

unikalny system rozdrabniania



Ø rury klejonej 32 mm

Zasady montażu sanirozdrabniacza

1. Zawsze przestrzegaj spadków (kątów pochylenia rur) pomiędzy przyborami a urządzeniem, gdy ścieki płyną doń grawitacyjnie.



2. Zawsze poprowadź rurę maksymalnie pionowo przy urządzeniu, przed poziomym odprowadzeniem. Rurę poziomą należy położyć ze spadkiem $>1\%$. Nigdy odwrotnie.



3. Montuj urządzenia w odległości min. 5 cm od ściany, na płaskim równym podłożu koniecznie je do niego przykręcając.

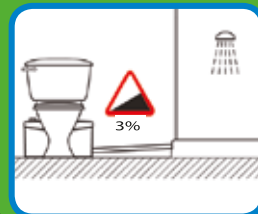


4. Zawsze stosuj zawór odcinający, oraz drenaż do konserwacji urządzenia



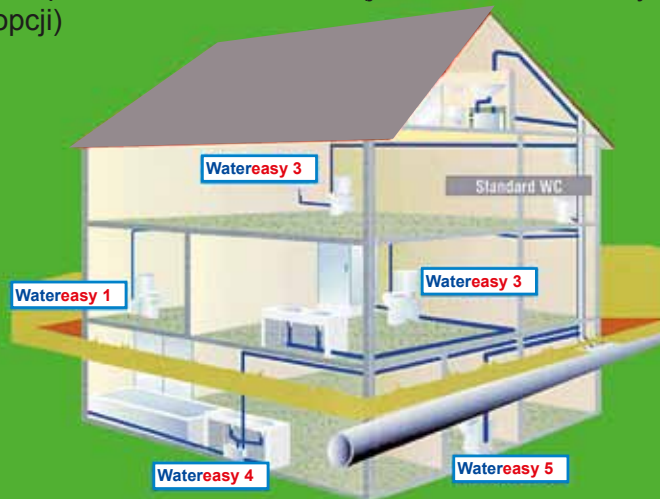
5. Unikaj kolanek, gdzie to możliwe. Strata w podnoszeniu słupa ścieków na 1 kolanie wynosi 50-70 cm. Zamiast 1 kolana (łuku) 90° użyj dwu kolan (łuków) 45° - nakładanych na rurę wyjściową.

6. Odprowadzenie ścieków powinno nastąpić rurą klejoną (nie tradycyjną na gumowe uszczelki ze względu na ciśnienie 1Bar podczas pracy sanirozdrabniacza) o średnicy 28 lub 32 mm. Doprowadzenie do urządzenia grawitacyjnie w dowolny sposób.



Niektóre przykłady zastosowań

Poniższy schemat rozprowadzenia instalacji kanalizacyjnej podpowie Państwu jakie urządzenie w jakim pomieszczeniu rozwiąże Państwa problem z odprowadzeniem ścieków (jedna z wielu możliwych opcji)



Więcej informacji na stronie internetowej oraz pod nr. telefonu:

Infolinia
tel. 604 527 400
www.watereasy.pl

saniozdrabniacze
WATEReasy

Zainstaluj kuchnię,
pralnię, toaletę -
- tam gdzie masz ochotę

Saniozdrabniacze

do fekaliów
pompy do ścieków
domowych

...dla domu,
z pomysłem!



Idea rozdrabniania i pompowania ścieków także z fekaliami

Brak kanalizacji wymusza zastosowanie urządzenia by rozdrobnić i/lub wypompować ścieki (pompa), także z fekaliami (sanirozdrabniacz) do oddalonego pionu kanalizacyjnego lub szamba.

Kreujemy łazienkę, WC:



Strzałki obrazują zasadę działania urządzeń

Kreujemy kuchnię lub pralnię:



W miejscu instalacji do każdego Watereasy potrzebne jest doprowadzenie wody i prądu.

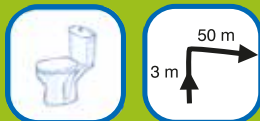
Nigdy nie wrzucaj do toalety z sanirozdrabniaczem żadnych odpadów higienicznych po za papierem toaletowym: podpaski, strzykawki, prezerwatywy, żyletki, patyczki do uszu i inne pod groźbą utraty gwarancji



Watereasy 1

Sanirozdrabniacz do współpracy z WC (opcjonalnie umywalką). Pozwala wykreować w pełni funkcjonalną toaletę poniżej lub z dala od pionu kanalizacyjnego bez wielkiego remontu. Parametry techniczne na rysunku.

WATEReasy 1



max. temp. pracy 90°C
moc silnika 500 W

Watereasy 4

Pompa do adaptacji pomieszczenia na kuchnię, pralnię, łazienkę (bez WC). Ułatwia stworzenie „wyspy” kuchennej. Pozwala na wypompowanie ścieków bez fekalii z pralki, zmywarki, zlewozmywaka, umywalki, natrysku, wanny, bidetu.

WATEReasy 4



max. temp. pracy 90°C
moc silnika 500 W

Watereasy 3

Sanirozdrabniacz do współpracy z WC, bidetem, umywalkami, wanną, prysznicem, pralką. Pozwala wykreować w pełni funkcjonalną łazienkę poniżej lub z dala od pionu kanalizacyjnego bez wielkiego remontu. Prysznic lub wannę podłączamy do wejść umieszczonych w obudowie u dołu urządzenia- jeśli nie wykorzystujemy tego wejścia powinno zostać zaślepienie dołączoną zaślepką z uszczelką. Parametry techniczne na rysunku.

WATEReasy 3



max. temp. pracy 90°C
moc silnika 500 W

Watereasy 5

Ceramiczna miska WC bez spluczki z wmontowanym rozdrabniaczem, pompą i systemem splukiwania. Niezawodna na małe przestrzenie takie jak kawalerki, pomieszczenia pod schodami na piętrze, poddaszu, piwnicy. Jest bardzo ekonomiczny: zużywa 4, 25 litra wody na cykl splukania. Prosta w montażu podobnie jak pralka czy zmywarka.

WATEReasy 5



max. temp. pracy 35°C
moc silnika 500 W
głośność 61 dBA
waga 26 kg