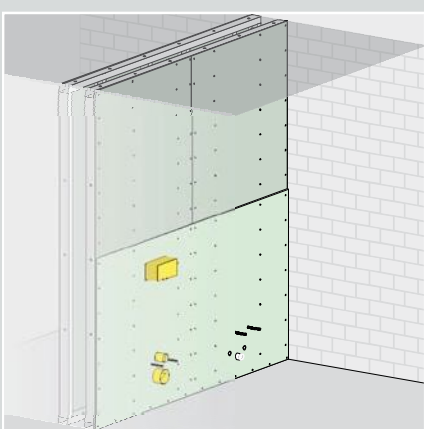
Накрая се извършва само още двойна обшивка на модула с гипсокартонена, водоустойчива плоча (2 x 12,5 mm).



При разполагането на двета елемента трябва да се погрижите за точното нивелиране с нивелир. След това се поставя странично стенният профил, върху който се завинтва по-късно гипсокартонената плоча.



Накрая се извършва двойна обшивка на елемента с гипсокартонена, водоустойчива плоча (2 x 12,5 mm).



След това на скритата конструкция се извършва още само двойна обшивка с гипсокартонена, водоустойчива плоча (2 x 12,5 mm).

Viega Eco Plus: Идеален в строителството на обекти

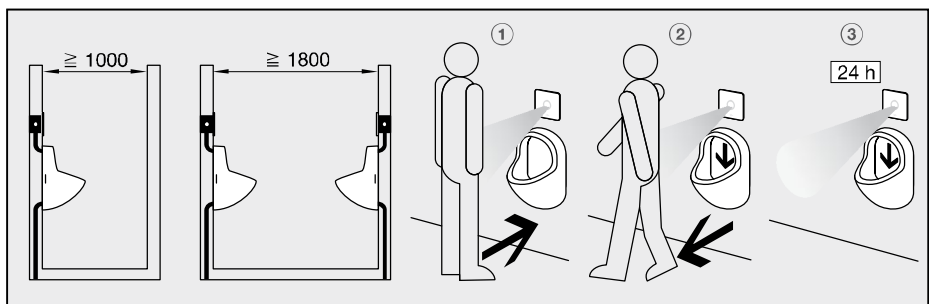




Благодарение на ненадминатото си съотношение между цена и качество Viega Eco Plus поставя отчетливи акценти в строителството на обекти. Тъй като тук всичко е съгласувано: стабилно изпълнение, надеждно качество и изключително разнообразие на дизайна. Независимо дали се извършва монтаж на един модул или групов монтаж върху направляващи профили – Viega Eco Plus гарантира лесен и икономичен монтаж. Благодарение на интелигентните решения и иновативните детайли, напр. устройството за нивелиране, вие пестите време при монтажа. Допълнително, регулируемото по дълбочина, свързващо коляно за WC осигурява удобен монтаж към канализационния тръбопровод. По-практично не може да бъде. Икономичността, лесният монтаж и реалната ефективност превръщат Viega Eco Plus в идеална система за сухо строителство на обекти.

Писоар Viega с инфрачервена електроника

- 1 Потребителят се регистрира от инфрачервената електроника. Минималното закъснение на процеса на промиване е 6–8 секунди.
- 2 След като завърши използването, ще се стартира автоматично процесът на промиване.
- 3 Ако писоарът не се използва, процесът на промиване се стартира автоматично след 24 часа.



Писоар Viega със сензорна техника в сифона

- 1 Приближаването на потребителя към писоара не се детектира чрез електроника.
- 2 След използването на писоара датчикът на сифона регистрира промяна на температурата.
- 3 След като завърши използването, ще се стартира автоматично процесът на промиване.



Технология за скрит монтаж Viega: Отличен дизайн, перфектна технология.



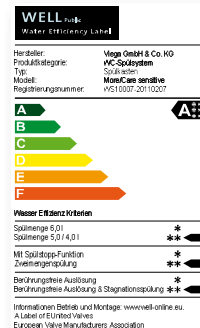
Принципът: икономично потребление на вода, малки разходи за монтаж

Чрез иновативната технология Viega се грижи отдавна за ценния ресурс – водата. Технологията за промиване с две количества вода предлага значителен потенциал за икономии. Тя предлага на потребителя възможност за избор между малко и цялото количество вода за промиване. Едно допълнително предимство: Тоалетните казанчета за скрит монтаж се интегрират във всички системи за скрит монтаж на Viega и са съвместими с всички бутони за промиване. Монтажът е лесен, благодарение на иновативната технология с въже на Боуден.

Вариантност: опциите за монтаж

В зависимост от монтажното положение на избраните елементи, съответни модули за скрит монтаж, се прилагат съответните варианти на тоалетно казанче. На разположение за избор са версията на тоалетно казанче за скрит монтаж на Viega 2H като висока и 2L като ниска версия за монтаж, както и 2C за ъглов монтаж. В комбинация с бутоните за промиване с безконтактно задействане за Visign for Care sensitive или Visign for More sensitive, тоалетните казанчета Viega 2H са отличени – съгласно системата за класификация на продукти на европейската промишленост за санитарна арматура – с максималните шест точки на етикета за ефек-

тивно използване на водните ресурси в обществената област (фиг. 4). По този начин те предлагат на клиентите, полагащи грижи за околната среда, ценна помощ за вземане на решение.



④

1 Бутони за промиване Visign for More 100 с опорна носеща рама.

2 Модул с въже на Боуден, който осъществява връзката на бутона за промиване с изпускателния клапан.

3 Легло на изпускателния клапан и мултифункционален изпускателен клапан.



Монтажни комплекти за монтаж на едно ниво



Елегантни бутони за промиване: на едно ниво

Добрият дизайн еволюира. Могат да бъдат получени варианти на бутони за промиване на Visign за монтаж на едно ниво за WC и писоари. С помощта на 4,5 mm дълбоките монтажни рамки могат да се монтират бутоните за промиване на серията Visign for More, а с помощта на 7 mm дълбоките монтажни рамки могат да се монтират бутоните за промиване на серията Visign for Style. Специално предимство: При монтажа монтажните рамки могат да се регулират индивидуално, за да се напасват към раз-

личните дебелини на плочките. Така бутоните за промиване формират абсолютно равна повърхност със стената.

Монтажът на едно ниво е предназначен за системите Viega Steptec и Viega Eco Plus. Освен това допълнителен функционален модул дава възможност за монтаж на едно ниво напр. на плочки, като бутони за промиване, като същите бъдат изрязани точно за интегриране в рамката: Това дава възможност за максимална индивидуалност на дизайна на банята.



Монтажна рамка на едно ниво
за WC и писоар



Visign for More 12,
ESG*, parsol/черно,
на едно ниво



Функционален модул
за плочки от естествен
камък до макс. 4 mm



1 Прорезът за монтажната рамка се нанася върху облицовъчната плоча и се изрязва с тънък трион.



2 Ориентираната монтажна рамка се залепва върху гипсокартонената, водоустойчива плоча.



3 Поставят се плочки за облицоване на стена, съответ. индивидуална облицовка. След това монтажната рамка се поставя наравно с повърхността на стената.



4 Опорната плоча се закрепва на тоалетното казанче, след което се монтира бутона за промиване.

*Единопластово защитно стъкло

Visign for More

Избор от пръв поглед

Принципът на лекотата

Чрез умело използване на материали като стъкло и метал Visign for More способства за използване на всяко възможно облекчение при обслужването, което може да бъде постигнато директно. Още по-лесно и при това безконтактно, може да бъде осъществено промиването чрез сензорните бутони за промиване на Visign for More. За целта ръката само се прекарва по сензорните бутони.

Бутона	Visign for More 100	Visign for more 100 с фотоклектика	Visign for More 101	Visign for More 102	Visign for More 103	Visign for more 103 с фотоклектика	Visign for More 104
Метал, хромиран ¹	●	○	—	—	○	○	○
Метал, велур/хром ¹	○	○	—	—	○	○	○
Метал цвят инокс	○	○	—	—	○	○	○
ESG*, прозрачен/сив	●	—	●	●	●	—	—
ESG*, parsol/черен ²	●	—	●	●	●	—	—
ESG*, прозрачен/зелен ²	●	—	●	○	○	—	—
ESG*, прозрачен/светлосив ¹	—	—	●	●	●	—	—
ESG*, parsol/черен ¹	—	—	●	—	—	●	—
ESG*, прозрачен/зелен ¹	—	—	●	—	—	●	—

Visign for More 100,
метал, цвят на
неръждаема стомана¹

Visign for More 101,
ESG*, прозрачен/зелен²

Visign for More 102,
метал, прозрачен/
светлосив

Visign for More 103,
ESG*, parsol/черен²

Visign for More 103,
ESG*, прозрачен/
светлосив¹

Visign for More 104,
метал, хромиран¹



● = WC ○ = писоар

¹ задна метална декоративна рамка, със същия цвят като бутона.

² задна метална декоративна рамка, хромирана.

* Едноластово защитно стъкло.

** изпълнение с датчик за WC-бутони за промиване, инфрачервено изпълнение за комплект за писоар.

При отпечатването е възможно да се получи
отклонение от реалните цветове.

Visign for Care/Visign for Public/Visign for Life

Избор от пръв поглед

Перфектно представяне в обществената област

Моделите на сериите Visign for Care, Visign for Public и Visign for Life са изключително издръжливи и поради това отговарят на изискванията на обществените санитарни помещения. На високата честота на използване противостои неограничена функционалност. Гладките повърхности на проходите облекчават почистването и предлагат оптимални предпоставки за хигиена.

	Visign for Care	Visign for Public 1	Visign for Public 2
Пластмаса, бял	● -	-	-
Неръждаема стомана, матинирана	-	● ○	● ○
Неръждаема стомана, бял	-	● ○	● ○

● = WC ○ = писоар



Visign for Care,
пластмаса, бял

Visign for Public 2,
неръждаема стомана,
матинирана

Visign for Public 2,
пластмаса, бял

	Visign for Life 1	Visign for Life 2	Visign for Life 3
Пластмаса, бял	○	●	●
Пластмаса, хромирана	○	●	●
Пластмаса, пергамон/камея	○	●	●
Пластмаса, велур/хром	○	●	●
Пластмаса, цвят на неръждаема стомана	○	●	●
Метал, бял	●	-	-
Метал, хромиран	-	-	-
Метал, матов/велур-хром	●	-	-
Метал, цвят на неръждаема стомана	●	-	-

Visign for Life 1,
метал, хромиран

Visign for Life 1, пластмаса, цвят на неръждаема стомана

Visign for Life 2,
пластмаса, хромирана



● = WC ○ = писоар

При отпечатването е възможно да се получи отклонение от реалните цветове. За допълнителна информация за съвместимостта с модулите за скрит монтаж, вижте каталога.

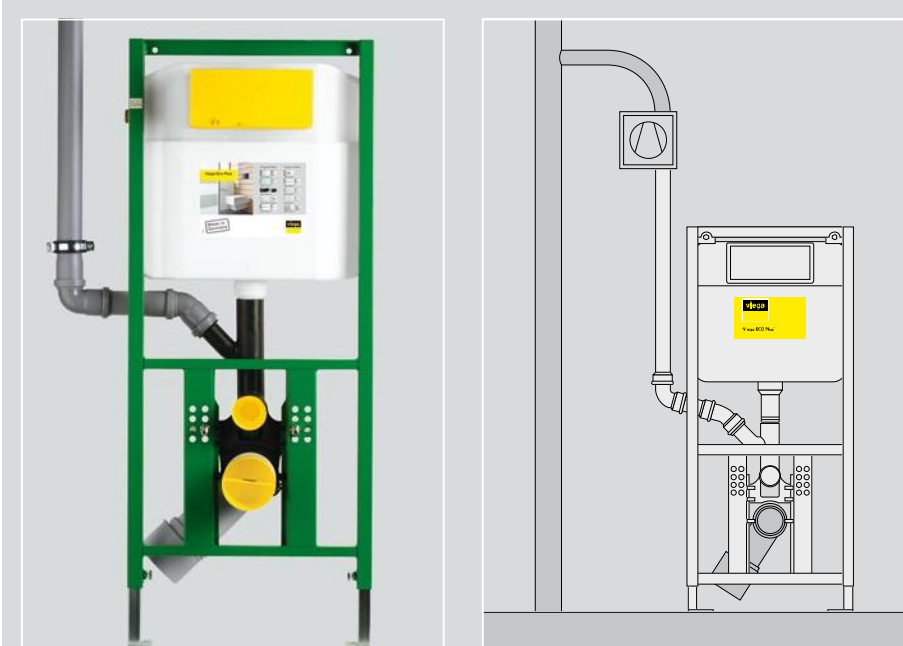
Директна връзка за изсмукване на миризмите.

WC елементи с изсмукване на миризмите

Натоварванията с миризми на вътрешните бани и много използвани тоалетни могат в значителна степен да бъдат намалени чрез вграждане на коляно на тръбата за измиващата вода с директна връзка към вентилационна система. При задействане на отделните вентилатори миризмите се изсмукват директно, което превръща в ненужно скъпо струващото проветряване чрез прозорци или вентилационни отвори. При елементите за стена и модулите на Viega WC с конструктивна височина от 1130 mm се подменят само колената на тръбата за измиващата вода, монтирани от завода (виж Таблица).

Инструкции за монтаж

До 100 mm над казанчето връзката на коляното за тръбата трябва да се изведе към допълнителната връзка за отделния вентилатор или вентилатора за помещението – напр. с HT-тръба съобразно DN 50, за да може събиращият се кондензат да бъде отведен в WC-керамиката. Директната връзка с тръби Aluflex или спирално-фалцови тръби е недопустима.



Елемент Viega Eco Plus-WC с коляно и връзка към вентилатор

Принцип на свързване

Преглед WC елементи/модули

Стенен елемент	Модел	Арт. №	Коляно за тръба за измиваща вода
Елемент Viegaswift WC	8000.3	655 877	8310.26
Модул Viegaswift WC	8039.3	655 945	
Модул Viega Steptec-WC	8461.3	656 102	8310.26
Елемент Viega Eco Plus-WC	8161.2	606 664	
Ъглов елемент Viega Eco Plus-WC	8141.2	606 725	
Елемент Viega Eco WC	8180.25	606 671	8310.26
Елемент Viega Eco WC	8180.26	606 688	
Модул за стена Viega Mono-WC	8310.2	606 732	8310.78

Viega
Водопроводни и отоплителни
системи
Viega Platz 1
57439 Attendorn
Germany
Тел.: +49 2722 61-1292
Факс: +49 2722 61-1268
www.viega.com

Калин Колев
София 1700
Студентски град,
ул. Професор Христо
Вакарелски 5А
Вх. Б Ап. 11
mobile +359 899 100 224
e-mail: kalin.kolev@viega.de

