

NOTBROY

01.23

| | | | |
|----|--|----|--|
| FR | NOTICE D'INSTALLATION ET DE SERVICE | RO | INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE ȘI UTILIZARE |
| EN | INSTALLATION AND OPERATING MANUAL | CS | MONTÁŽNÍ A PROVOZNÍ NÁVOD |
| DE | BEDIENUNGS-/INSTALLATIONSANLEITUNG | HR | UPUTE ZA UGRADNJU I UPORABU |
| IT | MANUALE PER L'USO E L'INSTALLAZIONE | RU | ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ |
| ES | MANUAL DE INSTALACIÓN E USO | TR | KURULUM KILAVUZU |
| PT | INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO | EL | ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ |
| BR | INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO E OPERAÇÃO | ZH | 安装和使用说明 |
| NL | INSTALLATIE- EN GEBRUIKSHANDLEIDING | AR | تعليمات التركيب والتشغيل |
| SV | MONTERINGS- OCH DRIFTINSTRUKTIONER | VI | TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH / THIẾT LẬP |
| DA | MONTERINGS- OG DRIFTSINSTRUKTI | TW | 組裝和使用說明 |
| NO | INSTALLASJONS- OG DRIFTSINSTRUKSJON | KO | 조립 및 사용 지침 |
| FI | ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJ | ID | PETUNJUK PEMASANGAN DAN PENGGUNAAN |
| HU | TELEPÍTÉSI ÉS ÜZEMELTETÉSI UTASÍ | KK | ҚҰРАСТАРЫ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ |
| PL | INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI | HI | स्थापना और संचालन पुस्तकी |

| | |
|-----------------------|----|
| Français | 12 |
| English | 13 |
| Deutsch..... | 14 |
| Italiano..... | 15 |
| Español..... | 16 |
| Português | 17 |
| Portuguese (BR) | 18 |
| Nederlands..... | 19 |
| Svenska..... | 20 |
| Dansk | 21 |
| Norsk..... | 22 |
| Suomi | 23 |
| Magyar | 24 |
| Polski | 25 |
| Русский..... | 26 |
| Română | 27 |
| Čeština..... | 28 |
| Hrvatski..... | 29 |
| Türkçe | 30 |
| Ελληνικά..... | 31 |
| 中文 | 32 |
| العربية..... | 33 |
| Tiếng Việt..... | 34 |
| 中文 (TW) | 35 |
| 한국어..... | 36 |
| Bahasa Indonesia..... | 37 |
| Қазақ | 38 |
| हिंदी | 39 |



FR AVERTISSEMENT

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

L'installation électrique doit être réalisée par un personnel qualifié en électrotechnique. N'effectuer le branchement électrique qu'une fois l'installation terminée.

Respecter les dispositions de la norme en vigueur dans le pays d'utilisation (France : Norme NF C 15-100) concernant les volumes de protection d'une salle de bains.

Le raccordement doit servir exclusivement à l'alimentation de l'appareil. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

L'appareil doit être raccordé à un circuit d'alimentation relié à la terre (classe I). et protégé par

un disjoncteur différentiel haute sensibilité (30 mA).

Les appareils sans prise doivent être connectés à un interrupteur principal sur l'alimentation électrique qui assure la déconnexion de tous les pôles (distance de séparation des contacts de 3 mm minimum).

L'appareil doit être placé de façon telle que la fiche de prise de courant soit accessible.

Débrancher électriquement avant toute intervention !

EN WARNING

This device can be used by children who are at least 8 years old and by people with reduced physical, sensory or mental capacities or those without knowledge or experience, if they are properly supervised or if they have been given instructions on safely using the device and the associated risks have been understood. Children should not play with the device. Children should not clean or perform maintenance on the device without supervision.

ELECTRICAL CONNECTIONS

The electrical installation must be done by a qualified electrical engineer.

All wiring must conform to BS7671, 1992 requirements for electrical installations.

The unit should be connected to a fully earthed electrical supply (class I). The unit requires a 220/240V single phase AC 50 Hz supply (GB specification).

Do not connect the unit to a

conventional plug and socket. It must be wired into a fused, unswitched, fixed wiring connector fitted with a 5 amp fuse.

Devices without plugs must be connected to a main switch on the power supply which disconnects all poles (contact separation distance of at least 3 mm). The connection must be used exclusively to provide the power to the product. If the power cord is damaged, to prevent possible danger, it must be replaced by the manufacturer, customer service team or a similarly qualified individual.

All work on cable, pressure chamber and motor should only be carried out by a qualified Saniflo servicing agent, as special tools are required.

Disconnect electrical power before working on the unit !

DE ACHTUNG

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

STROMANSCHLUSS

Den elektrischen Anschluss erst vornehmen, wenn die Wasseranschlüsse komplett durchgeführt sind.

Die elektrische Installation muss von einem Elektroniker durchgeführt werden.

Bitte beachten Sie die Verfügungen der im Benutzungsland geltenden Normen (Deutschland DIN VDE 0100) betreffend den Schutzbereich von Feucht- und Nassräumen.

Der Anschluss darf ausschließlich der Stromzufuhr dieses Gerätes dienen.

Die Versorgungsleitung des Geräts muss geerdet (Klasse I) und durch einen Fehlerstromschutzschalter (FI) (30 mA) geschützt sein.

Die Stromzufuhr muss über eine Sicherung, Trennung aller Pole (mindestens 3 mm Kontaktabstand), gewährleistet sein. Das Gerät muss so angebracht werden, dass die Steckdose zugänglich ist.

Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifiziertem Fachpersonal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

Vor jeder Arbeit den Netzstecker der Anlage ziehen!

IT AVVERTENZA

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini a partire dagli 8 anni e dalle persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o prive di esperienza e conoscenze a condizione che siano correttamente sorvegliate o che abbiano

ricevuto istruzioni sull'uso sicuro del dispositivo e che ne conoscano i pericoli. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini non supervisionati.

RACCORDO ELETTRICO

L'impianto elettrico deve essere realizzato da un professionista qualificato in elettrotecnica.

Si raccomanda di rispettare le disposizioni della normativa in vigore nel paese di utilizzo riguardo ai volumi di protezione di una sala da bagno.

Il collegamento deve servire esclusivamente all'alimentazione dell'apparecchio. Il circuito di alimentazione del dispositivo deve essere messo a terra (classe I) e protetto da un interruttore differenziale a elevata sensibilità (30 mA). Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, il suo servizio di assistenza postvendita o da personale qualificato, per evitare rischi. Gli apparecchi senza prese devono essere collegati a un interruttore principale di alimentazione che garantisca la disconnessione di tutti i poli (distanza di separazione dei contatti di almeno 3 mm).

Effettuare il collegamento alla rete elettrica solo dopo aver terminato l'allacciamento idraulico.

Scollegare l'alimentazione elettrica prima di intervenire sull'apparecchio !

ES ADVERTENCIA

Este aparato puede utilizarse

por niños de 8 años como mínimo y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia o conocimientos, siempre que se encuentren bajo vigilancia o si se les proporcionan las instrucciones relativas para el uso seguro del electrodoméstico y son conscientes de los riesgos a los que se exponen. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños sin vigilancia no deben encargarse de la limpieza ni del mantenimiento que debe realizar el usuario.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

La instalación eléctrica debe realizarse por un profesional cualificado en electrotécnica.

Efectuar la conexión eléctrica sólo una vez llevados a cabo todas las conexiones definitivas.

Conecte el dispositivo a la red según las normas del país correspondiente, referente a las medidas de protección de un cuarto de baño (España : norma UNE 20.315). El circuito de alimentación del aparato debe conectarse a tierra (clase I) y protegerse con un diferencial de alta sensibilidad (30 mA). La conexión debe servir exclusivamente para la alimentación del aparato.

Si el cable de alimentación está dañado, debe reemplazarlo el fabricante, su servicio posventa o personas de similar cualificación para evitar cualquier peligro.

Los aparatos sin enchufes deben conectarse mediante un interruptor principal a la alimentación eléctrica para garantizar la desconexión de

todos los polos (distancia de separación de los contactos de 3 mm como mínimo).

El aparato debe estar colocado de forma que el enchufe de corriente sea accesible.

Desconectar eléctricamente antes de cualquier intervención !

PT ADVERTÊNCIA

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com, pelo menos, 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência ou de conhecimentos, desde que sejam corretamente vigiadas ou recebam instruções sobre a utilização do aparelho com total segurança e caso tenham compreendido os riscos associados. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção pelo utilizador não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

LIGAÇÃO ELÉTRICA

O aparelho deve estar ligado à rede segundo as normas do país em questão.

O circuito de alimentação do aparelho deve ser ligado à terra (classe I) e protegido por um disjuntor diferencial de alta sensibilidade (30 mA). A ligação deve servir exclusivamente para a alimentação do aparelho.

Se o cabo de alimentação está danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, por seu serviço pós-venda ou pessoas qualificadas, de forma a evitar qualquer risco.

Desligar a alimentação eléctrica antes de qualquer

intervenção !

BR ADVERTÊNCIA

Este aparelho pode ser utilizado por crianças maiores de 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou desprovidas de experiência ou de conhecimentos, sob a supervisão de um responsável ou com a condição de que tenham compreendido as instruções para usar o aparelho com total segurança e compreendido os riscos associados. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção pelo usuário não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

LIGAÇÃO ELÉTRICA

A instalação elétrica deve ser realizada por um profissional qualificado em eletrônica. Somente efetuar a ligação à rede elétrica depois de terminar a instalação.

Respeite atentamente as disposições da norma em vigor no país de utilização (França: NF C 15-100) relativamente aos volumes de proteção de um banheiro.

A ligação deve servir exclusivamente para a alimentação do aparelho. Caso o cabo de alimentação esteja danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por seu serviço pós-venda ou por pessoas de qualificação semelhante, a fim de evitar riscos.

O circuito de alimentação do aparelho deve ser ligado à terra (classe I) e protegido por um disjuntor diferencial de alta sensibilidade (30 mA).

Os aparelhos sem tomadas devem ser ligados a um interruptor principal na

alimentação elétrica de modo a garantir que todos os polos estão desligados (a distância de separação entre contatos deve ser de, no mínimo, 3 mm).

O aparelho deve ser colocado de modo a que a ficha de tomada de corrente fique acessível.

Em todos os casos, desconectar a bomba da corrente elétrica !

NL WAARSCHUWING

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking of door mensen zonder ervaring of kennis, mits zij onder correct toezicht staan of instructies voor het veilige gebruik van het apparaat hebben gekregen en zij de risico's hebben begrepen. Kinderen mogen niet spelen met het apparaat. De schoonmaak en het onderhoud door de gebruiker mag niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.

ELEKTRISCHE AANSLUITING

De montage en de installatie mag alleen door een hiertoe bevoegd vakman worden uitgevoerd. Geloieve de bepalingen en normen van het betreffende land in acht te nemen betreffende de zones van een badkamer.

De koppeling moet uitsluitend worden gebruikt voor de stroomvoorziening van het apparaat.

Het stroomcircuit van het apparaat moet worden geaard (klasse I) en beschermd door een hoge gevoeligheid aardlekschakelaar (30 mA). Indien de voedingskabel beschadigd is, dient deze

om gevaar te voorkomen, te worden vervangen door de fabrikant, de klantenservice of mensen met soortgelijke bevoegdheden.

Het apparaat moet zodanig geplaatst worden dat de stekker toegankelijk is.

De apparaten zonder stekkers dienen aangesloten te worden op een hoofdschakelaar op het elektriciteitsnet dat de verbreking van alle polen verzekert (scheidingsafstand voor contacten minimaal 3 mm).

Koppel de voeding los voor elke ingreep !

SV WARNING

Denna enhet kan användas av barn från och med 8 års ålder och av personer med reducerad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller av personer med bristande erfarenhet och kunskap, om de får vederbörlig tillsyn eller om de får instruktioner om hur enheten ska användas på ett säkert sätt och om man har förstått de risker som användningen inbegriper. Barn ska inte leka med enheten. Rengöring och underhåll bör inte utföras av barn utan tillsyn.

ELEKTRISK ANSLUTNING

Den elektriska installationen ska utföras av en yrkesman med utbildning inom elektroteknik.

Sørg for at overholde bestemmelserne i den gældende standard i brugslandet vedrørende beskyttelsesvolumener i badeværelser.

Anslutningen ska endast användas till enheten.

Om strömkabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, auktoriserad

servicepartner eller någon med liknande kvalifikationer för att undvika fara.

Strömförsörjningskretsen måste vara ansluten till jord (klass I) och skyddas av en känslig jordfelsbrytare (30 mA).

Enheter utan uttag måste anslutas till en huvudbrytare på strömförsörjningen som bryter alla poler (minsta kontaktavstånd 3 mm).

Apparaten måste placeras på ett sådant sätt att stickkontakten propp är tillgänglig.

Udført først el-tilslutningen, når installationen er afsluttet.

Koppla ur elkontakten vid alla åtgärder !

DA ADVERSEL

Dette apparat kan bruges af børn under 8 år og af personer med fysiske, følelsesmæssige eller mentale reducerede evner, eller som ikke har erfaring med eller kendskab, hvis de bliver korrekt overvåget, eller hvis anvisninger vedrørende brugen af apparatet på en sikker måde er givet til dem, og hvis de risici, der opstår, er forudset. Børn må ikke lege med apparatet. Brugerens rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden overvågning.

ELEKTRISK TILSLUTNING

Den elektriske installation skal udføres af en kvalificeret elektroteknisk installatør.

Sørg for at overholde alle bestemmelserne i den gældende standard i brugslandet (Frankrig: NF C 15-100) vedrørende beskyttelse i et badeværelse. Forbindelsen skal udelukkende sikre strømforsyning til apparatet.

Hvis strömkablet er beskadiget, skal det udskiftes af producenten, dennes eftersalgsservice eller tilsvarende kvalificerede personer for at undgå fare.

Apparatets forsyningskredsløb skal være forbundet med jord (klasse I) og beskyttet af en fejstrømsafbryder med høj følsomhed (30 mA).

Apparater uden stik skal tilsluttes en hovedkontakt på elforsyningen, som sikrer afbrydelse af alle poler (adskillelsesafstand mellem kontakterne minimum 3 mm). Apparatet skal placeres, så strømstikket er tilgængeligt. Foretag ikke den elektriske tilslutning, før alle installationens samlinger er endeligt udført.

Afbryd den elektriske forbindelse, før du arbejder på den!

NO ADVERSEL

Dette apparatet kan ikke brukes av barn under 8 år eller av personer som har reduserte fysiske, sansemessige eller mentale evner eller mangler erfaring eller kunnskap hvis de ikke får korrekt tilsyn eller har fått instruksjoner om fullt ut sikker bruk av produktet og forstått farene som er forbundet med det. Barn skal ikke leike med apparatet. Vask og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn.

ELEKTRISK TILKOBLING

Den elektriske installasjonen må gjøres av en fagperson med elektroteknisk kompetanse. Sørg for å overholde ditt lands lover og forskrifter om beskyttelsesløsninger i vårom.

Koblingen skal bare brukes til å føre strøm til apparatet. Hvis strømkabelen er skadd, må den byttes av produsenten, produsentens kundeservice eller personer med liknende kvalifikasjoner for å unngå personskader. Strømkretsen til apparatet må være jordet (klasse I) og beskyttet med en følsom jordfeilbryter (30 mA).

Apparater uten plugger må kobles til en hovedbryter for strømtilførsel som sikrer at alle polene kobles fra (kontaktavstand minst 3 mm).

Apparatet skal installeres slik at kontakten er tilgjengelig. Ikke koble til strømmen før installasjonen er over.

Før ethvert inngrep må stikkontakten tas ut !

FI VAROITUS

Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä toimintakyvyiltään, aisteltaan tai henkisiltä ominaisuuksiltaan rajoittuneet henkilöt sekä henkilöt, joiden kokemus tai tiedot ovat puutteelliset, jos heitä valvotaan asianmukaisesti tai jos heille on annettu laitteiden turvallista käyttöä koskevat ohjeet ja jos he ymmärtäväät mahdolliset vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa valvonnettä puhdistaa tai huoltaa laitetta.

SÄHKÖLIITÄNTÄ

Pätevän sähkötekniikan ammattilaisen on suoritettava sähköasennus.

Noudata käytömaassa voimassa olevia säännöksiä (Ranska: NF C 15-100), joka koskee kylpyhuoneen suojaustilavuuksia.

Liitintää on käytettävä

ainoaastaan laitteien virransyöttöön. Jos virtajohto on vahingoittunut, valmistajan, valmistajan myynninjälkeisten palveluiden tai vastaanottavien pätevyyyden omaavien henkilöiden on vahdettava se vaaran välttämiseksi. Laitteen virtalähdepiiri on maadoitettava (luokka I) ja suojaattava erittäin herkällä differentiaalikatkaisimella (30 mA). Pistokkeettomat laitteet on kytettävä virransyötön pääkatkaisijaan, jolla varmistetaan kaikkien napojen irtitykentä (kosketinten erotusetäisyys vähintään 3 mm).

Laite on sijoitettava niin, että virtapistokseen tietoihin päästään käsiksi.

Suorita sähkökytkentä vasta, kun asennus on valmis.

Irrota virtapistoke ennen huoltoa !

HU FIGYELMEZTETÉS

Ezt a készüléket legalább 8 éves gyermekkel, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező, illetve tapasztalattal vagy ismeretekkel nem rendelkező személyek is használhatják, ha megfelelő felügyelet alatt állnak, vagy ha a készülék biztonságos használatára vonatkozó utasításokat kaptak, és megértették az ezzel járó kockázatokat.

Gyermekek nem játszhatnak a készülékkal. A felhasználó általi tisztítást és karbantartást nem végezheti felügyelet nélkül gyermek.

Elektromos csatlakozás

Az elektromos szerelést csak

elektrotechnikai szakember végezheti.

Az ország szabványainak megfelelően csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz.

A csatlakozást kizárolag a készülék ellátására szabad használni. A veszély elkerülése érdekében a sérült tápkábelt a gyártónak, a márkanaszerviznek vagy a megfelelő képzettséggel rendelkező szakembernek kell kicsérélnie.

A készüléket földelt tápáramkörre kell csatlakoztatni (I. osztály).

A elektromos tápellátó áramkört nagy érzékenységű differenciál megszakítóval (30 mA) kell védeni.

A csatlakozó nélküli készülékeket egy elektromos főkapcsolóra kell rölkötni, amely biztosítja az összes pólus megszakítását (az érintkezők közötti védőtávolság minimum 3 mm). A készüléket úgy kell elhelyezni, hogy a csatlakozódugó hozzáférhető legyen.

A Készülék csak a beszerelést követően köthető be az elektromos hálózatba.

Bármilyen beavatkozás előtt áramtalanítsa a készüléket!

PL Ostrzeżenie

Urządzenie może być obsługiwane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, bądź nieposiadające niezbędnego doświadczenia i wiedzy, o ile pozostają pod nadzorem lub udzielono im instrukcji dotyczących obsługi urządzenia w bezpieczny

sposób i rozumieją, występujące zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Wykonywane przez użytkownika prace dotyczące czyszczenia i konserwacji urządzenia nie może być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru.

PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE

Instalacja elektryczna musi zostać wykonana przez wykwalifikowanego specjalistę elektrotechnika.

Należy zapewnić przestrzeganie przepisów normy obowiązującej w kraju użytkowania (Francja: NF C 15-100) w odniesieniu do objętości bezpiecznej dla lażeniek.

Podłączenie może służyć wyłącznie do zasilania urządzenia.

Ze względu na bezpieczeństwo, uszkodzony kabel zasilania musi zostać wymieniony przez producenta, serwis posprzedażny lub osoby o podobnych kwalifikacjach.

Instalacja zasilania urządzenia musi być wyposażona w uziemienie (klasy I) i zabezpieczona wyłącznikiem różnicowoprądowym o wysokiej czułości (30 mA).

Urządzenia bez gniazd zasilania muszą być podłączone do wyłącznika głównego zasilania elektrycznego, zapewniającego rozłączenie wszystkich biegunków (odległość styków wynosząca co najmniej 3 mm).

Urządzenie musi zostać ustawione w taki sposób, aby gniazdko zasilania było dostępne.

Podłączenie może służyć wyłącznie do zasilania

urządzenia.

Podłączenie zasilania elektrycznego może zostać przeprowadzone dopiero wykonaniu wszystkich połączeń.

We wszystkich przypadkach należy odłączyć zasilanie urządzenia !

HR UPOZORENJE

Ovaj proizvod mogu koristiti djeca od najmanje 8 godina ili osobe smanjenih fizickih ili mentalnih sposobnosti bez iskustva ili znanja, ako su pod adekvatnim nadzorom ili ako su pod adekvatnim nadzorom ili ako su pod adekvatnim nadzorom ili ako su dobili upute za sigurnu uporabu uređaja i ako su predviđeni mogući rizici. Djeca se ne smiju igrati s ovim uređajem. Čišćenje i održavanje od strane korisnika ne smiju obavljati djeca bez nadzora.

ELEKTRICNO POVEZIVANJE

Električnu instalaciju mora izvesti stručno lice specijalizirano za elektrotehniku.

Nemojte vršiti električno povezivanje uređaja dok ne završite instalaciju.

Obratite pozornost na odredbe važećeg standarda u zemlji uporabe (Francuska: NF C 15-100) koje se odnose na zaštitne volumene kupaonice.

Strujni priključak treba se koristiti isključivo za napajanje uređaja. Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, post-prodajna služba ili neka druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegle potencijalno opasne situacije.

Krug napajanja uređaja mora biti uzemljen (klasa I) i zaštićen diferencijalnim prekidačem velike osjetljivosti (30 mA).

Uređaje bez utikača treba spojiti na glavni prekidač električnog

nапајања који осигурава отспајање из свих полова (најмањи међусобни размак контаката мора бити 3 mm). Апарат мора бити постављен на такав начин да је утикач доступан.

Prije svake intervencije iskopčajte uređaj iz struje!

RU Данный электроприбор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет, лицами без соответствующего опыта и знаний или лицами с физическими, сенсорными или психическими отклонениями, если за ними осуществляется наблюдение и с ними был проведен теоретический и практический инструктаж по безопасному использованию устройства и они осознают возможные риски, связанные с эксплуатацией устройства. Не допускайте игр детей с устройством. Очистка и техническое обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра.

ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ

Электропроводка и подключение должны соответствовать требованиям ПУЭ.

Электроподключение должно осуществляться квалифицированным специалистом-электротехником.

Сеть питания данного прибора должна быть подключена к соответствующей системе заземления (класс I) и защищена высокочувствительным устройством защитного отключения (30 mA).

Подключение должно быть использовано только для питания аппарата.

Если шнур питания поврежден, для его замены следует обратиться на завод-изготовитель, в сервисную службу или

к лицу аналогичной квалификации во избежание несчастного случая.
ДО ВЫПОЛНЕНИЯ ВСЕХ ОПЕРАЦИЙ АППАРАТ СЛЕДУЕТ ОТКЛЮЧИТЬ ОТ СЕТИ.

RO Acest aparat poate fi utilizat de copiii de minim 8 ani și de persoanele ale căror capacitate fizice, senzoriale sau psihice sunt reduse sau a căror experiență sau cunoștințe nu suportă suficiente, doar dacă acestea beneficiază de supraveghere sau dacă au primit instrucțiuni privind maniera de utilizare a aparatului în deplină siguranță și în măsura în care înțeleg riscurile la care se pot expune. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea aparatului de către utilizator nu trebuie să fie efectuate de copii nesupravegheați.

RACORDAREA ELECTRICĂ

Conectați aparatul la rețea electrică conform normelor în vigoare.

Circuitul de alimentare al aparatului trebuie să fie prevăzut cu împământare (clasa I) și protejat de un disjunctoare diferențial de înaltă sensibilitate (30 mA).

Racordul trebuie să fie folosit exclusiv în scopul alimentării aparatului.

În cazul în care cablul de alimentare este defect, acesta trebuie înlocuit de producător, de serviciul său post-vânzare sau de persoană de calificare similară pentru a se evita un pericol.

Inainte de orice intervenție, deconectați mai întâi aparatul de la sursa electrică de alimentare !

CS Děti ve věku od 8 let, (mladší v žádném případě) a osoby, jejichž tělesné, smyslové či duševní

schopnosti jsou omezené, stejně tak jako osoby, které nemají dostatečné zkušenosti a znalosti, mohou tento přístroj používat výhradně pod dohledem osoby zodpovídající za jejich bezpečnost a pouze pokud chápou případná rizika a byly rádne poučeny o bezpečném použití přístroje. Děti si s přístrojem nesmí hrát. Cíštění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez kvalifikovaného a odpovídajícího dozoru.

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Napájecí obvod zařízení musí být uzemněn (trída I), a chráněn proudovým chráničem s vysokou citlivostí (30 mA). Elektrický přívod musí sloužit výhradně napájení tohoto přístroje. Pro připojení přístroje musí být realizován samostatný přívod odpovídající příslušným předpisům.

Je-li napájecí kabel poškozen, musí ho vyměnit výrobce, poprodejní servis nebo osoba s patřičnou kvalifikací, aby se zamezilo riziku.

Před jakýmkoli zásahem vypojte přístroj z napájení elektrickým proudem !

TR UYARI Bu cihaz en az 8 yaşındaki çocuklar ve fiziksel, algısal veya zihinsel kapasiteleri düşük ya da tecrübe veya bilgiden yoksun kişilerce ancak gözetim altında veya cihazın güvenli kullanımına dair bilgiler kendilerine verilip olası riskler iyice anlatıldıysa kullanılabilir. Çocuklar bu cihazla oynamamalıdır.

Kullanıcı tarafından yapılacak temizlik ve bakım gözetimsiz çocuklarınca yapılmamalıdır.

ELEKTRİK BAĞLANTISI

Cihaz topraklama hattı olan bir güç devresine bağlanmalıdır. Cihaz, ülkede

yürürlükte olan standartlara göre şebekeye bağlayınız. Bağlantı sadece bu cihazı besleme amacıyla olmalıdır. Cihaz yüksek hassasiyetli 30 mA kaçak akım rölesi ile korunmalıdır. Güç kablosu zarar görmüşse, olaşı tehlikelerden kaçınılmak için imalatçı, imalatçının yetkili servisi veya benzer nitelikte biri tarafından değiştirilmesi gereklidir.

Cihaz, elektrik prizine erişim kolay olacak şekilde yerleştirilmeli dir.

Her türlü müdahale esnasında elektrik prizinin bağlantısını kesin !

EL ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας τουλάχιστον 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας ή γνώσεων, εάν επιβλέπονται κατάλληλα ή εάν τους έχουν δοθεί οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και εάν έχουν γίνει κατανοητοί οι σχετικοί κίνδυνοι. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση από τον χρήστη δεν πρέπει να γίνεται από παιδιά χωρίς επιβλεψη.

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιηθεί από εξειδικευμένο επαγγελματία. Οφείλετε να σεβαστείτε τις διατάξεις του προτύπου που ισχύει στη χώρα εγκατάστασης (για την Ελλάδα Κ.Ε.Η.Ε και CENELEC) για τις περιμέτρους ασφαλείας στο μπάνιο.

Η σύνδεση πρέπει να εξυπηρετεί αποκλειστικά τη

ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΙΤή.

Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το τμήμα σέρβις του ή από άτομα με παρόμοια προσόντα για την αποφυγή κινδύνου.

Το κύκλωμα σύνδεσης της συσκευής πρέπει να είναι γειωμένο (κάτηγορια I) και να προστατεύεται από ρελέ διαρροής των 30 mA.

Οι συσκευές χωρίς πρίζες πρέπει να είναι σύνδεσμενές σε έναν κεντρικό διακόπτη στην παροχή ρεύματος που εξασφαλίζει την αποσύνδεση όλων των πόλων (ελάχιστη απόσταση μεταξύ των επαφών 3 mm).

Η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί έτσι ώστε η πρίζα της να είναι προσβάσιμη.

Πραγματοποιήστε την ηλεκτρική εγκατάσταση μόνο μετά την ολοκλήρωση των συγγένεων με τα είδη υγεινής.

Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία.

ZH 注意

至少八岁以上儿童·身体·精神或感官有缺失者·及不具备操作该设备经验者必需在专人指导下·且了解该设备的使用方式前提下方可操作该设备。儿童不得随意玩耍。用户设备清洁和维护保养不得由未监管儿童完成。

电路连接

设备的供电回路必须接地(一级)并由一个灵敏度高的差动断路器(30毫安)保护。

如果供电电缆损坏·必须由制造商、其售后服务部或类似资质人员完成更换·以避免危险。

电路连接仅用于该设备供电。

VI MỐI NỐI ĐIỆN

Thiết bị này có thể được sử dụng bởi

trẻ em từ 8 tuổi trở lên, bởi người bị giảm năng lực thể chất, giác quan hoặc tâm thần, hoặc người thiếu kiến thức hoặc kinh nghiệm, chỉ khi họ được giám sát cẩn thận và được hướng dẫn sử dụng an toàn và hiểu rõ những rủi ro liên quan. Tuyệt đối không cho trẻ em chơi với thiết bị.

Quá trình thiết lập điện cho thiết bị phải được thực hiện bởi kỹ sư điện đủ chuyên môn.

Hãy đảm bảo tuân theo tiêu chuẩn về sử dụng hiện hành tại quốc gia (Pháp: NF C 15-100) trong các tập tài liệu về cách bảo vệ trong phòng tắm. Mỗi nối phải được dùng riêng biệt để đảm bảo nguồn điện cho sản phẩm. Nếu dây nguồn bị hỏng, để đề phòng nguy hiểm, hãy liên lạc nhà sản xuất, bộ phận chăm sóc khách hàng hoặc cơ sở tu nhân đạt tiêu chuẩn tương đương để thay dây nguồn. Bộ nguồn của thiết bị phải được nối đất (cấp độ bảo vệ I) và được bảo vệ bởi cầu dao vi sai có độ nhạy cao (30 mA). Phải lắp đặt thiết bị ở vị trí sao cho tiếp cận được với ổ cắm điện. Các thiết bị không có phích cắm phải gắn với bộ chuyen mạch chính trên bộ nguồn, cần đảm bảo bộ nguồn này đã ngắt kết nối với tất cả các trục điện (khoảng cách an toàn ít nhất 3 mm). Chỉ được thực hiện mối nối điện khi đã hoàn thành toàn bộ thiết lập. **Ngắt nguồn điện trước khi thao tác lên thiết bị!**

TW 警告

本裝置可供8歲及8歲以上的兒童，肢體、感官或精神能力低弱的人，以及缺乏經驗和知識的人使用。前提是有人對其進行適當的看護，或者已被告知本裝置的安全使用注意事項，且使用風險也已得到領會。兒童不應單獨使用本裝置。由用戶負責的清洗和維護，不應由無人監護的兒童進行操作。

電路連接

只有在安裝最終完成後，方可通電。電路安裝必須由專業電工執行。該設備定位時，要確保電插頭可以連接到。

無插座設備應連接在電源主開關上，該電源能確保斷開所有電極（觸點分離距離至少3毫米）。

設備電源電路必須有接地線（I級），並由一高靈敏差動斷路器保護（30毫安）。

連接專門用于設備電源。如果電源線出現損壞，應由製造商、其售後服務部門或者俱備類似資質的人員進行更換，以免發生危險。

規範標準：請遵守使用國家有關浴室保護體積的適用標準（法國：NFC 15-100）。

KO 경고

이 장치는 최소 8세 이상의 어린이와 신체적, 감각적, 정신적 능력이 저하된 사람, 경험이나 사전 지식이 없는 사람이라도 사용자에 대해 올바른 감독이 이루어질 경우, 사용자를 대상으로 안전한 장치 사용법에 대해 자침과 설명이 제공되었을 경우, 사용자에게 장치 사용에 수반되는 위험을 설명하고 주시지 켰을 경우에는 사용이 가능합니다. 어린이가 장치를 장난감처럼 갖고 놀아서는 안 됩니다. 사용자가 장치를 직접 청소하거나 관리할 경우, 어른의 감독을 받지 않는 어린이가 이 일을 수행해서는 안 됩니다.

전기 연결:

설치가 완료될 때까지 장치를 전원에 연결하지 마십시오.

전기 설치 작업은 자격을 갖춘 전기 기술자에 의해 수행되어야 합니다. 전기 플러그에 접근할 수 있도록 장치 설치가 이루어져야 합니다.

플러그 없는 장치는 모든 극을 분리시켜주는 전원장치 상의 메인 스위치에 연결되어야 합니다(점점 간 이격 거리 최소 3mm 이상).장치의 전기 회로는 점지되고(I급) 고감도 GFCI(-30mA)에 의해 보호되어야 합니다.

전기 연결선은 장치에 전원을 공급하는 용도로만 사용되어야 합니다. 전원 케이블이 손상되면 위험을 방지할 수 있도록 제조업체나 제조업체의 A/S 센터 또는 그와 동등한 자격을 갖춘 사람에게 의뢰해 교체하십시오.

욕실의 보호 용적에 관해 사용국에서 시행 중인 표준 조항(프랑스의 경우, NF C 15-100)을 준수하십시오.

ID PERINGATAN

Perangkat ini dapat digunakan oleh anak-anak berusia 8 tahun atau lebih, dan oleh orang-orang dengan kemampuan fisik sensorik atau mental yang berkurang atau kurang pengalaman atau pengetahuan, jika mereka diawasi dengan benar atau diajari penggunaan perangkat yang aman dan risikonya telah dipahami. Anak-anak tidak boleh bermain dengan perangkat ini. Pembersihan dan pemeliharaan oleh pengguna tidak boleh dilakukan oleh anak-anak tanpa pengawasan.

SAMBUNGGAN LISTRIK

Jangan dihubungkan ke sambungan listrik sampai pemasangan selesai. Instalasi listrik harus dilakukan oleh teknisi listrik yang memenuhi kualifikasi. Perangkat harus ditempatkan sedemikian rupa sehingga stekernya dapat diakses. Perangkat tanpa steker

ini harus dihubungkan ke saklar utama pada pasokan listrik yang memastikan pemutusan semua kutub (jarak pemisah kontak minimum 3 mm). Rangkaian catu daya dari perangkat harus diketahuan (kelas I) dan dilindungi oleh pemutus arus dengan sensitivitas tinggi (30 mA). Sambungan harus digunakan hanya untuk menyalakan perangkat. Jika kabel listrik rusak, maka harus diganti oleh produsen, staf dari layanan purna jual atau petugas dengan kualifikasi yang sama untuk menghindari bahaya. Mohon patuh ketentuan standar yang berlaku di negara tempat penggunaan (Prancis: NF C 15-100) tentang volume pelindung kamar mandi.

KK ЕСКЕРТУ

8 жастан ақсан балаларға, тиісті тәжірибесі мен білім жоқ тұлғаларға, я болмасаң дәне немесе ақыл-есінің дамуында ауытқушылығы бар тұлғаларға осы электр құралын қауіпсіз пайдалану бойынша теориялық және тәжірибелі нұсқамалық берілген жағдайда және олар құрылғыны қолдану барысында орын алуды мүмкін қауіптерді түсінген жағдайда және ересек адамдардың бақылауымен ғана қолдануына рұқсат етіледі. Балалардың құрылғымен ойнауына жол берменеңіз. Құрылғыны тазалау немесе техникалық қызмет көрсету жұмыстарын балалар үлкендердің қарапайынсыз жасамауы тиіс.

ЭЛЕКТР ҚӨЗІНЕ ҚОСУ

Барлық кабельдерді толық қосып болғаннан кейін ғана, қуат көзіне қосу қажет.

Құрылғыны электр қуаты желісіне білікті электротехник-маман қосуы тиіс. Құрылғыны электр розеткасы жақын жерге орналастыру қажет.

Қуатпен қамту тізбегіне, тікелей қосу көп полюсты автоматты сөндіргіштің көмегімен орындалуы тиіс. Сөндіргіштің ашық байланыс тізбектері арасындағы оқшауланған қашықтық 3 мм-ден аз болуы тиіс. Бұл құрылғының қуатпен қамту желісі тиісті жерге түйіктау жүйесіне (сыйныбы), қосылуы тиіс. Және сезімталдығы жоғары қорғаңыстық ажырату құрылғысымен (30 mA) қорғалуы тиіс. Қосылым тек аппаратты қуатпен қамту үшін ғана қолданылуы тиіс. Егер қуатпен қамту кабелі зақындаған болса, оны ауыстыру үшін өндіруші зауытқа, қызмет көрсету орталығына немесе үкісас сала маманына жүгінің, әйтпесе жазатайым жағдайлар орын алуы мүмкін.

Ванна бөлмелеріне арналған қорғаңыс көлеміне қатысты қолданылатын елдеңі қуши бар (Франция: NF C 15-100) электрлік қауіпсіздік нормативтерін сақтаңыз.

HI Сурекшт

Yah ડવિઇસ કમ-સે-કમ 8 સાલ કી ઉમર વાલે બચ્ચે ઘટી હુઈ શારીરિક, સંવેદી યા માનસિક ક્ષમતા વાળ વ્યક્તિ, યા ગૈર-જાનકાર અથવા અનુભવહીની વ્યક્તત્વ પરયોગ કર સકતે હૈ બશરતે કિનુંકો ઠીક સે નિગરાની કી જાએ ઓર બશરતે કિ ડવિઇસ કો પરી તરહ સુરક્ષણ ઢાંચે સે પરયોગ કરને સે જુડે નરિદેશ ઉન્હેં દર્દિ ગાએ હોય ઓર ઉન્હોને ઇસરે જુડે જોખમાં કો સમઝ લાયા હો। બચ્ચાનો ડવિઇસ સે ખેલના નહીં ચાહાયિ। યુઝર દવારા કી જાને વાલી સાફ્ટ-સફાઈ ઓર રખરખાવ બેનિગરાની બચ્ચોને દવારા નહીં કાણે જાને ચાહાયિ।

Бजилли ке кнекешан

Бжилли ке кнекешан каси ыогыг илекктаркил иинжиниринг кो карнене чахаиди। Бжилли ке кнекешан, антими хайядралаки

кнекешан пуре кар лене ке баад хии каре। сары ваярғын бжилли ке кнекешанын ке раштудирии манакон ке палан мэн хони чахаиди। кнекешан кевел әор кевел утапада ке бжилли пахччане ке лаши прайог хона чахаиди। ядада пайвэр кар-рд кое ноксан хони хо, то саньбати хеттер ке рикथам ке лаши। уссе неримат, гравахан сева тимя сааман ыог-ытас валие каси вакти дивара бадла жана чахаиди। ڈવિઇસ કો પાવર સપ્લાઇ કો ગરાઉડ (કલાસ 1) સે કનેક્ટ હોના ચાહાયિ ઓર ઉસે કસી અથવિ સેવનદશીલ ડફરેશિયલ સરકારી બરેકર (30 mA) દવારા સુરક્ષા દી જાની ચાહાયિ। બના પાલાં કે ڈવિઇસ કો પાવર સપ્લાઇ પર કસી એસ મન સવાચિ સે કનેક્ટ કરના ચાહાયિ જો સારે પોલ ડસિકનેક્ટ કરતા હો (કાન્ટેક્ટ અલગ કરને કી દૂરી કમ-સે-કમ 3 mm)। ڈવિઇસ ઇસ તરહ રખના ચાહાયિ ક્યાપીવર સપ્લાઇ સોકટ તક આસાની સે પહુંચ જાસ્કતા હો। ધૂનાટ પર કસી ભી કામ કી કોશિશ કરને સે પહુંચ દ્વારાક્રિકલ પાવર ડસિકનેક્ટ કર દે।

AR تذير

تم تصنيع هذا الضاغط في مصنع تتطابق مواصفاته لـ (2000 ISO 9001) المجزأة من قبل AFAQ. تعطي هذه الوحدة عند تركيبها واستخدامها بشكل جيد متانة واداء يعتمد عليه، إن هذا الجهاز لم يحصل من أجل استخدامه من قبل الأطفال والافراد محدودي القدرة البدنية او المعقولة او الحسية، او من قبل الاشخاص ذوي الخبرة والقدرة المحدودة الا اذا كانوا تحت المراقبة وتم اعطائهم التعليمات الضرورية لاستخدام الجهاز بمساعدة شخص يتحمل مسؤولية سلامتهم، كما يجب مراقبة الأطفال والتلامذة من عدم العيت بالجهاز.

التوصيل بالمنفذ الكهربائي:

يجب ان يتم التوصيل الكهربائي من قبل شخص مؤهل.

يجب ان يتم توصيل الوحدة بممول كهربائي ارضي تام، كما يجب ان تتماشي جميع التوصيات مع مواصفات BS7671 1992، للتوصيل الكهربائي تحتاج الوحدة الى مرحلة واحدة 220/240 V AC 50 Hz على مواصفات المملكة المتحدة، لا يشيك بمقاييس او مدخل كهربائي عادي، بل يجب ان يشيك بتوصلية ذات سمام كهربائي غير قابلة للتتعديل وذات اسلام ثابتة يتم تثبيتها صمام 5 amp تكون الاسلاك في سلك التيار الرئيسي ملونة وفقاً للرموز التالية بني-live- neutral- earth- اخر- صفر- earth- earth-

تحذير: تأكيد من ان الكهرباء مغلقة من لوحة المقاييس الرئيسي قبل وصلتها بالتوصلية. جميع الأعمال من التوصيات وحجرة الضغط والمحرك يتم اجرائها فقط من قبل فني مترب من Saniflo، اضافة الى وجود العدة الازمة.

1. APPLICATIONS

Cet appareil est une station de relevage compacte conçue pour évacuer les eaux usées provenant d'un WC à évacuation horizontale, d'un lavabo*, d'une douche*, d'un bidet*.

2. INSTALLATION

- Le broyeur doit se trouver dans la même pièce que le WC et que les autres installations sanitaires éventuellement raccordées.
- L'appareil doit être d'accès aisés pour le contrôle et la maintenance.
- L'installation et le fonctionnement de votre appareil doivent respecter les réglementations locales et la norme EN 12056-4.

Afin de bénéficier des développements techniques en matière d'acoustique inclus dans cet appareil, respecter les conditions d'installation suivantes :

- la cuve ne touche aucune paroi de la pièce,
- la cuve est placée sur un sol parfaitement plat afin de ne pas contrarier le bon fonctionnement des plots anti-vibratoires,
- la distance entre les fixations de la tuyauterie d'évacuation n'excède pas un mètre.

3. MISE EN SERVICE

Une fois les raccordements hydrauliques et électriques effectués, vérifier l'étanchéité :

- actionner plusieurs fois la chasse d'eau : le passage cuvette doit être étanche.

faire couler de l'eau dans les autres appareils sanitaires raccordés (lave-mains* douche*,...) : les raccordements doivent être étanches.

4. MAINTENANCE



En cas d'absence prolongée, il est impératif de couper l'alimentation générale en eau de la maison et de protéger l'installation contre le gel.

Nettoyage/Détartrage

Pour détartrer et nettoyer le broyeur et la cuvette, utiliser régulièrement un détartrant adapté comme le détartrant spécial **Sanibroyeur** de SFA, qui est conçu pour enlever le tartre tout en respectant les organes internes de votre appareil.

5. INTERVENTIONS ÉVENTUELLES

IMPORTANT

TOUTE OUVERTURE DE L'APPAREIL NE PEUT ÊTRE EFFECTUÉE QUE PAR UN DÉPANNEUR AGRÉÉ.

DANGER

DANS TOUS LES CAS, DÉBRANCHER LA PRISE ÉLECTRIQUE DU BROYEUR.

Pour aider au diagnostic et à la résolution d'anomalie, reportez-vous à la liste ci-après :

| ANOMALIE CONSTATÉE | CAUSES PROBABLES | REMÈDES |
|---|---|--|
| Le moteur ne démarre pas. | Appareil non branché. | Brancher l'appareil. |
| | Alimentation électrique défective. | Vérifier l'alimentation électrique. |
| | Problème moteur ou système de commande. | Consulter un dépanneur agréé. |
| Le moteur tourne avec un bruit de cricelle ou bourdonne et ne tourne pas. | Moteur bloqué par un corps étranger. | Enlever le corps étranger. |
| | Problème moteur ou système de commande. | Consulter un dépanneur agréé. |
| L'appareil se remet en marche par intermittence. | Les appareils sanitaires raccordés fuient. | Contrôler l'installation en amont. |
| | Le clapet anti-retour fuit. | Nettoyer ou changer le clapet anti-retour. |
| Le moteur tourne correctement mais ne s'arrête plus ou tourne très longtemps. | La hauteur ou longueur d'évacuation est trop importante ou trop de coude (perte de charge). | - Revoir l'installation. - Sinon, consulter un dépanneur agréé. |
| | Problème hydraulique, colmatage. | |
| L'appareil s'arrête. | L'appareil a fonctionné pendant trop longtemps (coupure thermique de sécurité). | Attendre le réenclenchement. Faire appel à un dépanneur agréé si nécessaire. |
| | L'événement du couvercle est bouché. | Déboucher le trou d'événement. |
| Retour d'eau trouble dans la douche (appareils avec entrées latérales). | Problème moteur. | Consulter un dépanneur agréé. |
| | Douche installée trop bas par rapport au broyeur. | Revoir l'installation. |
| | Battants d'entrées latérales colmatés. | Nettoyer les battants. Sinon, consulter un dépanneur agréé. |
| Des odeurs sortent du siphon lave-mains. | Le siphon du lave-mains est désamorcé. | Installer un casse-vide. |
| L'eau du lave-mains ne s'évacue pas automatiquement | Siphon lave-mains encrassé. | Nettoyer le siphon. |
| | Problème commande automatique. | Consulter un dépanneur agréé. |

6. NORMES

Cet appareil répond à la norme EN 12050-3, aux normes Européennes sur la sécurité électrique et la compatibilité électromagnétique.

La DoP (Déclaration de Performance) est consultable sur notre site internet dans la fiche produit.

7. ÉLIMINATION EN FIN DE VIE



L'appareil ne doit pas être jeté parmi les déchets ménagers et doit être évacué vers un point de recyclage pour les équipements électriques. L'élimination des déchets électriques et électroniques, le recyclage et toute forme de valorisation d'appareils usés participent à la préservation de l'environnement.

8. CONDITIONS DE GARANTIE

L'appareil est garanti deux ans à compter de sa date d'achat sous réserve d'une installation, d'une utilisation et d'une maintenance conformes à la présente notice.

IMPORTANT

Ne sera prise en compte par la garantie que l'évacuation de papiers toilette, matières fécales et eaux sanitaires.

Tout dommage causé à l'appareil par le broyage de corps étrangers tels que coton, tampons périodiques, serviettes hygiéniques, lingettes, produits alimentaires, préservatifs, cheveux, objets en métal, en bois ou en plastique, ou le pompage de liquides tels que solvants, huiles ou acides n'entre pas dans le cadre de la garantie.

*: selon modèle.

1. APPLICATIONS

This unit is a compact pumping station designed to evacuate wastewater from a horizontally vented toilet, basin*, shower*, bidet*. *: according to the model

2. INSTALLATION

- The shredder must be in the same room as the toilet and any other sanitary facilities that may be connected.

- The device must be easily accessible for checks and maintenance.

- The fitting and working of your appliance must meet local regulations and the EN 12056-4 standard.

In order to optimise the technical developments in acoustics included with this device, it is important to:

- install the tank ensuring that it does not touch a wall of the room,
- position the tank on a perfectly level floor so that the anti-vibration pads can work effectively,
- fix the outlet piping correctly avoiding any distances between attachments in excess of one metre.

Electrical connection

Do not connect the unit to a conventional plug and socket. It must be wired into a fused, unswitched, fixed wiring connector fitted with a 5 amp fuse.



GB Specification

The unit requires a 220-240 V single phase AC 50 Hz supply.



Ensure the electricity is turned OFF at the main switch board before wiring to connector.

The wires in the mains lead are coloured in accordance with the following code: Brown=Line, Blue=Neutral, Green/Yellow=Earth.

3. COMMISSIONING

Once electrical and plumbing connections have been made:

- Flush the WC checking that all seals, and connections are watertight.
- Check both the discharge pipework from the unit and the other sanitary appliances' connections.

4. MAINTENANCE



In case of prolonged absence, it is imperative to cut off the general water supply and to protect the installation against frost.

Care of your unit

In order to remove scale and clean the macerator and the bowl, use a household descaler (like Saniflo Descaler).

5. FAULT FINDING / REMEDIES

IMPORTANT

ALL WORK INVOLVING DISMANTLING OF THE APPLIANCE MUST BE CARRIED OUT BY AN APPROVED REPAIR AGENT

DANGER

IN ALL CASES, YOU MUST DISCONNECT THE MACERATOR FROM THE POWER SUPPLY.

If the problem cannot be easily remedied in this way, please call our Service organisation.

| SYMPTOMS | PROBABLE CAUSES | REMEDIES |
|--|---|--|
| The motor does not activate. | The electrical power supply is not active. | Restore the electrical supply. |
| | The electrical power supply is defective. | Check the electrical power supply. |
| | The motor or the control system is defective. | Ask an approved repair agent to intervene. |
| The motor emits a rattling or crunching sound, hums, but does not run. | Foreign object into the box. | Remove the foreign body. |
| | Problem with the motor or the control system. | Ask an approved repair agent to intervene. |
| The motor intermittently activates. | The connected sanitary devices are leaking. | Check the installation upstream. |
| | The non-return valve is faulty. | Clean or replace the non-return valve. |
| The motor operates normally, but continues to run for a long time. | The length or height of the installation is over the specification, or there are too many bends/elbows. | - Check the installation. - Otherwise, ask an approved repair agent to intervene. |
| | The pump cover plate is occluded. | |
| The unit stops. | The unit has been running for too long (thermal cut-out). | Wait for reset, then ask an approved repair agent to intervene. |
| Motor is surging and water in the WC pan goes down very slowly. | The air dispenser is clogged up. | Clear the air dispenser hole. |
| | Problem with motor. | Ask an approved repair agent to intervene. |
| Cloudy water comes up into the shower basin (units with side inlets). | Shower installed too low as compared with the macerator unit. | Check the installation. |
| | Hinged side inlet discs clogged up. | Clean the hinged discs. Otherwise, ask an approved repair agent to intervene. |
| Odours come from the U-bend of the hand washer. | The U-bend of the hand washer is empty. | Install a vacuum breaker. |
| The water of the hand washer does not drain automatically. | Clogged hand washer U-bend. | Clean the U-bend. |
| | Problem with the automatic control system. | Consult an approved engineer. |

6. STANDARDS

This appliance conforms to EN 12050-3 and the European standards concerning electrical safety and electromagnetic compatibility.

DoP (Declaration of Performance) is available on our website in the product file.

7. DISPOSAL

The device must not be disposed of as household waste and must be disposed of at a recycling point for electrical equipment. The device's materials and components are reusable. The disposal of electrical and electronic waste, recycling and recovery of any form of used appliances contribute to the preservation of our environment.

8. WARRANTY

The device is guaranteed for two years from the date of purchase subject to installation, use and maintenance in accordance with this manual.

IMPORTANT

Only the evacuation of toilet paper, faeces and sanitary water are covered by this warranty. Any damage caused to the appliance by the shredding of foreign bodies such as cotton, tampons, sanitary pads, wipes, foodstuffs, condoms, hair, objects made of metal, wood or plastic, or the pumping of liquids such as solvents, oils or acids are not covered by the warranty.



1. ANWENDUNGEN

Bei diesem Gerät handelt es sich um eine Kleinhebeanlage zur begrenzten Verwendung nach DIN EN 12050-3, die zur Ableitung von Abwasser konzipiert ist, das aus einem WC mit horizontalem Abfluss, einem Waschbecken*, einer Dusche* oder einem Bidet* stammt.

*: je nach Modell

2. MONTAGE

- Die Kleinhebeanlage darf nur unmittelbar an ein WC angeschlossen werden und muss sich zusammen mit den zu entsorgenden Sanitärobjecten im gleichen Raum befinden.
- Das maximale Anschlussbild von WC, Waschtisch und Dusche/Bidet darf nicht überschritten werden.
- Das Gerät muss zu Prüfungs- und Wartungszwecken leicht zugänglich sein.
- Die Montage und der Betrieb Ihres Geräts müssen den lokalen Bestimmungen und der Norm EN 12056-4/EN12050-3 entsprechen. Um die neuesten technischen Entwicklungen bezüglich der Akustik zu optimieren, welche dieses Gerät enthält, ist es wichtig:
 - den Tank so anzubringen, dass er keine Wand im Raum berührt,
 - den Tank auf einem vollkommen ebenen Boden aufzustellen, um die Funktionsfähigkeit der schwingungsdämpfenden Klötze nicht zu beeinträchtigen,
 - die Abwasserrohre korrekt zu befestigen und dabei Abstände von mehr als einem Meter zwischen den Befestigungen zu vermeiden.

3. INBETRIEBNAHME

- Nach Anschluss an die Wasser- und Stromversorgung mehrmals die Toilettenspülung betätigen. Der Abfluss der Toilettenschüssel muss dicht sein.
- Ebenfalls die Dichtigkeit der Anschlüsse an die anderen Sanitärgeräte überprüfen: Handwaschbecken*, Dusche*....

4. WARTUNG

Das Gerät ist einmal jährlich einer Wartung bzw. Reinigung zu unterziehen.

HINWEIS

Bei längerer Abwesenheit muss unbedingt die Hauptwasserzuleitung abgestellt und die Anlage vor Frost geschützt werden.

Reinigung/Entkalker : Um die Kompakthebeanlage und die Toilettenschüssel zu reinigen und zu entkalken, muss regelmäßig ein

geeigneter Entkalker von SFA benutzt werden, der darauf ausgelegt ist, den Kalk zu entfernen, wobei die inneren Teile des Geräts geschont bleiben.

5. EVENTUELLE EINGRiffe

| WICHTIG | DAS GERÄT DARF NUR DURCH EINEN BERECHTIGTEN KUNDENDIENST-FACHMANN GEÖFFNET WERDEN | |
|--|--|---|
| GEFAHR | AUF JEDEN FALL DEN NETZSTECKER DER KOMPAKTHEBEANLAGE AUSZIEHEN. | |
| FESTGESTELLTE FEHLFUNKTION | MÖGLICHE URSACHEN | ABHILFEN |
| Der Motor startet nicht. | Gerät nicht angesteckt. Stromspeisung defekt. Problem am Motor oder Bediensystem. | Gerät einstecken. Die Stromspeisung überprüfen. Ansonsten, sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden. |
| Der Motor gibt beim Laufen ein schnarrendes Geräusch ab oder brummt und läuft nicht. | Motor durch einen Fremdkörper blockiert. Problem am Motor oder Bediensystem. | Den Fremdkörper entfernen. sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden. |
| Das Gerät funktioniert mit Unterbrechungen. | Die angeschlossenen Sanitärgeräte sind undicht. Die Rückschlagklappe ist undicht. | Die vorlaufende Montage überprüfen. Die Rückschlagklappe reinigen oder austauschen. |
| Der Motor läuft korrekt, hält jedoch nicht mehr an oder läuft sehr lange. | Die Abflusshöhe oder -länge ist zu groß oder zu viele Winkelstücke (Druckverlust). Hydraulikproblem, Verstopfung. | Montage überprüfen. Ansonsten, sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden. |
| Das Gerät schaltet sich aus. | Das Gerät funktioniert über einen zu langen Zeitraum (Wärmesicherung). | Das Wiedereinschalten abwarten, dann sich gegebenenfalls an einen zugelassenen Kundendienstfachmann wenden. |
| Der Motor läuft ruckartig und das Wasser fließt in der Toilettenschüssel langsam ab. | Die Deckelöffnung ist verstopft. Motorproblem. | Die Abflussöffnung frei legen. Ansonsten, sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden. |
| Rückfluss von Schmutzwasser in der Dusche (Geräte mit seitlichem Zulauf). | Dusche im Verhältnis zur Kompakthebeanlage zu niedrig installiert. Seitliche Eingangsklappen verstopft. | Montage überprüfen. Die Klappen reinigen. Ansonsten, sich an einen zugelassenen Kundendienst-fachmann wenden. |
| Aus dem Siphon des Handwaschbeckens tritt übler Geruch aus. | Der Siphon des Handwaschbeckens ist trockengelegt. | Einen Vakumbrecher installieren. |
| Das Wasser aus dem Handwaschbecken fließt nicht automatisch ab. | Siphon des Handwaschbeckens verschmutzt. Problem mit der automatischen Steuerung. | Siphon reinigen. Sich an einen zugelassenen Kundendiensttechniker wenden. |

6. NORMEN

Dieses Gerät entspricht der Norm EN 12050-3 und den europäischen Normen zur elektrischen Sicherheit und zur elektromagnetischen Kompatibilität. Leistungserklärung einsehbar auf unserer Internetseite im Produktdatenblatt.

7. ENTSORGUNG

 Das Altgerät darf nicht mit dem Restmüll entsorgt werden und muss einer Sammelstelle zur Wiederverwertung von Elektrogeräten übergeben werden. Das Material und die Bestandteile des Geräts sind wiederverwendbar. Die fachgerechte Entsorgung von elektrischen und elektronischen Abfällen und das Recycling und die Wiederverwertung sämtlicher Altgeräte trägt zum Schutz der Umwelt bei.

8. GARANTIEBESTIMMUNGEN

Für das Gerät gilt eine 2-jährige Garantie ab dem Kaufdatum vorbehaltlich der dieser Anleitung entsprechenden Montage, Bedienung und Wartung.

WICHTIG

Die Garantie erstreckt sich nur auf die Ableitung von Toilettenspülung, Fäkalien und Sanitätabwasser. Jeglicher Schaden am Gerät, der durch die Zerkleinerung von Fremdkörpern wie Watte, Tampons, Damenbinden, Feuchttücher, Nahrungsmittel, Präservative, Haare, Metall-, Holz- oder Kunststoffgegenstände oder das Abpumpen von Flüssigkeiten wie Lösungsmittel, Öl oder Säuren verursacht wurde, fällt nicht unter die Garantie.

1. APPLICAZIONI

Questo apparecchio è una stazione di sollevamento compatta progettata per scaricare le acque reflue provenienti da un WC con scarico orizzontale, un lavandino*, una doccia*, un bidet*.

2. INSTALLAZIONE

- Il trituratore deve trovarsi nella stessa stanza del WC e delle altre installazioni sanitarie eventualmente collegate.

- L'apparecchio deve essere facilmente accessibile per il controllo e la manutenzione.

- L'installazione e il funzionamento dell'apparecchio devono rispettare le regolamentazioni locali e la norma EN 12056-4.

Per ottimizzare gli ultimi sviluppi tecnici in materia di acustica inclusi in questo apparecchio, è importante:

- installare la tazza evitando che tocchi una parete della stanza,
- posizionare la tazza su un pavimento perfettamente piano per non ostacolare il corretto funzionamento dei supporti antivibrazione,

- fissare correttamente le tubature di scarico evitando distanze superiori a un metro tra gli attacchi.

3. MEZZA IN FUNZIONE

- Azionare più volte lo sciacquo. Il passaggio tazza deve essere a tenuta stagna.

- Verificare la tenuta stagna dei raccordi con gli apparecchi sanitari: WC, doccia*, bidet*, lavandino*.

4. MANUTENZIONE



In caso di assenza prolungata, è obbligatorio interrompere l'alimentazione generale dell'acqua e proteggere l'installazione dal gelo.

Pulizia/Disincrostazione

Per disincrostante e pulire il trituratore e la tazza, utilizzare regolarmente il disincrostante speciale **Sanibroyeur** di **SFA**, progettato per eliminare le incrostazioni rispettando gli organi interni dell'apparecchio.

5. EVENTUALI INTERVENTI

IMPORTANTE

L'APERTURA DELL'APPARECCHIO PUÒ ESSERE EFFETTUATA SOLO DA UN CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO.

PERICOLO

IN TUTTI I CASI SCOLLEGARE LA PRESA ELETTRICA DEL TRITURATORE.

| ANOMALIA RILEVATA | PROBABILI CAUSE | SOLUZIONI |
|--|--|---|
| I motore non si avvia. | Apparecchio non collegato. Alimentazione elettrica difettosa. Problema del motore o del sistema di comando. | Collegare l'apparecchio. Verificare l'alimentazione elettrica. Contattare un centro assistenza autorizzato. |
| Il motore gira producendo un rumore simile a una raganella o emettendo un ronzio e non gira. | Motore bloccato da un corpo estraneo. Problema del motore o del sistema di comando. | Rimuovere il corpo estraneo. Contattare un centro assistenza autorizzato. |
| L'apparecchio si aziona a intermittenza. | I sanitari collegati hanno delle perdite. La valvola antiritorne perde. | Controllare l'installazione a monte. Pulire o cambiare la valvola antiritorne. |
| Il motore gira correttamente ma non si ferma più o gira troppo a lungo. | L'altezza o la lunghezza dello scarico è troppo importante (perdita di carico). Problema idraulico, ostruzione. | - Ricontrollare l'installazione. - In alternativa contattare un centro assistenza autorizzato. |
| L'apparecchio si ferma. | L'apparecchio è rimasto in funzione troppo a lungo (interruzione termica di sicurezza). | Attendere la riattivazione. Rivolgersi a un centro assistenza autorizzato se necessario. |
| Il motore gira a colpi e l'acqua scende lentamente nella tazza. | Lo sfato del copertorio è otturato. Problema al motore. | Liberare lo sfato. In alternativa contattare un centro assistenza autorizzato. |
| Ritorno d'acqua nella doccia (apparecchio con ingressi laterali). | Doccia installata troppo in basso rispetto al trituratore. Otturatori d'ingresso laterali ostruiti. | Ricontrollare l'installazione. Pulire gli otturatori. In alternativa contattare un centro assistenza autorizzato. |
| Dal sifone del lavabo escono degli odori. | Il sifone del lavabo non funziona correttamente. | Installare una valvola rompivuoto. |
| L'acqua del lavabo non si scarica automaticamente. | Sifone lavabo intasato. Problema comando automatico. | Pulire il sifone. Contattare un centro assistenza autorizzato. |

6. NORME

Questo apparecchio risponde alla norma EN 12050-3 e alle norme europee sulla sicurezza elettrica e la compatibilità elettromagnetica. Dichiarazione di performance consultabile sul nostro sito Internet nella scheda prodotto.

7. SMALTIMENTO A FINE VITA



L'apparecchio non deve essere smaltito come un rifiuto domestico, ma deve essere conferito in un punto di riciclo per apparecchiature elettriche. I materiali e i componenti dell'apparecchio sono riutilizzabili. Lo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici, il riciclo e il recupero di qualsiasi forma di dispositivi usati contribuisce alla preservazione dell'ambiente.

8. CONDIZIONI DI GARANZIA

L'apparecchio è garantito due anni dalla data d'acquisto a condizione di una installazione, un utilizzo e una manutenzione conformi alle presenti istruzioni.

IMPORTANTE

La garanzia coprirà solamente lo scarico di carta igienica, materiale fecale e acque sanitarie. Qualsiasi danno causato all'apparecchio dalla triturazione di corpi estranei come cotone, assorbenti, salviette igieniche, fazzoletti, prodotti alimentari, preservativi, capelli, oggetti metallici, in legno o plastica, o il pompaggio di liquidi come solventi, oli o acidi non rientra nell'ambito della garanzia.

*: a seconda del modello.

1. APLICACIÓN

Este aparato es una estación elevadora compacta diseñada para evacuar las aguas residuales que provienen de un inodoro de evacuación horizontal, un lavabo*, una ducha* o un bidé*.

2. INSTALACIÓN

- El triturador debe encontrarse en la misma habitación que el inodoro y los otros aparatos sanitarios empalmados eventualmente.
- Para el control y mantenimiento del aparato, éste debe quedar fácilmente accesible.
- La instalación y el funcionamiento del aparato deben cumplir con las reglamentaciones locales y la norma EN 12056-4.

Para optimizar los últimos avances técnicos en materia de acústica que se incluyen en este aparato, es importante:

- instalar el depósito evitando que éste toque cualquier pared de la habitación,
- poner el depósito sobre un suelo completamente plano, para evitar afectar el funcionamiento correcto de los tacos antivibratorios,
- fijar correctamente la tubería de evacuación, evitando que las distancias entre las fijaciones superen un metro.

3. PUESTA EN SERVICIO

Una vez efectuadas las conexiones eléctricas e hidráulicas:

- Tirar varias veces de la cadena del inodoro. El paso de la taza del inodoro debe ser estanco.
- Comprobar la estanqueidad de los empalmes con los aparatos sanitarios conectados*.

4. MANTENIMIENTO



En caso de que se ausente durante un periodo prolongado, es imperativo interrumpir la alimentación general de agua y proteger la instalación contra las heladas.

Limpieza / Desincrustación

Para limpiar y desincrustar la trituradora y la cubeta, utilizar frecuentemente un producto desincrustante sanitario, como el desincrustante especial **Sanitrit** de **SFA**, que desincrusta sin afectar los órganos internos del aparato.

5. POSIBLES INTERVENCIONES

IMPORTANTE

PELIGRO

PARA CUALQUIER PROBLEMA QUE REQUIERA LA APERTURA DEL APARATO, DIRÍJASE AL SERVICIO TÉCNICO OFICIAL.

¡DESENCUCHAR LA TOMA DE CORRIENTE ANTES DE CUALQUIER INTERVENCIÓN!

| ANOMALÍAS | CAUSAS | REMEDIOS |
|---|---|---|
| El motor no arranca. | Triturador no enchufado . Alimentación eléctrica defectuosa. Problema del motor o del sistema de control. | Enchufar el triturador a la corriente. Comprobar la alimentación eléctrica. Consultar al SAT. |
| El motor gira con un ruido de carraca pero no gira. | Motor bloqueado por un cuerpo extraño. Problema del motor o del sistema de control. | Extraiga el cuerpo extraño. Consultar al SAT. |
| El triturador se pone en marcha intermitentemente. | Los sanitarios conectados pierden agua. La valvula anti-retorno pierde. | Revisar cada uno de los elementos conectados. Limpiar o cambiar la válvula anti-retorno. |
| El motor gira correctamente pero no se para o gira lentamente. | La altura o la longitud de evacuación es muy larga o tiene muchos codos. Problema hidráulico, taponamiento. | Mirar la instalación. Si no, consultar al SAT. |
| El aparato se para. | El aparato ha funcionado durante demasiado tiempo (corte térmico de seguridad). | Esperar a que se vuelva a activar y consultar al SAT, si es necesario. |
| El motor funciona con sacudidas y el agua descende lentamente en la taza. | El respiradero está tapado Problema del motor. | Destapar el respiradero. Consultar al SAT. |
| Retorno de agua turbia en la ducha (aparatos con entradas laterales). | Ducha instalada demasiado baja con relación a la trituradora. Clavetas de las entradas laterales obstruidas. | Revisar la instalación. Limpiar las clavetas. Si no, consultar al SAT. |
| Salen olores del sifón del lavabo. | El sifón del lavabo se ha secado. | Instalar un regulador de vacío. |
| El agua del lavabo no se evacúa automáticamente. | Sifón del lavabo obstruido. Problema de control automático. | Limpiar el sifón. Consultar con un reparador autorizado. |

6. NORMAS

Este aparato cumple la norma EN 12050-3 y normas europeas sobre la seguridad eléctrica y la compatibilidad electromagnética. La Declaración de rendimiento se puede consultar en la ficha del producto de nuestra página web.

7. ELIMINACIÓN



Este aparato no puede desecharse con otros residuos domésticos. Debe trasladarse a un punto de reciclaje para equipos eléctricos. Sus materiales y componentes son reutilizables. La eliminación de residuos eléctricos y electrónicos, el reciclaje y cualquier forma de valorización de los dispositivos utilizados contribuyen a la preservación de nuestro medio ambiente.

8. CONDICIONES DE GARANTÍA

El aparato está garantizado durante dos años a partir de la fecha de compra, a condición de que se instale, use y mantenga de acuerdo al presente manual.

IMPORTANTE

La garantía no cubre ningún daño del aparato que resulte de la trituración de cuerpos extraños, como algodón, tampones higiénicos, compresas higiénicas, toallitas, alimentos, preservativos, cabello, objetos metálicos, de madera o plásticos o el bombeo de líquidos como disolventes, aceites o ácidos.

*según el modelo

1. APLICAÇÕES

Este aparelho é uma estação de elevação compacta concebida para evacuar as águas residuais provenientes de uma sanita com evacuação horizontal, de um lavabo*, de um chuveiro*, de um bidé*.

2. INSTALAÇÃO

- O triturador deve estar na mesma divisão que o WC e que as outras instalações sanitárias possivelmente conectadas.
- O aparelho deve ficar posicionado com um fácil acesso para o controlo e manutenção.
- A instalação e o funcionamento do seu aparelho devem cumprir com os regulamentos locais e a norma EN 12056-4.

A fim de otimizar os últimos desenvolvimentos técnicos em termos de acústica incluídos neste aparelho, é importante:

- instalar a cuba evitando que esta toque numa parede da divisão,
- posicionar a cuba num chão totalmente plano para não impedir o bom funcionamento dos patins anti-vibratórios,
- fixar corretamente a tubagem de evacuação, evitando distâncias entre as fixações superiores a um metro.

3. COLOCAÇÃO EM SERVIÇO

Uma vez efectuadas as ligações hidráulicas e eléctricas:

- Puxar várias vezes pelo autoclismo. A passagem da sanita não deve ter fugas,
- Verificar do mesmo modo a estanquidade das ligações com os outros aparelhos sanitários: lavatório, poliban, bidé.

4. MANUTENÇÃO

AVISO

Em caso de ausência prolongada, é imperativo cortar o abastecimento geral da água e proteger a instalação contra o gelo.

Limpeza/Descalcificação

Para descalcificar e limpar o triturador e a sanita, utilize regularmente o descalcificante especial **Sanibroyeur de SFA**, o qual é concebido para remover o tártaro, respeitando simultaneamente os órgãos internos do seu aparelho.

5. EVENTUAIS INTERVENÇÕES

IMPORTANTE

PARA QUALQUER OUTRO TIPO DE SITUAÇÃO QUE NECESSITA DA ABERTURA DO APARELHO, DIRIJASE AO SERVIÇO APÓS-VENDA SFA OU AO SERVIÇO TÉCNICO AUTORIZADO SFA.

PERIGO

EM TODOS OS CASOS, DESLIGUE A TOMADA ELÉCTRICA DO TRITURADOR.

| ANOMALIAS CONSTATADAS | CAUSAS PROVAVEIS | SOLUÇÕES |
|---|---|---|
| 0 motor não funciona. | Aparelho não está ligado. Alimentação eléctrica defeituosa. Problema motor ou sistema de comando. | Ligar o aparelho. Verificar a alimentação eléctrica. Consultar o serviço técnico SFA. |
| 0 motor funciona com um ruído de matraqueado ou faz barulho mas não funciona (não bombeia). | Motor bloqueado por um corpo estranho. Problema motor ou sistema de comando. | Remova o corpo estranho. Consultar o serviço técnico SFA. |
| 0 aparelho põe-se constantemente em funcionamento. | O autoclismo ou as torneiras dos outros aparelhos sanitários têm fugas. A válvula de retenção tem fugas. | Rever a instalação a montante. Limpar ou substituir a válvula. |
| 0 motor funciona correctamente mas não pára ou funciona durante muito tempo. | A altura ou o cumprimento de evacuação é demasiado grande ou há demasiadas curvas (percus de carga). Problema hidráulico, obstrução. | Rever a instalação. Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA. |
| 0 aparelho pára. | O aparelho funcionou durante demasiado tempo (corte térmico de segurança). | Aguardar pelo reaccionamento e consultar o serviço técnico SFA se necessário. |
| 0 motor trabalha aos solavancos e a água desce lentamente para a bacia. | O respiradouro da tampa está tapado. Problema do motor. | Destape o respiradouro. Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA. |
| Retorno de água turva no duche (aparelhos com entradas laterais). | Duche instalado demasiado em baixo em relação ao triturador. Batentes de entradas laterais colmatados. | Rever a instalação. Limpar os batentes Caso contrário, consultar o serviço técnico SFA. |
| Saem maus cheiros do sifão do lavatório. | O sifão do lavatório está desativado. | Instalar um regulador de vácuo. |
| A água do lavatório não evacua automaticamente. | Sifão do lavatório entupido. Problema do controlo automático. | Limpar o sifão. Consultar um técnico de reparação certificado. |

6. NORMAS

Este aparelho responde à norma EN 12050-3 e às normas europeias sobre a segurança eléctrica e a compatibilidade electromagnética. DoP (Declaração de Desempenho) consultável na nossa página da Internet na ficha do produto.

7. ELIMINAÇÃO



O aparelho não deve ser eliminado juntamente com lixo doméstico e deve ser reencaminhado para um ponto de reciclagem destinado a aparelhos elétricos. Os materiais e componentes do aparelho são reutilizáveis. A eliminação de resíduos elétricos e eletrónicos, a reciclagem e qualquer forma de valorização dos aparelhos gastos contribuem para a preservação do nosso ambiente.

8. CONDIÇÕES DA GARANTIA

O aparelho tem a garantia de dois anos a partir da sua data de compra sujeita a uma instalação, uso e manutenção em conformidade com as instruções.

IMPORTANTE

Só será considerada, para efeitos da garantia, a evacuação de papel higiénico, fezes e águas sanitárias. Quaisquer danos causados no aparelho pela Trituração de corpos estranhos, tais como algodão, tampões, pensos higiénicos, toalhetes, produtos alimentares, preservativos, cabos, objetos em metal, madeira ou de plástico ou o bombeamento de líquidos tais como solventes, óleos ou ácidos não estarão cobertos pela garantia.

*: dependendo do modelo

1. APLICAÇÕES

Este aparelho é uma estação de bombeamento compacta concebida para evacuar águas residuais provenientes de um sanitário de evacuação horizontal, de um lavabo*, de uma ducha*, de um bidê*.

2. INSTALAÇÃO

- O triturador deve se encontrar no mesmo cômodo que o sanitário e as outras instalações eventualmente ligadas a ele.
- O aparelho deve ser facilmente acessível para fins de verificação e manutenção.
- A instalação e o funcionamento do seu aparelho devem respeitar as regulamentações locais e a norma EN 12056-4.

A fim de otimizar os últimos desenvolvimentos técnicos em termos de acústica incluídos neste aparelho, é importante:

- instalar a cuba evitando que esta toque uma parede do cômodo,
- posicionar a cuba num chão perfeitamente plano para não impedir o funcionamento correto dos patins antivibratórios,
- fixar corretamente a tubulação de evacuação, evitando distâncias entre as fixações superiores a um metro. fixar corretamente a tubulação de evacuação, evitando distâncias entre as fixações superiores a um metro.

3. ALCIONAMENTO

Uma vez feitas as conexões hidráulicas e elétricas, verificar se há vazamentos:

- acionar várias vezes a descarga. A passagem do vaso deve ser estanque.
- escorrer água para outros aparelhos sanitários conectados (lavagem das mãos* chuveiro*,...); as conexões devem ser à prova d'água.

4. MANUTENÇÃO

AVISO

Em caso de ausência prolongada, é imperativo cortar a alimentação geral em água e proteger a instalação contra o congelamento.

Limpeza/Descalcificação

Para descalcificar e limpar o triturador e o vaso, usar regularmente o descalcificador especial **Sanibroyeur da SFA**, que é concebido para retirar o cálcio respeitando os elementos internos do seu aparelho.

*: de acordo com o modelo.

5. INTERVENÇÕES EVENTUAIS

IMPORTANTE

PERIGO

DESCONECTAR A TOMADA ELÉTRICA.

| ANOMALIA COMPROVADA | CAUSAS PROVÁVEIS | SOLUÇÕES |
|--|---|---|
| 0 motor não funciona. | Aparelho não conectado. Alimentação elétrica defeituosa. Problema no motor ou no sistema de controle. | Conectar o aparelho. Verificar a alimentação elétrica. Consultar um técnico credenciado. |
| 0 motor funciona com barulho ou apresenta um zumbido e não funciona. | Motor bloqueado por um corpo estranho. Problema no motor ou no sistema de controle. | Retirar o corpo estranho. Consultar um técnico credenciado. |
| 0 aparelho funciona de maneira intermitente. | Os aparelhos sanitários conectados vazam. A válvula de retenção vazia. | Verificar a instalação a montante. Limpar ou trocar a válvula de retenção. |
| 0 motor funciona corretamente, mas não para ou funciona por demasiado tempo. | A evacuação está muito elevada ou é muito comprida (perda de força). Problema hidráulico, obstrução. | - Rever a instalação - Caso contrário, consultar um técnico credenciado |
| 0 aparelho para. | O aparelho funcionou durante demasiado tempo (corte térmico de segurança). | Esperar a reativação. Recorra a um técnico credenciado, se necessário. |
| 0 motor funciona de forma irregular e a água desce lentamente no vaso. | A válvula da tampa está entupida. Problema no motor. | Desentupir o orifício da válvula. Caso contrário, consultar um técnico credenciado. |
| Retorno de água turva na ducha (aparelhos com entradas laterais). | Ducha instalada muito baixo com relação ao triturador. Batentes de entradas laterais obstruídos. | Rever a instalação. Limpar os batentes. Caso contrário, consultar um técnico credenciado. |
| 0 sifão do lavatório exala mau-cheiro. | O sifão do lavatório está desarmado. | Instalar um quebra-vácuo. |
| A água do lavatório não se evaca automaticamente. | Sifão do lavatório obstruído. Problema no controle automático. | Limpar o sifão. Consultar um técnico credenciado. |

6. NORMAS

Este aparelho atende à norma EN 12050-3 e às normas europeias de segurança elétrica e de compatibilidade eletromagnética.

DoP (declaração de desempenho) consultável na nossa página da internet, na ficha do produto.

7. ELIMINAÇÃO



O aparelho não deve ser eliminado juntamente com lixo doméstico e deve ser reencaminhado para um ponto de reciclagem destinado a aparelhos elétricos. Os materiais e componentes do aparelho são reutilizáveis. A eliminação de resíduos elétricos e eletrônicos, a reciclagem e qualquer forma de valorização dos aparelhos gastos contribuem para a preservação do nosso ambiente.

8. CONDIÇÕES DE GARANTIA

O aparelho tem dois anos de garantia, contados a partir da data de compra, desde que a instalação, o uso e a manutenção sejam conformes ao presente manual.

IMPORTANTE

Somente será considerada pela garantia a evacuação de papel higiênico, de fezes e de águas residuais. Não serão cobertos pela garantia danos provocados no aparelho pela Trituração de corpos estranhos, como algodão, absorventes internos ou convencionais, lenços úmidos, produtos alimentares, preservativos, cabelos, objetos de metal, madeira ou plástico, bem como pelo bombeamento de líquidos como solventes, óleos ou ácidos.

1. TOEPASSINGEN

Dit apparaat is een compacte pompinstallatie voor het afvoeren van afvalwater afkomstig van een toilet met horizontale afvoer, een wastafel*, een douche*, een bidet*.

2. INSTALLATIE

- De vermalen dient zich in dezelfde ruimte te bevinden als het toilet en de andere sanitaire installaties die er eventueel op aangesloten zijn.
- Het apparaat moet eenvoudig toegankelijk zijn voor inspectie en onderhoud.
- De installatie en de werking van uw apparaat moeten voldoen aan de lokale regelgeving en norm EN 12056-4.

Om de nieuwste technische ontwikkelingen op het gebied van akoestiek in dit apparaat te optimaliseren; is het belangrijk:

- de bak zo te plaatsen dat deze nergens in aanraking komt met de wanden van het vertrek,
- de bak op een perfect platte ondergrond te plaatsen om de werking van de trillingsdempers niet te verstören,
- de afvoerleidingen op de juiste wijze aan te sluiten en ervoor te zorgen dat de afstand tussen de bevestigingspunten niet meer dan een meter bedraagt.

3. INGEBRUIKNEMING

- Wanneer alle hydraulische en elektrische aansluitingen geïnstalleerd zijn, dient u een paar keer door te spoelen. De verbinding dient waterdicht te zijn.
- Controleer eventueel ook de waterdichtheid van de aansluitingen met andere sanitaire voorzieningen* (fonteintje*, douche*,...).

4. ONDERHOUD



MELDING Bij langdurige afwezigheid is het absoluut noodzakelijk de algemene watertoever uit te schakelen en het systeem tegen bevriezing te beschermen.

Reiniging/Ontkalking

Om de vermalen en de toiletpot te reinigen en te ontkalken, dient u regelmatig de speciale Sanibroyeur-ontkalker van **SFA** te gebruiken. Dit product verwijderd kalkaanslag zonder het interne systeem van uw apparaat aan te tasten.

*: afhankelijk van het model

5. EVENTUELE INTERVENTIES

BELANGRIJK

HET APPARAAT MAG UITSLUITEND DOOR EEN ERKENDE REPARATEUR GEOPEND WORDEN

GEVAAR

KOPPEL DE VOEDING LOS VOOR ELKE INGREEP !

| STORING | VERMOEDELIJKE OORZAAK | OPLOSSING |
|---|--|---|
| De motor slaat niet aan. | De stroomtoevoer is niet ingeschakeld. Elektrische aansluiting is defect Probleem met de motor of het bedieningssysteem. | Schakel de stroomtoevoer in. Controleer de elektrische aansluiting. Neem contact op met onze servicedienst. |
| De motor maakt een ratelend geluid, bromt maar draait niet. | Motor geblokkeerd door een vreemd voorwerp. Probleem met de motor of het bedieningssysteem. | Het vreemde voorwerp verwijderen Neem contact op met onze servicedienst. |
| Het apparaat begint af en toe te werken. | Waterlekage van de sanitaire aansluitingen. De terugslagklep sluit niet voldoende af. | Controleer het sanitair op lekkage. Controleer de terugslagklep of maak hem schoon. |
| De motor draait correct maar stopt niet meer of draait zeer lang. | De afvoerinstallatie voldoet niet aan de richtlijnen (opvoerhoogte/lengte). Hydraulisch probleem, verstopping. | Controleer de afvoer. Zo niet, neem contact op met onze servicedienst. |
| Het apparaat gaat uit (thermisch). | Het apparaat heeft te lang gewerkt (thermische beveiliging). | Wacht tot het apparaat is afgekoeld. Neem daarna indien nodig contact op met een erkende monteur. |
| De motor draait onregelmatig en het water stroomt langzaam in de closetpot. | De beluchter is verstopt. Probleem met de motor. | Maak de beluchter schoon. Neem contact op met onze servicedienst. |
| Er stroomt troebel water terug in de douche (apparaten met zij-ingangen). | De douche is te laag geïnstalleerd ten opzichte van de fecaliënvermalen. De terugslagkleppen van de zij-ingangen zijn verstopt. | Controleer de afvoer. Reinig de terugslagkleppen. Neem contact op met onze servicedienst. |
| Er komen geurtjes uit de sifon van het fonteintje. | De sifon van het fonteintje is ontmanteld. | Installeer een vacuümklep. |
| Het water in het fonteintje loopt niet vanzelf weg. | De sifon van het fonteintje is vies. Probleem met automatische bediening. | Maak de sifon schoon. Raadpleeg een erkende reparateur. |

6. NORMEN

Dit apparaat voldoet aan de Europese Norm (EN) 12050-3 en aan de Europese normen betreffende elektrische veiligheid en elektromagnetische compatibiliteit.

De prestatieverklaring kan op onze website worden geraadpleegd op het productinformatieblad.

7. VERWIJDERING



Het apparaat mag niet worden weggegooid als huishoudelijk afval en moet worden ingeleverd bij een recycling punt voor elektrische apparaten. De materialen en componenten van het apparaat zijn geschikt voor hergebruik. Het weggooien van elektrisch en elektronisch afval, het recyclen en herstel van enige vorm van gebruikte apparaten dragen bij aan het behoud van ons milieu.

8. GARANTIEVOORWAARDEN

Het apparaat heeft twee jaar garantie vanaf de aankoopdatum, onder voorbehoud van een installatie, gebruik en onderhoud in overeenstemming met deze handleiding.

BELANGRIJK

De garantie dekt alleen de afvoer van toiletpapier, uitwerpjes en sanitair water. Alle schade aan het apparaat veroorzaakt door het vermalen van vreemde voorwerpen zoals watten, tampons, maandverband, doekjes, voedsel, condooms, haar, metalen, houten of plastic voorwerpen of het pompen van vloeistoffen zoals oplosmiddelen, olie of zuren, wordt niet gedekt door de garantie.

1. TILLÄMPNINGSSOMRÅDE

Denna enhet är en kompakt pump för att tömma avloppsvatten från en WC med horisontellt utlopp, tvättställ*, dusch* eller bidé*.

2. INSTALLATION

- Kvarnen måste finnas i samma rum som WC:n och eventuella andra anslutna installationer för sanitet.
- Enheten måste vara lättillgänglig för kontroll och underhåll.
- Installationen och driften av enheten måste följa lokala bestämmelser och standarden EN 12056-4.

För att på bästa sätt använda den senaste tekniska utvecklingen inom akustik som finns i denna enhet är det viktigt att:

- montera tanken utan att den vidrör någon av rummets väggar,
- placera tanken på ett absolut plant golv så att vibrationsskydden kan fungera optimalt,
- fästa utloppsröret korrekt genom att undvika avstånd som är större än en meter mellan fastpunkterna.

3. DRIFTSÄTTNING

- Spola flera gånger. Toalettstolpassagen ska vara tät.
- Kontrollera att anslutningarna är tätta med sanitetsutrustningen: WC, dusch*, bidé* och tvättställ*.

4. UNDERHÅLL

LÄGGA MÄRKE TILL Vid långvarig frånvaro är det viktigt att stänga av vattenförsörjningen och skydda systemet mot isbildung.

RENGÖRING/AVKALKNING

För att avalkala och rengöra kvarnen och toalettstolen ska du regelbundet använda det särskilda avkalkningsmedlet **Sanibroyeur** från **SFA**, som är framtaget för att avlägsna kalk utan att skada din enhets inre delar.

5. EVENTUELL DRIFTSTÖRNING

VIKTIG

ENHETEN FÄR ENDAST ÖPPNAS AV EN AUKTORISERAD SERVICETEKNIKER.

FARA

KOPPLA BORT INNAN NÄGON ÅTGÄRD UTFÖRS!

| SYMPTOM | MÖJLIG ORSAK | ÅTGÄRD |
|---|---|--|
| Motorn startar inte. | Ingen spänning. Fel i strömförsörjningen. Fel i motorn eller styrenheten. | Koppla ström till apparaten. Kontrollera strömförsörjningen. Kontakta aukt. servicetekniker. |
| Motorn avger ett skramlande/rasslande ljud men pumpar dåligt. | Främmande föremål blockerar knivrotorn. Fel i motorn eller styrenheten | Avlägsna föremålet. Kontakta aukt. servicetekniker |
| Motorn startar och stoppar ideligen. | Tillkopplade enheter läcker. Backventilen är defekt/felmonterad. | Kontrollera tillkopplingen. Rensa eller byt backventil. |
| Motorn arbetar normalt men fortsätter för länge. | Nivåskillnaden för tömning för hög eller får många vinklar (tappar fart). Hydrauliskt problem, igensättning. | - Kontrollera tillkopplingen. - Eller kontakta en aukt. servicetekniker. |
| Enheten stannar. | Enheten har arbetat för länge (motorskyddet har löst ut). | Avvaka återstart och kontakta sedan en aukt. servicetekniker om det behövs. |
| Motorn arbetar oregelbundet och vattnet sjunker långsamt i WC-skålen. | Skyddsgallret igensatt. Fel i motorn. | Rensa skyddsgallret. Kontakta en aukt. servicetekniker |
| Gråvatten stiger upp i duschkaret (gäller enheter med sidoinlopp). | För liten nivåskillnad mellan dusch och pump. Inloppsventilen igensatt. | Kontrollera installationen. Rengör inloppsventilen. Kontakta aukt. servicetekniken. |
| Det luktar illa från tvättställets vattenlös. | Tvättställets vattenlös är tomt. | Installera en vakuumbrytare. |
| Tvättställets vatten töms inte automatiskt. | Tvättställets vattenlös har beläggning. Problem med den automatiska styrningen. | Rengör vattenlåset. Kontakta en godkänd servicetekniker. |

6. STANDARDER

Denna enhet uppfyller standarden EN 12050-3 och europeiska standarder för elsäkerhet och elektromagnetisk kompatibilitet. Prestandadeklaration finns tillgänglig på vår webbplats i produktbladet.

7. BORTSKAFFANDE



Utrustningen får inte slängas i hushållssoporna. Den måste lämnas in till en insamlingsplats för återvinning av elektrisk utrustning. Utrustningen består av material och komponenter som kan återvinnas. Bortskaffande av elektriskt och elektroniskt avfall, återvinning och alla former av återanvändning av begagnad utrustning bidrar till att bevara vår miljö.

8. GARANTIVILLKOR

Enheten omfattas av garanti under två år från inköpsdatum, under förutsättning att installation, användning och underhåll överensstämmer med denna information.

VIKTIG

Garantin omfattar endast tömning av toalettpapper, avföring och sanitärt vatten. Skador som orsakats enheten på grund av malning av främmande föremål, som bomull, tamponger, bindor, våtservetter, livsmedel, kondomer, hår, föremål av metall, trä eller plast, eller pumpning av vätskor som lösningsmedel, olja eller syra omfattas inte av garantin.

*: modellberoende

1. ANVENDELSE

Dette apparat er en kompakt pumpestation, der er udviklet til at udlede spildevand fra et toilet med horizontal udlædning, en håndvask*, en bruser*, et bidet*.

2. INSTALLATION

- Formaleren skal være i samme rum som toilettet, og andre sanitetsinstallationer kan eventuelt tilsluttes.
- Apparatet har nem adgang for kontrol og vedligeholdelse.
- Installation og funktion af dit apparat skal overholde lokale regulative og standarden EN 12056-4.

For at optimere de seneste tekniske udviklinger vedrørende akustik for dette apparat, er det vigtigt:

- at installere beholderen og samtidig undgå, at denne rører ved en skillevæg på delen,
- at placere beholderen på en helt plan flade, så den ikke modvirker antivibrationsstykernes gode funktion,
- at fastgøre reudløbsledningsføringen korrekt ved at undgå afstande over en meter mellem de øverste fastgørelser.

3. IBRUGTAGNING

- Skyl ud flere gange. Kummegpassagen skal være vandtæt.
- Kontrollér tætheden af tilslutninger til sanitetsapparaterne: Toilet, bruser*, bidet*, håndvask*.

4. VEDLIGEHOLDELSE

- BEMÆRK** I tilfælde af længere periode uden brug, er det vigtigt at slukke for den generelle vandtilførsel og at beskytte installationen mod frost.

Rengøring/Afrensning af kalk

For at rense formaleren og kummen for kalk og rengøre dem, skal specialmidlet **Sanibroyeur fra SFA** bruges regelmæssigt, da det er udviklet til at fjerne al kalk og samtidig være skånsom over for de indre organer i dit apparat.

5. EVENTUELLE INDGREB

VIKTIG

APPARATET MÅ KUN ÅBNES AF EN AUTORISERET REPARATØR.

FARE

AFBRYD EL-STIKKET !

| KONSTATERET FEJL | MULIG ÅRSAG | UDBEDRING |
|--|---|---|
| Motoren starter ikke. | Apparatet er ikke tilsluttet. Der er fejl ved strømforsyningen. Problem med motoren eller styresystemet. | Tilslut apparatet. Kontrollér strømforsyningen. Kontakt en autoriseret reparatør. |
| Motoren går med en skramlende lyd eller summer, men drejer ikke rundt. | Motoren er blokeret af et fremmedlegeme. Problem med motoren eller styresystemet. | Fjern fremmedlegemet. Kontakt en autoriseret reparatør |
| Pumpen fungerer diskontinuerligt. | De tilsluttede sanitetsapparater lækker. Kontraventilen lækker. | Kontrollér installationen ovenfor pumpen. Rengør eller udskift kontraventilen. |
| Motoren går normalt, men stopper ikke eller går meget længe. | Afløbsrøret sidder for højt eller er for langt eller har for mange bøjninger (tryktab). Hydraulisk problem, tilstopning. | - Kontrollér installationen. - Hvis ikke, kontakt en autoriseret reparatør. |
| Pumpen standser. | Pumpen har fungeret for længe (termisk sikkerhedsafbrydelse). | Vent indtil pumpen genindkobles, og kontak om nødvendigt en autoriseret reparatør. |
| Lågets luftåbning er tilstoppet. | Luftningshullet i dækslet er tilstoppet. Problem med motoren. | Rens luftningshullet. Kontakt en autoriseret reparatør. |
| Tilbageløb af grumset vand i brusekabinen (pumper med sideindløb). | Brusekarets afløb er installeret for lavt i forhold til kværen. Klapperne i sideindløbene er tilstoppet. | Kontrollér installationen. Rengør klapperne. Hvis ikke, kontakt en autoriseret reparatør. |
| Der kommer dårlig lugt fra vandlåsen til håndvasken. | Vandlåsen til håndvasken er låst fra. | Installer en undertryksventil. |
| Vandet i håndvasken tømmes ikke automatisk ud. | Vandlåsen til håndvasken er tilstoppet. Problem med det automatiske betjeningshåndtag. | Rengør vandlåsen. Tal med en godkendt reparatør. |

6. STANDARDER

Dette apparat overholder standarden EN 12050-3 og de europæiske standarder vedrørende el-sikkerhed og elektromagnetisk kompatibilitet. Ydeevneerklæringen kan ses på vores hjemmeside på siden produkt.

7. HÅNDTERING AF UDTJENTE

Produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Det skal i stedet indleveres på en deponeringsplads specielt indrettet til modtagelse og oparbejdning af elektriske og elektroniske produkter. Ved at sikre at produktet bortskaffes korrekt, forebygges de eventuelle negative miljø- og sundhedsskadelige påvirkninger, som en ukorrekt affaldshåndtering af produktet kan forårsage. Genindvinding af materialer vil medvirke til at bevare naturens ressourcer.

8. GARANTIBETINGELSER

Apparatet har en garanti på to år, regnet fra købsdatoen, under forbehold af, at installationen, anvendelsen og vedligeholdelsen er i overensstemmelse med nærværende anvisning.

VIKTIG

Garantien omfatter kun udømning af toiletpapir, fækalier og brugsvand. Enhver skade på apparatet på grund af formaling af fremmedlegemer som f.eks. bomuld, hygiejetamponer, hygiejnehåndklæder, servietter, fødevareprodukter, præservativer, hår, metal-, træ- eller plastikgenstande, eller pumping af væske som f.eks. opløsningsmidler, olie eller syre er uden for rammen for garantien.

*: Afhængigt af model

1. BRUK

Dette er en kompakt pumpestasjon som pumper vekk slamvann fra toalett med horisontalt avløp eller fra en vask*, dusj* eller bidé*.

2. MONTERING

- Pumpen må installeres på samme rom som toaletten og eventuelt alt annet sanitært utstyr som kobles til.
- Pumpen må ligge enkelt til for kontroll og vedlikehold.
- Apparatet skal installeres og brukes i samsvar med lokalt regelverk og normen EN 12056-4. For å dra nytte av de siste teknologiske utviklingene innen akustikk som dette produktet er utstyrt med er det viktig å:
- montere beholderen slik at den ikke berører en av veggene i rommet,
- plassere beholderen på et helt jevnt underlag for ikke å hemme funksjonen til antivibrasjonsålene,
- feste avløpsrørssystemet korrekt – unngå avstander mellom de øvre festene på over én meter.

3. OPPSTART

Når alle de hydrauliske og elektriske koblingene er utført:

- Trekk ned flere ganger. Skåla og rørene må være tette.
- Kontroller at tilkoblingene til andre sanitaerinstallasjoner er tette: Toalett, dusj*, bidé*, vask*.

4. VEDLIKEHOLD



Ved lengre
fravær er det
viktig å stenge av vannet og
beskytte systemet mot frost.

Rengjøring/Avkalking

Bruk Sanibroyeur SFAs kalkfjerner for å fjerne kalk og rengjøre pumpen og skåla. Dette produktet er utviklet for å fjerne kalk samtidig som apparatet beskyttes.

5. EVENTUELLE VEDLIKEHOLD

VIKTIG

KLOSETTPUMPEN SKAL KUN ÅPNES AV EN GODKJENT INSTALLATØR/SERVICEMANN.

FARE

**KOBLE ALLTID FRA STRØMTILFØRSELEN
FØR DET GJØRES INNGREP.**

| PROBLEM | ÅRSAK | UTBEDRING |
|---|--|--|
| Motoren starter ikke. | Apparatet er ikke tilkoblet. Defekt strømtilførsel. Problem i motoren eller styresystemet. | Koble til apparatet. Kontroller strømtilførselen. Kontakt installatøren. |
| Motoren brummer, men går ikke. Pumpen ikke ut. | Motoren er blokkert av et fremmedlegeme. Problem i motoren eller styresystemet. | Fjern fremmedlegemet Kontakt installatøren. |
| Motoren går med korte avbrudd. | Lekkasje i et av de tilkoblede sanitærproduktene. Lekkasje i tilbakeslagsventilen. | Kontroller installasjonen oppstrøms. Rengjør eller skift ut tilbakeslagsventilen. |
| Motoren går normalt, men stopper ikke eller stopper først etter lang tid. | Lengden eller høyden på avløpsrøret er for stor, eller det er for mange bøyer på oppleget (trykktap). Hydraulisk problem, tiltetning. | - Kontroller installasjonen. - Eller kontakt installatøren. |
| Apparatet stanser. | Apparatet har vært for lenge i drift (termisk beskyttelse utløst). | Vent på automatisk tilbakekobling, og kontakt installatøren om nødvendig. |
| Motoren går ujevnt og vannet synker langsomt i klosetskålen. | Tett beskyttelsesgitter. Motorproblem. | Rens gitteret. Kontakt installatøren |
| Uklart vann kommer opp i dusjkabinettet (klosettpumpe med sideinnløp). | Dusjkabinettet er installert for lavt i forhold til klosettpumpen. Sideinnløpsventilen er tilstoppet. | Kontroller installasjonen. Rengjør ventilen. Eller kontakt installatøren. |
| Det siver ut vond lukt fra vannlåsen i vasken. | Vannlåsen i vasken er defekt. | Monter en vakuumbryter. |
| Vannet i vasken rinner ikke ned. | Vannlåsen i vasken er tett. Problem med automatisk bryter. | Rengjør slukten. Ta kontakt med en godkjent reparatør. |

6. STANDARDER

Apparatet respekterer normen EN 12050-3 og europeiske normer som gjelder for elektrisk sikkerhet og magnetisk kompatibilitet. Ytelseserklæringen finnes under produktdata på nettsidene våre.

7. AVFALLSHÅNDTERING



De elektriske eller elektroniske produktene ikke må kastes i husholdningsavfallet. Disse produktene må bare leveres til godkjente innsamlingssteder som er beregnet på dette. Følg gjeldende lokale forskrifter.



Riktig avfallshåndtering og fagmessig god gjenvinning av produktet hindrer miljøskader og farer for personlig helse.

8. GARANTIVILKÅR

Garantitiden er to år fra kjøpsdato såfremt installasjon, bruk og vedlikehold gjøres i henhold til disse instruksjonene.

VIKTIG

Garantien gjelder kun toalettpapir, avføring og avløpsvann. Enhver skade på apparatet som følge av oppmalning av fremmedlegemer som bomull, tamponger, sanitetsbind, kluter, mat, kondomer, hår, metallgenstander, tre eller plast, eller pumping av väske, som løsemidler, oljer og syrer er ikke dekket av garantien.

*: avhengig av modell

1. SOVELLUS

Tämä laite on kompakti nostoasema, joka on suunniteltu vaakasuoraan tyhjennettävän WC:n, pesualtaan*, suihku* ja pesuistuimen* jätevesien tyhjennykseen.

2. ASENNUS

- Syöttölaitteen on oltava samassa huoneessa WC:n sekä muiden siihen mahdollisesti kytkettyjen saniteettilaitteistojen kanssa.
- Laitteeseen on päästäävä vaivattomasti käsiksi valvontaa ja kunnossapitoa varten.
- Laitteen asennuksessa ja käytössä on noudatettava paikallisia määräyksiä sekä EN12056-4-standardia.

Jotta voidaan optimoida laitteeseen sisällytetty uusin akustinen kehitys, on tärkeää:

- asentaa istuin niin, että se ei kosketa huoneen seinää,
- asentaa istuin täysin tasaiselle pinnalle, jotta tärinävaimeenninruptut toimivat asianmukaisesti,
- kiinnittää poistopuket oikein ja välttää yli metrin suuruisia etäisyyksiä kiinnitysten välillä.

3. KÄYTÖÖNOTTO

Kun kaikki vesi- ja sähköliitännät on tehty:

- Suorita huuhtelu useita kertoja. Allaskanan on oltava tiivis.
- Tarkista seuraavien saniteettilaitteiden liitäntöjen tiivisyys: WC, suihku*, pesuistuin*, pesuallas*.

4. HUOLTO



Jos laite on pitkään käytämättä, sulje veden tulo.

Puhdistaminen ja Kalkinpoisto

Käytä säännöllisesti kalkin poistoon ja silppuripumpun ja WC:n puhdistukseen sopivaa kalkinpoistoainetta (esim. SFA:n Sanibroyeur-kalkinpoistoaine), joka on suunniteltu poistamaan kalkki laitteen sisäosas vahingoittamatta.

5. MAHDOLLISET KÄYTÖHÄIRIÖT

TÄRKEÄÄ

LAITTEEN SAA PURKAA VAIN VALTUUTETTU KORJAAJA.

VAARA

IRROTA JOKA TAPAUKESSA PISTOKE LAITTEEN KÄYTÄMÄSTÄ PISTORASIASTA.

| HÄIRIÖ | MAHDOLLISET SYYT | TOIMENPITEET |
|---|--|--|
| Moottori ei käynnytä. | Laittei ei ole kytketty virtapiiriin. Virtalähde on välinellä. Ongelma moottorissa tai ohjausjärjestelmässä. | Kytke laite virtapiiriin. Tarkista virtalähde. Ota yhteys valtuutettuun korjaajaan. |
| Moottori rämisee ja hurisee, mutta ei käy eikä huuhtele. | Vieras esine salpaa moottoria. Ongelma moottorissa tai ohjausjärjestelmässä. | Poista vieras esine. Ota yhteys valtuutettuun korjaajaan. |
| Laite käy katkonaisesti. | Liitetty saniteettikuluseet vuotavat. Takaikuvanttiili vuotaa. | Tarkista liitettyt saniteettikalustet. Puhdista tai vaihda takaikuvanttiili. |
| Moottori käy normaalista, mutta ei pysähdy enää ja käy hyvin pitkään. | Poistojärjestelmän korkeus tai pitius on liian suuri tai putkenkulmia on liikaa (vastushukka). Tukos. | Tarkista poistojärjestelmän asennus. Ota muussa tapauksessa yhteys valtuutettuun korjaajaan. |
| Laite lakkaa toimimasta. | Laite on käynyt liian kauan (ylükummenemissuoja). | Odota, että virta kytkeytyy pääälle, ja kutsu tarvittaessa paikalle valtuutettu korjaajaan. |
| Moottori käy jaksottaisesti, ja vesi laskee WC:ssä hitaasti. | Kannen aukko on tukossa. Moottorissa on toimintahäiriö. | Puhdista kannen aukko. Ota yhteys valtuutettuun korjaajaan. |
| Suihkuun palaa sameaa vettä (laiteet, joissa on sivuttaisia lähtöjä). | Suihku on asennettu liian alas suhteessa syöttölaitteeseen. Sivuttaisten lähtöjen liepeet ovat tukkeutuneet. | Tarkista laitteisto. Puhdista liepeet. Ota muussa tapauksessa yhteyttä valtuutettuun korjaajaan. |
| Käsienpesultaan hajulukosta levijä hajua. | Käsienpesultaan hajulukko on lauennut. | Asenna tyhjökatkaisin. |
| Käsienpesultaan vettä ei tyhjennetä automatisesti. | Käsienpesultaan hajulukko on likaantunut. Automaatiohajukseen liittyvä ongelma. | Puhdista hajulukko. Ota yhteyttä valtuutettuun korjaajaan. |

6. STANDARDIT

Tämä laite vastaa EN 12050-3 -standardia ja sähköturvallisuutta sekä sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevia eurooppalaisia standardeja.

Suoritustasoilmoitus on saatavilla verkkosivuiltamme tuotetiedostosta.

7. KÄYTÖSTÄ POISTETTUJEN HÄVITTÄMINEN



Laitetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Sen sijaan laite on toimitettava sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierätyksestä huolehtivaan keräys- ja kieräytypisteeseen. Varmistaamalla, että tämä laite hävitettiään asianmukaisesti, voit auttaa estämään mahdollisia ympäristö- ja terveyshaittoja, joita muuten voi aiheuttaa laitteen epääsianmukaisesta käsittelystä. Materiaalien kieräys säästää luonnonvaroja.

8. TAKUUEHDOT

Laitteen takuuaika on kaksi vuotta sen ostopaivämäärästä edellyttäen, että asennuksessa, käytössä ja kunnossapidossa noudatetaan tämän ohjekirjan ohjeita.

TÄRKEÄÄ

Takuu kattaa ainoastaan WC-paperin, ulosten ja jätteveden tyhjennyksen. Pumpulin, tamponien, terveyssiteiden, kosteuspyyhien, elintarvikkeiden, ehkäisyvälineiden, hiusten, metalli-, puu- tai muoviesineiden jauhatuksen tai liuotinten, öljyjen tai happojen kaltaisten nesteiden pumpauksen laitteelle aiheuttamat vauriot eivät kuulu takuun piiriin.

1. ALKALMAZÁSI TERÜLET

A berendezés egy kompakt átemelő állomás, amelyet vízszintes kivezetésű vécécsészéből, mosdóból*, tusolóból*, bidéból* származó szennyvíz elvezetésére terveztek.

2. ELHELYEZÉS

- Az aprítóberendezést a vécével és az esetlegesen csatlakoztatott egyéb szaniter berendezéssel azonos helyiségben kell elhelyezni.
- Ellenőrzés és karbantartás céljából a készüléket könnyen hozzáérhetővé kell tenni.
- A készüléket a helyi előírások és az EN 12056-4 szabvány figyelembe vételével kell telepíteni és működtetni. A készülékben megtalálható legmodernebb akusztikai technológia optimalizálása érdekben fontos, hogy:
 - a telepített tartály ne érintkezzen a helyiséget elválasztó fallal,
 - a tartály tökéletesen sík felületen helyezkedjen el a rezgéscsillapítók megfelelő működéséhez,
 - az elvezetőcsövek pontosan legyenek rögzítve, és a rögzítések közötti távolság ne haladja meg az egy métert.

3. ÜZEMBE HELYEZÉS

A hidraulikus és villamos csatlakozások kivitelezése után:

- Húzza le többször a WC öblítőtartályt. A csésze átfolyó részének vízállónak kell lennie.

- Ellenőrizze a szaniter berendezések szivárgásmentes csatlakozását: WC, zuhany*, bidé*, mosdókagyló*.

4. KARBANTARTÁS

| | | |
|--|------------------|--|
| | ÉRTESÍTÉS | Hosszas távollét esetén gondoskodni kell a fővízcsap elzásráról, és a berendezés fagy elleni védelméről. |
|--|------------------|--|

Tisztítás/ Vízkőmentesítés

Az örlökészülék és a tartály vízkőmentesítéséhez és tisztításához használjon megfelelő vízkőmentesítő szert, például **Sanibroyeur SFA** vízkőoldót, amely a készülék belső egységeit kímélve távolítja el a vízkövet.

5. ESETLEGES JAVÍTÁSOK

FONTOS

A KÉSZÜLÉK BURKOLATÁT CSAK ENGEDÉLLYEL RENDELKEZŐ SZERELŐ BONTHATJA MEG.

VESZÉLY

BÁRMILYEN BEAVATKOZÁS ELŐTT KAPCSOLJA LE A KÉSZÜLKÉT AZ ELEKTROMOS HÁLÓZatról.

| HIBALEIRÁS | LEHETSÉGES OKOK | HIBAELHÁRITÁS |
|---|--|--|
| A motor nem indul el. | Rossz villamos csatlakozás. Hibás áramellátás. Motor- vagy vezérlőmű hiba. | Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz. Ellenőrizze az áramellátást. Forduljon engedélyel rendelkező szerelőhöz. |
| A motor zörg vagy zúmmög, de nem forog. | A motor működését idegen test akadályozza. Motor vagy vezérlőmű hibás. | Távolítsa el az idegen testet. Forduljon engedélyel rendelkező szerelőhöz. |
| A készülék időnként újraindul. | A csatlakoztatott szaniter eszközök szívárognak. A visszacsapó szelep szívárog. | Ellenőrizze az előtér lévő berendezéseket. Tisztítsa meg vagy cserélje ki a visszacsapó szelepet. |
| A motor megfelelően működik, de nem áll le, vagy nagyon sokáig működik. | A szállítási magasság vagy távolság túl nagy, vagy túl sok könnyök van a vezetékben (teljesítményvesztés). Hidraulikus probléma, eltömörös. | - Vízsgálya át a berendezést. - Forduljon engedélyel rendelkező szerelőhöz. |
| A készülék leáll. | A készülék túl hosszú ideig működött (biztonsági hőkapcsoló). | Várja meg, míg újra bekapsolódik, szükség esetén forduljon engedélyel rendelkező szerelőhöz. |
| A motor akadozva működik, a víz lassan folyik le a vécécsészében. | A fedél szellőzőnyílása eltömörös. | Tisztítsa ki a szellőzőnyílást. |
| Zavaros víz folyik vissza a zuhanynhoz (oldalsó bevezetésű készülékek). | Motorhiba. | Forduljon engedélyel rendelkező szerelőhöz. |
| A zuhanynál alacsonyan helyezkedik el az örlökészülékhez képest. | A zuhanynál alacsonyan helyezkedik el az örlökészülékhez képest. | Ellenőrizze a berendezést. |
| Eltömörös oldalsó bemeneti csappantyúk. | Eltömörös oldalsó bemeneti csappantyúk. | Tisztítsa ki a csappantyukat. Forduljon engedélyel rendelkező szerelőhöz. |
| A mosdó szifonjából kellemetlen szag árad. | A mosdó szifonjából kiürült a víz. | Szereljen be egy légbeszívó szelepet. |
| A kézmosóból nem folyik le magától a víz. | A kézmosó szifon ellenzennyeződött Automatikus vezérlőrendszer probléma. | Tisztítsa meg a szifont. Forduljon szakemberhez. |

6. SZABVÁNYOK

Ez a készülék megfelel az EN 12050-3 szabványnak, valamint az elektromos biztonságról és az elektromágneses összeférhetőségről szóló európai szabványoknak.

A teljesítménynyilatkozat (DoP) elérhető a honlapunkon szereplő termékleírásban.

7. HULLADÉKKEZELÉS



Soha ne dobja háztartási szemétre a készüléket, szakszerű hulladékkezelést igényel. Az ilyen termékek elkülönített gyűjtése és újrahasznosítása segít megóvni a környezetet és az emberek egészségét.

8. JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK

A készülékre a vásárlás napjától számított két év jótállás vonatkozik feltéve, hogy a készülék telepítése, használata és karbantartása a használati útmutatóban foglaltaknak megfelelően történt.

FONTOS

A jótállás csak a WC-papír, a széklet és az öblítéshez használt víz elszívása esetén érvényes. A jótállás nem vonatkozik a berendezésben okozott minden olyan kárra, amelyet idegen anyagok, mint például egészségügyi tamponok és betétek, intim törlökendők, élelmiszerök, óvszerek, hajszálak, fém- és fatárgyak vagy műanyag tárgyak feldarabolása, vagy olyan folyékony anyagok, mint például oldószerek, olajok vagy savak szivattyúzása idézett elő.

*: modelltől függően

1. ZASTOSOWANIE

Urządzenie to jest kompaktową przepompownią do odprowadzania ścieków z toalety z odpływem poziomym, umywalki*, prysznica* i bidetu*.

2. INSTALACJA

- Urządzenie do rozdrabniania musi znajdować się w tym samym pomieszczeniu co WC i inne przyłączane elementy instalacji sanitarnej.

- Należy zapewnić łatwy dostęp do urządzenia w celu przeprowadzania prac kontrolnych i konserwacyjnych.

- Montaż i obsługa urządzenia musi być zgodna z lokalnymi przepisami oraz wymogami normy EN 12056-4.

Aby zoptymalizować wykorzystanie najnowszych osiągnięć technicznych w dziedzinie akustyki zastosowanych w tym urządzeniu, jest bardzo ważne, aby przestrzegać następujących zaleceń:

- Zainstalować zbiornik w taki sposób, aby nie dotykał ściany pomieszczenia;

- Ustawić zbiornik na całkowicie płaskim podłożu tak, aby nie zakłócać prawidłowego działania poduszek antywibracyjnych;

- Prawidłowo zamocować rurę odpływową, unikając odległości większych niż 1 metr między łącznikami.

3. ODDANIE DO EKSPLOATACJI

Po wykonaniu podłączeń hydraulicznych i elektrycznych:

- Uruchomić spłuczkę kilkukrotnie. Odpływ miski musi być uszczelniony.

- Sprawdzić połączenia z urządzeniami sanitarnymi pod kątem szczelności: toaleta, prysznic*, bidet*, umywalka*.

4. KONSERWACJA

WSKAZÓWKA W przypadku dłuższej nieobecności należy koniecznie wyłączyć odpływ wody i zabezpieczyć układ przed zamrażaniem.

Czyszczenie/Odkamienianie

Do usuwania kamienia i czyszczenia rozdrabniacza i miski należy regularnie stosować specjalny środek do usuwania kamienia **SFA Sanibroyeur**, który jest przeznaczony do usuwania kamienia bez uszkadzania podzespołów urządzenia.

*w zależności od modelu

5. EWENTUALNE PRACE

WAŻNE

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO

PRZY KAŻDEJ NIEPRAWIDŁOŚCI WYMAGAJĄcej OTWARCIA URZĄDZENIA, NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO AUTORYZOWANEGO SERWISU.

W KAZDYM PRZYPADKU ODŁĄCZYĆ WTYCZKĘ ELEKTRYCZNĄ.

| STWIERDZONA ANOMALIA | MOŻLIWE PRZYCZYNY | ŚRODKI ZARADCZE |
|--|--|---|
| Silnik nie uruchamia się. | Urządzenie niepodłączone. Występuje usterka zasilania elektrycznego. Problem z silnikiem lub układem sterowania. | Podłączyć urządzenie. Sprawdzić źródło zasilania elektrycznego. Skontaktować się z autoryzowanym punktem napraw. |
| Silnik pracuje z grzegotaniem lub szumi, ale nie pracuje. | Silnik zablokowany ciałem obcym. Problem z silnikiem lub układem sterowania. | Usunąć ciało obce. Skontaktować się z autoryzowanym punktem napraw. |
| Urządzenie pracuje w sposób przerywany. | Złącza urządzeń sanitarnych są nieszczelne. Zawór zwrotny jest nieszczelny. | Sprawdzić instalację powyżej nieszczelności. Wyczyścić lub wymienić zawór zwrotny. |
| Silnik pracuje poprawnie, ale nie zatrzymuje się lub pracuje bardzo długo. | Zbyt duża wysokość lub długość odpływu (spadek ciśnienia). Problem hydrauliczny, niedrożność. | - Sprawdzić instalację. - Jeśli to nie przyniesie rezultatu, skontaktować się z autoryzowanym punktem napraw. |
| Urządzenie wyłącza się. | Urządzenie pracuje zbyt długo (aktywuje się termiczny wyłącznik bezpieczeństwa). | Poczekaj na ponowne uruchomienie. W razie potrzeby skontaktować się z autoryzowanym serwisantem |
| Silnik pracuje zrywami a woda powoli spływa z miski. | Odpowietrznik pokrywy jest zamknięty. Występuje problem z silnikiem. | Otworzyć otwór odpowietrznika. Skontaktować się z autoryzowanym punktem napraw. |
| Odpływ wody spod prysznica (urządzenia z odpływem poziomym) jest utrudniony. | Prysznic zamontowany zbyt nisko w stosunku do rozdrabniacza. Klapa odpływu poziomych zablokowane. | Sprawdzić instalację. Oczyścić klapę odpływu. Jeśli to nie przyniesie rezultatu, skontaktować się z autoryzowanym punktem napraw. |
| Z syfonu umywalki wydobywa się nieprzyjemny zapach. | Syfon umywalki jest niesprawny. | Zainstalować przerywacz próżni. |
| Woda z mycia rąk nie odpływa automatycznie. | Syfon umywalki jest zanieczyszczony. Problem ze sterowaniem automatycznym. | Oczyścić syfon. Skontaktować się z autoryzowanym punktem napraw. |

6. NORMY

Urządzenie jest zgodne z wymogami normy EN 12050-3 oraz europejskimi normami bezpieczeństwa elektrycznego i kompatybilności elektromagnetycznej.

Dokumentacja deklaracji dotyczącej parametrów wydajnościowych jest dostępna w naszej witrynie internetowej, na stronie zawierającej karty produktów.

7. UTYLIZOWANIE PRODUKTÓW



Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

8. WARUNKI GWARANCJI

Urządzenie jest objęte gwarancją na okres dwóch lat od daty zakupu, z zastrzeżeniem montażu, użytkowania i konserwacji zgodnie z niniejszą instrukcją.

WAŻNE

Gwarancja obejmuje wyłącznie usuwanie papieru toaletowego, odchodów i wody sanitarnej. Uszkodzenia urządzenia spowodowane przez rozdrabnianie ciał obcych, takich jak bawełna, tampony, podpaski, chusteczki odświeżające, chusteczki, środki spożywcze, konserwenty, włosy, przedmioty metalowe, drewniane lub plastikowe albo wprowadzanie płynów takich jak rozpuszczalniki, oleje lub kwasy nie są objęte gwarancją.

1. ПРИМЕНЕНИЕ

Данное устройство представляет собой компактную насосную станцию, предназначенную для удаления отработанной воды из унитаза с горизонтальным выпуском, умывальника*, душа* или биде*.

2. УСТАНОВКА

- Аппарат должен находиться в том же помещении, что и унитаз, а также прочее подключенное к нему санитарно-техническое оборудование, если таковое имеется.

- Необходимо иметь свободный доступ к прибору для выполнения проверок и технического обслуживания.

- Установка и эксплуатация аппарата должны соответствовать местным нормам и стандарту EN 12056-4.

В целях оптимизации последних разработок в плане снижения акустического загрязнения аппарата:

- установите бак таким образом, чтобы он не касался стены,
- чтобы противовибрационные зажимы функционировали правильно, устанавливайте бак на идеально ровной поверхности пола,
- правильно закрепите систему выводящих труб таким образом, чтобы расстояние между креплениями не превышало один метр.

3. ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Выполнив электрические и гидравлические соединения:

- Следует несколько раз спустить воду. Унитаз не должен подтекать.
- Проверить герметичность соединений с сантехникой: унитаз, душ*, биде*, умывальник*.

4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

▲ УВЕДОМЛЕНИЕ

В случае длительного отсутствия и в целях защиты аппарата от замерзания обязательно перекройте общую подачу воды в квартире/доме.

Очистка и удаление известкового налета

Для удаления известкового налета и очистки насосной станции и унитаза следует регулярно использовать специально предназначенное для этого средство **Sanibroyeur** компании **SFA**, бережно очищающее внутренние компоненты системы.

5. НЕИСПРАВНОСТИ, ИХ ПРИЧИНЫ И СПОСОБЫ УСТРАНЕНИЯ

ВАЖНО

ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ НЕИСПРАВНОСТЕЙ, ТРЕБУЮЩИХ ОТКРЫТИЯ АППАРАТА, СЛЕДУЕТ ОБРАЩАТЬСЯ В ЛИЦЕНЗИРОВАННУЮ СЛУЖБУ РЕМОНТА.

▲ ОПАСНОСТЬ

ДО ВЫПОЛНЕНИЯ ВСЕХ ОПЕРАЦИЙ АППАРАТ СЛЕДУЕТ ОТКЛЮЧИТЬ ОТ СЕТИ.

| ВЫЯВЛЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ | ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ | ПОЧИНКА |
|--|--|---|
| Мотор не включается. | Прибор не включен в сеть. Неисправность системы электроснабжения. Неисправность мотора или системы управления. | Включить аппарат в сеть. Проверить систему электроснабжения. Обратиться в лицензированную службу ремонта. |
| Мотор трещит при работе или гудит, но не вращается. | Инородный предмет мешает вращению мотора. Неисправность мотора или системы управления. | Извлечь инородное тело. Обратиться в лицензированную службу ремонта. |
| Самопроизвольное включение прибора. | Подтекание запорных устройств санитарной техники, подключенной к прибору. Пропускает обратный клапан. | Проверить оборудование, подключенное к прибору. Прочистить или заменить обратный клапан. |
| Мотор вращается без нарушений, но не останавливается или вращается слишком длительное время. | Высота или длина вывода слишком велика или насчитывает слишком много патрубков (потеря нагрузки). Проблема гидравлики, закупорка. | - Произвести осмотр напорного трубопровода. - Если проблема не устранена, обратиться в лицензированную службу ремонта. |
| Прибор останавливается. | Прибор работал слишком длительное время (термическое отключение). | Подождать повторного включения, затем при необходимости проконсультироваться в лицензированной службе ремонта. |
| Мотор работает с перерывами и вода медленно спускается в унитаз. | Вытяжное отверстие крышки закупорено. Неисправность мотора. | Прочистить отверстие вытяжки. Обратиться в лицензированную службу ремонта. |
| Загрязненная вода выводится в душ (приборы с боковыми выходами). | Душ установлен слишком низко относительно аппарата. Створки боковых входов закрыты. | Произвести осмотр установки. - Очистить створки. - Если проблема не устранена, обратиться в лицензированную службу ремонта. |
| Сифон раковины пропускает запахи. | Сифон раковины забит. | Установите клапан снятия вакуума. |
| Вода из раковины не выводится автоматически. | Сифон раковины загрязнен. Неисправность автоматического управления. | Прочистите установку. Обратитесь в лицензированную службу ремонта. |

6. СТАНДАРТЫ

Данный аппарат соответствует стандартам EN 12050-3 и европейским стандартам, касающимся электрической безопасности и электромагнитной совместимости.

Декларацию характеристики качества см. на веб-сайте нашей компании в описании товара.

7. УТИЛИЗАЦИЯ



Устройство не следует утилизировать как бытовые отходы; вместо этого его необходимо сдать в пункт переработки электрооборудования. Материалы и компоненты устройства пригодны для повторного использования. Уничтожение электрических и электронных отходов, переработка и восстановление любых бывших в эксплуатации приспособлений способствуют сохранению окружающей среды.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ И УСЛОВИЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ

Данное устройство имеет гарантию на срок 2 года со дня покупки. Гарантия действительна при условии установки и надлежащей эксплуатации в соответствии с требованиями настоящего руководства.

ВАЖНО

Гарантия не распространяется на отвод иных сред, кроме фекальных и бытовых сточных вод, а также туалетной бумаги. Гарантия не включает повреждения, причиненные электроприбору вследствие попадания в измельчительную систему посторонних предметов, как то: хлопчатобумажная ткань, тампоны, гигиенические салфетки, прокладки, продукты питания, презервативы, волосы, металлические, деревянные или пластмассовые предметы, а также в результате перекачки таких жидкостей, как масла, растворители и кислоты.

*: В зависимости от модели

1. APlicatii

Acest aparat este o stație de prelevare compactă, concepută pentru evacuarea apelor reziduale ce provin de la un WC prevăzut cu evacuare orizontală, de la o chiuvetă*, de la un duș*, de la un bideu*.

2. INSTALAREA

- Concasorul trebuie să fie instalat în aceeași încăpere cu WC-ul și cu celelalte instalații sanitare eventual racordate.

- Aparatul trebuie să fie ușor accesibil în vederea efectuării verificărilor și lucrărilor de menenanță.

- Instalarea și funcționarea aparatului trebuie să respecte reglementările locale și norma EN 12056-4.

În scopul de a optimiza ultimele dezvoltări tehnice privind nivelul de putere acustică inclus în acest aparat, este important să:

- instalați cuva, evitând ca aceasta să atingă pereții încăperii,
- poziționați cuva pe o suprafață perfect plată pentru a nu îngreuna funcționarea sabotajilor anti-vibrății,
- fixați corect întregul sistem de țevi de evacuare, evitând ca distanțele dintre elementele de fixare să fie mai mari de un metru.

3. PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

Odată efectuate racordurile hidraulice și electrice :

- Acționați de mai multe ori tragerea apei. Trecerea spre cuvă trebuie să fie etanșă.
- Verificați etanșeitatea racordărilor cu aparatelor sanitare: WC, duș*, bideu*, chiuvetă*.

4. MENTENANȚA

AVIZ

În caz de absență prelungită, este imperativ nece-sar să întrerupeți alimentarea generală cu apă și să protejați instalația de îngheț.

Curățarea/Detartrarea

Pentru a detartra și a curăta concasorul și cuva, utilizați în mod constant detartrantul special **Sanibroyer** de la **SFA** care este conceput pentru îndepărarea tartrului, respectând în același timp organele interne ale aparatului.

*: în funcție de fiecare model în parte

5. INTERVENTII EVENTUALE

IMPORTANT

ORICE INTERVENTIE ÎN INTERIORUL APARATULUI SE VA EFECTUA DOAR DE CÂTRE UN DEPANATOR AUTORIZAT.

PERICOL

ÎN TOATE CAZURILE, DECONECTAȚI MAI ÎNTÂI APARATUL DE LA SURA ELECTRICĂ DE ALIMENTARE.

| ANOMALIE CONSTATĂ | CAUZE PROBABLE | SOLUȚII |
|--|--|---|
| Motorul nu pornește. | Aparatul nu este conectat. Alimentare electrică defectuoasă. Problémă de motor sau la sistemul de comandă. | Conectați aparatul. Verificați alimentarea electrică. Consultați un depanator autorizat. |
| Motorul se învârte și huruește sau șiueră sau nu se învârte deloc. | Motorul este blocat de un corp străin. Problémă de motor sau la sistemul de comandă. | Îndepărtați corpul străin. Consultați un depanator autorizat. |
| Aparatul reintră în funcție cu intreruperi. | Aparatele sanitare racordate prezintă scurgeri. Clapeta anti-retur prezintă scurgeri. | Verificați instalația în amonte. Curătați sau înlocuiți clapeta anti-retur. |
| Motorul se învârte corect, dar nu se mai oprește sau se învârte pe perioadă îndelungată. | Înălțimea sau lungimea de evacuare sunt prea mari (pierdere de sarcină). Problémă hidraulică, colmatare. | - Verificați din nou instalația. - În caz contrar, consultați un depanator autorizat. |
| Aparatul se oprește. | Aparatul a funcționat un timp prea mare (întrerupere termică de siguranță). | Așteptați repunerea aparatului în funcție. Consultați un depanator autorizat, dacă este necesar. |
| Motorul se învârte cu intreruperi și apa coboară lent în cuvă. | Aerisirea capacului este înfundată. Problémă de motor. | Desfundați orificiul de aerisire. Consultați un depanator autorizat. |
| Retur de apă murdară în duș (aparate cu întrări laterale). | Duș instalat prea jos în raport cu concasorul. Clapete de intrare laterale colmatate. | Verificați din nou instalația. Curătați clapetele. În caz contrar, consultați un depanator autorizat. |
| Mirosuri neplăcute ies din sifonul chiuvetei. | Sifonul chiuvetei este dezamorsat. | Instalați o supapă anti-vid. |
| Apa din chiuvetă nu este evacuatează în mod automat. | Sifonul de la chiuvetă este murdar. Problémă la comanda automată. | Curătați sifonul. Consultați un depanator autorizat. |

6. STANDARDE

Acest aparat este conform cu norma EN 12050-3 și cu normele Europene privind siguranța electrică și compatibilitatea electromagnetică. DoP (Declarația de performanță) poate fi consultată pe site-ul nostru de internet în fișa produs.

7. ELIMINAREA PRODUSULUI



Acest simbol înseamnă că produsul nu poate fi eliminat împreună cu gunoiul menajer obișnuit.



Urmează regulile din țara ta pentru colectarea separată a produselor electrice și electronice. Eliminarea corectă contribuie la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și asupra sănătății umane.

8. CONDIȚII DE GARANTIE

Aparatul este garantat timp de doi ani de la data de cumpărare cu condiția ca instalarea, utilizarea și menenanța să fie conforme cu prezentul manual de utilizare.

IMPORTANT

Garantia nu va acoperi decât evacuarea hârtiei igienice, a materiilor fecale și a apelor sanitare. Orice avarie cauzată aparatului de concasarea corpurilor străine precum vata, tampoanele periodice, servetele igienice, servetelele umede, produsele alimentare, prezervativele, firele de păr, obiectele din metal, din lemn sau din plastic sau pomparea lichidelor precum solventii, uleiurile sau acizii nu va intra sub incidentă acestei garanții.

1. POUŽITÍ

Toto zařízení je kompaktní čerpací stanice určená k odčerpávání odpadních vod z WC s vodorovnou kanalizací, z umyvadla*, ze sprchy*, z bidetu*.

2. INSTALACE

- Kalové čerpadlo musí být umístěno ve stejné místnosti jako WC a ostatní sanitární zařízení v případě jejich zapojení.
- K zařízení musí být snadný přístup kvůli kontrole a údržbě.
- Instalace a provoz zařízení musí vyhovovat místním nařízením a normě EN 12056-4.
- Čerpadla nejsou určena k umístění v zónách 1 a 2 definovaných prostorů v koupelnách a sprchách dle ČSN 332000-7-701.
- To platí pro čerpadlo i pro umístění zásuvky k jeho připojení na elektrický rozvod. Čerpadla lze instalovat v zóně 3 koupelny dle ČSN 332000-7-701 (min. 0,6 m od okraje vany či sprchové vaničky) a ve všech jiných místnostech.
- Čerpadla smíjí být připojena na el. obvod odpovídající platným českým normám a předpisům (ČSN 332000-4-41 a normy související). Za účelem optimalizace nejnovějšího technického vývoje v oblasti akustiky, jenž je součástí tohoto zařízení, je důležité:
- nainstalovat místo tak, aby se nedotýkala stěny místnosti,
- umístit místo na naprosto rovnou podlahu, aby nic nebránilo funkci protivibračních podložek,
- řádně upevnit odpadové potrubí, přičemž fixační prvky nesmí být od sebe vzdáleny více než metr.

3. UVEDENÍ DO PROVOZU

Po dokončení celkové instalace přístroje:

- Několikrát stiskněte splachování. Průchod mísou musí těsnit.
- Zkontrolujte těsnost zapojení sanitárních zařízení: WC, sprcha*, bidet*, umyvadlo*.

4. ÚDRŽBA

⚠️ OZNÁMENÍ

V případě dlouhodobé nepřítomnosti je nutné vypnout hlavní přívod vody a zaizolovat instalaci proti mrazu.

Čištění/Odstranění vodního kamene

Pro odstraňování vodního kamene z čerpací technologie a WC mísy používejte pravidelně speciální přípravek **SFA Antikalk**, který odstraňuje vodní kámen bez rizika poškození součástí čerpací technologie.

5. PŘÍPADNÉ ZÁSAHY

DŮLEŽITÉ



INFORMACE POUZE PRO KVALIFIKOVANÉ OSOBY.

PŘED JAKÝMKOLI ZÁSAHEM VYPONTE PŘÍSTROJ Z NAPÁJENÍ ELEKTRICKÝM PROUDEM !

| ZÁVADA | PRAVDĚPODOBNÉ PŘÍČINY | NÁPRAVNÁ OPATŘENÍ |
|---|--|--|
| Motor nelze spustit. | Zařízení není zapojeno. Porucha elektrického napájení. Problém motoru nebo řídícího systému. | Zapojte zařízení. Zkontrolujte elektrické napájení. Obralte se na autorizovaný servis. |
| Motor běží s chrasticím zvukem, nebo bzučí a neotáčí se. | Motor je zablokován cizím tělesem. Problém motoru nebo řídícího systému. | Vymíňte cizí těleso. Se obralte na autorizovaný servis. |
| Zařízení se spouští přerušovaně. | Připojená sanitární zařízení netěsní. Zpětný ventil netěsní. | Zkontrolujte instalaci z hlediska směru toku. Výčistěte zpětný ventil, nebo jej vyměňte. |
| Motor běží správně, ale nezastaví se nebo běží příliš dlouho. | Výška či délka potrubí je příliš velká (ztráta tlaku). Problém s hydraulikou, zanášení. | - Zkontrolujte instalaci. - Nebo se obralte na autorizovaný servis. |
| Zařízení se vypíná. | Zařízení běželo příliš dlouho (bezpečnostní tepelné přerušení). | Výčkejte, až se znova spustí. Popřípadě se obralte na autorizovaný servis. |
| Motor běží trhavě a hladina vody v misce se snižuje velmi pomalu. | Průduch krytu je upcaný. Problém motoru | Uvolněte otvor průduchu. Se obralte na autorizovaný servis. |
| Návrat kalných vod do sprchy (zařízení s bočními vstupy). | Sprcha je vůči kalovému čerpadlu nainstalována příliš nízko. Boční vstupní dveřka jsou upcpaná. | Zkontrolujte instalaci. Výčistěte dveřka. Nebo se obralte na autorizovaný servis. |
| Ze sifonu umyvadla je citit zápach. | Sifon umyvadla je odpojený. | Nainstalujte separátor. |
| Voda z umyvadla automaticky neodteká. | Sifon umyvadla je špinavý. Problém automatického řízení | Výčistěte sifon. Obralte se na autorizovaný servis. |

6. NORMY

Toto zařízení vyhovuje normě EN 12050-3 a evropským normám o elektrické bezpečnosti a elektromagnetické kompatibilitě.

DoP (Prohlášení o vlastnostech) si lze prohlédnout na našich internetových stránkách v produktovém listu.

7. LIKVIDACE



Nelikvidujte tento výrobek jako netříděný komunální odpad. Tento odpad musí být sbírána za účelem speciálního zpracování. Toto zařízení nesmí být likvidováno jako běžný domovní odpad. Zeptejte se na obecním úřadě na místo nebo odevzdaje starý spotřebič k recyklaci či likvidaci.

8. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Na zařízení se poskytuje záruka dva roky ode dne nákupu za podmínky jeho instalace, používání a údržby v souladu s pokyny tohoto návodu.

DŮLEŽITÉ

Záruka se nevtahuje na poškození zařízení vlivem cizích předmětů, jako jsou gázy, dámské tampony, menstruační vložky, vlhčené ubrousky, pleny, textilie, potraviny, prezervativy, vlasy, kovové, dřevěné nebo plastové předměty, či čerpáním tekutin, jako jsou kyseliny, ředitla nebo oleje.

*: v závislosti na modelu

1. PRIMJENE

Ovaj uređaj je kompaktna crpna stanica za evakuaciju otpadnih voda iz WC-a s vodoravnom evakuacijom, sudopere*, tuša*, bide*.

2. INSTALACIJA

- Drobilica se mora nalaziti u istoj prostoriji kao WC i kao druge sanitarne instalacije koje su možda povezane.
- Uredaj mora biti lako dostupan za upravljanje i održavanje.
- Instalacija i rad uređaja moraju biti u skladu s lokalnim propisima i EN 12056-4 standardom.

Da bi se optimizirali najnoviji tehnički napretci po pitanju akustičnosti uključeni u ovaj uređaj, važno je:

- postaviti drobilicu izbjegavajući dodirivanje zidova prostorije,
- postaviti drobilicu na savršeno ravno tlo kako se ne bi poremetio pravilan rad anti-vibracijskih jastučića,
- pravilno fiksirati odvodnu cijev, izbjegavajući razmake između fiksacija veće od jednog metra.

3. PUŠTANJE U POGON

- Pustite vodu nekoliko puta. Spoj WC šolje mora biti vodonepropusn. • Provjeriti nepropusnost spojeva sa sanitarnim uređajima: WC, tuš*, bide*, umivaonik*.

4. ODRŽAVANJE

⚠️ OBAVIJEST

U slučaju dugotrajne odsutnosti, neophodno je zatvoriti opći dovod vode i zaštiti instalaciju od mraza.

Čišćenje i skidanje kamenca

Da biste uklonili i očistili drobilicu i WC šolju, redovito koristite specijalno sredstvo za uklanjanje kamenca kao što je **Sanibroyeur od SFA**, koji je dizajniran za uklanjanje kamenca uz poštivanje unutarnjih organa vašeg uređaja.

5. MOGUĆE INTERVENCIJE

VAŽNO

⚠️ OPASNOSTI

ODSPOJITI ELEKTRIČNU UTIČNICU.

| PRONAĐENA ANOMALIJA | VJEROJATNI UZROCI | RJEŠENJA |
|---|---|--|
| Motor se ne pokreće. | Uredaj nije spojen. Neispravan izvor napajanja. Problem motora ili upravljačkog sustava. | Priključiti uređaj. Provjeriti električno napajanje. Obratiti se ovlaštenom serviseru. |
| Motor radi uz zvučno zvečkanje ili bruanje i ne okreće se. | Motor blokirani stranim tijelom. Problem motora ili upravljačkog sustava. | Ukloniti strano tijelo. U protivnom, obratiti se ovlaštenom serviseru. |
| Uredaj se ponovo pokreće u vremenskim razmacima. | Spojeni sanitarni uređaji cure. Nepovratni ventili propušta. | Provjeriti instalaciju uzvodno. Očistiti ili promjeniti nepovratni ventil. |
| Motor radi ispravno, ali se ne zaustavlja ili radi jako dugo. | Visina ili dužina evakuacije je prevelika (gubitak opterećenja). Hidraulični problem, začepljenje. | - Pregledati instalaciju. - U protivnom, obratiti se ovlaštenom serviseru. |
| Uredaj se zaustavlja. | Uredaj je radio predugo (sigurnosni prekid kako bi se izbjeglo pregrevanje). | Pričekati ponovno pokretanje. Nazvati ovlaštenog servisera ako je potrebno. |
| Motor se trza i voda polako utone u šolju. | Otvor za poklopac je začepljen. Problem motora. | Otpušti otvor za odzračivanje. U suprotnom, obratiti se ovlaštenom serviseru. |
| Zamučena voda se vraća u tuš (aparati s bočnim ulazima). | Tuš je postavljen prenisko u usporedbi s drobilicom. Bočni ulaz zatvoren. | Pregledati instalaciju. - Očistiti njihajuća vrata. - U suprotnom, obratiti se ovlaštenom serviseru. |
| Mirisi izlaze iz umivaonika sifona. | Sifon umivaonika je odvojen. | Ugraditi vakuumski prekidač. |
| Voda iz umivaonika ne ispušta se automatski. | Sifon umivaonika začepljen. Problem automatske komande. | Očistiti sifon. Obratiti se ovlaštenom serviseru. |

6. STANDARDI

Ovaj uređaj ispunjava EN 12050-3 standard i europske standarde o električnoj sigurnosti i elektromagnetskoj kompatibilnosti. DoP (Deklaracija o izvedbi) dostupna na našoj web stranici u listu proizvoda.

7. ODLAGANJE NA KRAJU ŽIVOTNOG VIJEKA



Ovaj simbol znači da se mora zbrinuti odvojeno od otpada iz domaćinstava.

Kada proizvod kraj radnog vijeka, odnesite ga u centar za prikupljanje lokalne uprave za zbrinjavanje otpada. Odvojeno prikupljanje i recikliranje takvih proizvoda pridonijet će zaštiti okoliša i zdravlju ljudi.

8. UVJETI JAMSTVA

Jedinica je zajamčena dvije godine od datuma kupnje pod uvjetom da se instalacija, uporaba i održavanje obavljaju u skladu s ovim uputama.

VAŽNO

Evakuacija toaletnog papira, izmeta i sanitарne vode neće biti pokrivena jamstvom. Bilo kakva šteta, nanesena uslijed drobljenja stranih tijela poput vate, periodičnih tampona, higijenskih pelena, vlažnih maramica, prehrambenih proizvoda, prezervativā, kose, predmeta od metala, drveta ili plastike ili pumpanja tekućina kao što su otapala, ulja ili kiseline neće biti pokrivena jamstvom.

*: ovisno o modelu.

1. UYGULAMALAR

Bu ünite, yatay olarak havalandırılan bir tuvalet, lavabo*, duş*, bide* atık suyunun boşaltılması için tasarlanmış kompakt bir pompalama istasyonudur.

2. KURULUM

- Kırıcı, muhtemelen bağlı olan diğer sıhhi tesisatlar ve tuvalet ile aynı odada olmalıdır.
- Kontrol ve bakım işlemleri için cihaza erişim kolay olmalıdır.
- Cihazınızın kurulumu ve çalışması yerel düzenlemelere ve EN 12056-4 normuna uygun olmalıdır.

Bu cihazda bulunan akustikteki en son teknik gelişmeleri optimize etmek için şunlar önemlidir:

- hazneyi odadaki herhangi bir duvara dejmeyecek şekilde yerleştirin,
- titreşim önleyici patenlerin düzgün çalışmasına engel olunmaması için, hazneyi tamamen düz bir zemin üzerine yerleştirin,
- tahliye borularını sabitleme elemanları arasında bir metreden fazla mesafe bırakmayacak şekilde düzgün bir şekilde sabitleyin.

3. ÇALIŞTIRMA

Hidrolik ve elektriksel bağlantılar gerçekleştirildikten sonra:

- Sifonu birkaç kez çekin. Küvet geçisi sızdırmaz olmalıdır.
- Sıhhi cihazlarla bağlantıların sızdırmazlığını kontrol edin: WC, duş*, bide*, lavabo*.

4. BAKIM



IKAZ Uzun süreli bulunulmadığında, genel su kaynağını kesmek ve kurulumu donmaya karşı korumak zorunludur.

Temizlik / Kireç giderme

Öğütücü ve küveti temizlemek ve kireç gidermek için, özel kireç giderici olarak düzenlenen bir şekilde özel olarak cihazınızın iç parçalarına zarar vermeden kireç yok etmek üzere özel olarak tasarlanmış olan **SFA Sanibroyeur** ürününü kullanın.

5. OLASI MÜDAHALELER



CİHAZ YALNIZCA YETKİLİ BİR TAMIRCİ TARAFINDAN AÇILABİLİR.



HERHANGI BİR MÜDAHALE ÖNCESİ CİHAZIN ELEKTRİK BAĞLANTILARINI KESİNZİ.

| ARIZA | NEDENLER | ÇÖZÜMLER |
|--|---|---|
| Motor çalışmıyor. | Cihaz elektriğe bağlı değil. Kusurlu elektrik beslemesi. Motor veya kumanda sistemi sorunu. | Cihazı elektriğe bağlayın. Elektrik bağlantısını kontrol edin. SFA onaylı bir tamirciye başvurun. |
| Motor titresimi bir sesle çalışır veya sarsılır ve dönmez. | Motor yabancı bir madde ile sıkışmış. Motor veya kumanda sistemi sorunu. | Yabancı maddeyi çıkarın. SFA onaylı bir tamirciye başvurun. |
| Cihaz aralıklarla yeniden çalışıyor. | Bağılı olan sıhhi aletler sizıntı yapıyor. Çek valf sizıntı yapıyor. | Tesisatı yukarıdan kontrol edin. Çek valfi temizleyin veya değiştirin. |
| Motor doğru olarak dönüyor ancak bir daha durmuyor veya uzun süre dönüyor. | Tahliye yükseliği veya uzunluğu çok önemlidir (yük kaybı). Hidrolik problem, tikanma. | - Tesisatı kontrol edin. - Aksi halde yetkili tamirciye danışın. |
| Cihaz kapanıyor. | Cihaz çok uzun süre boyunca çalışmaktadır (termik güvenlik kesintisi). | Yeniden çalışmasını bekleyin. Gerekirse yetkili bir tamirci çağırın. |
| Motor zor çalışıyor ve su küküre yavaş iniyor. | Kapak havalandırması tikanmış. Motor sorunu. | Havalandırma deliliğin tıkanlığını giderin. Aksi halde yetkili tamirciye danışın. |
| Suyun geri dönüşü duşta sorulu (yan girişili cihazlar). | Düş öğütücüye göre çok aşağıya yerleştirilmiş. Yanal girişli kanatlar tikali. | Tesisatı kontrol edin. Kanatları temizleyin. Aksi halde yetkili tamirciye danışın. |
| Lavabonun sifonundan koku geliyor | Lavabo sifonu etkisiz kalmış | Vakum kesici takın |
| Lavabonun suyu otomatik olarak tahliye olmuyor | Lavabo sifonu kirlenmiş Otomatik kumanda sorunu | Sifonu temizleyin. SFA onaylı bir tamirciye başvurun. |

6. STANDARTLAR

Bu cihaz EN 12050-3 normuna ve Avrupa'daki elektrik güvenlik ve elektromanyetik uyumluluk normlarına uygundur.

Performans beyanına internet sitemizdeki ürün sayfasından erişilebilir.

7. BU ÜRÜNÜN DOĞRU ŞEKLDE ATILMASI



Bu işaret bu ürünün diğer evsel atıklarla birlikte atılmaması gerektiğini göstermektedir.

Çevrenin veya insan sağlığının kontrolden atık giderimi nedeniyle görebileceği zararlarından kaçınmak için, malzeme kaynaklarının sürdürülebilir yeniden kullanımını desteklemek üzere sorumlu bir şekilde bu atığın geri dönüşümünü sağlayınız. Kullanılan cihazınızı iade etmek için lütfen iade ve toplama sistemlerini kullanınız veya ürünün satın aldığı perakendeci ile temas kurunuz.

8. GARANTİ KOŞULLARI

Cihaz, satın alındığı tarihten itibaren bu kılavuza uygun olarak kurulum, kullanım ve bakıma tabi olmak üzere iki yıl garanti altındadır.



Tuvalet kağıdının, dışlıkların ve sıhhi suların tahliyesi garantisini kapsamında dikkate alınmayacaktır. Pamuk, periyodik tamponlar, hijyenik pedler, hijyenik mendiller, mendiller, gıda maddeleri, prezervatifler, saçlar, metal, ahşap veya plastik nesneler gibi yabancı cisimlerin öğütülmesi veya solventler, yağılar veya asitler gibi sıvıların pompalanması sonucu cihaza gelecek herhangi bir zarar garanti kapsamına girmez.

*:modele göre

1. ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αυτή η μονάδα είναι ένα συμπαγές αντλιοστάσιο σχεδιασμένο για την εκκένωση λυμάτων από οριζόντια εξαεριζόμενη τουαλέτα, λεκάνη*, ντους*, μπιντέ*.

2. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

- Η αντλία πρέπει να βρίσκεται στον ίδιο χώρο με τη λεκάνη της τουαλέτας και τα άλλα είδη υγιεινής με τα οποία πρόκειται να συνδεθεί.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει εύκολη πρόσβαση στην αντλία για εύκολο έλεγχο και συντήρηση.
- Η εγκατάσταση και η λειτουργία της συσκευής πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους κατά τόπους κανονισμούς και και ττο πρότυπο EN 12050-4.

Για να επωφεληθείτε από τις τεχνικές εξελίξεις στην ακουστική που περιλαμβάνονται σε αυτή τη συσκευή, πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις εγκατάστασης:

- η δεξαμενή δεν αγγίζει κανέναν τοίχο του δωματίου,
- η δεξαμενή τοποθετείται σε απόλυτα επίπεδο δάπεδο, ώστε να μπνει προεδράζοντα τα αντικραδασμικά στηρίγματα,
- η παπάστα σημειώνεται στην τερεώσων του σωλήνα αποστράγγισης δεν υπερβαίνει το ένα μέτρο.

3. ΘΕΣΗ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Μετά την ολοκλήρωση των υδραυλικών και ηλεκτρικών εγκαταστάσεων:

- Τραβήξτε πολλές φορές το καζανάκι. Η σύνδεση με τη σωλήνωση πρέπει να είναι στεγνή.
- Ελέγχετε επίσης τη στεγανότητα των συνδέσεων των άλλων ειδών υγιεινής : νεροχύτες, ντουζιέρες*, μπιντέ*, μπανιέρα*.

4. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΔΙΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Εάν απουσιάσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα, πρέπει οπωσδήποτε να κλείστε τη γενική παροχή νερού στο σπίτι σας και να προστατεύσετε το σύστημα από το πάγωμα.

Καθαρισμος / Αφαιρεση της πλακας

Για να καθαρίσετε την πλάκα από την αντλία και τη λεκάνη, χρησιμοποιείτε συχνά κάποιο ειδικό υγρό τουαλέτας, όπως το Sanibroyeur της SFA, που επινοήθηκε για να αφαιρεί το πουρί χωρίς να επηρεάζει το εσωτερικό μηχανικό σύστημα της συσκευής.

*: ανάλογα με το μοντέλο

5. ΠΙΘΑΝΕΣ ΒΛΑΒΕΣ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΟΙΓΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΑΠΟ ΤΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΠΡΙΝ ΕΚΤΕΛΕΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΡΓΑΣΙΑ.

| ΠΡΟΒΛΗΜΑ | ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ | ΛΥΣΗ |
|---|---|---|
| Ο κινητήρας δεν ζεκινά. | Δεν είναι στη μπρίζα. Πρόβλημα στην ηλεκτρική εγκατάσταση. Πρόβλημα στον κινητήρα ή στο σύστημα ελέγχου. | Βάλτε τη συσκευή στη μπρίζα. Ελέγχετε την ηλεκτρική εγκατάσταση. Ζητήστε τη βοήθεια ειδικού τεχνικού. |
| Ο κινητήρας λειτουργεί αλλά κάνει θρόμbo ροκάνας ή βουτίζει και δε στροφάρει. | Μπλοκαρίστηκε από ξένο σώμα. Πρόβλημα στον κινητήρα ή στο σύστημα ελέγχου. | Αφαιρέστε το ξένο σώμα. Ζητήστε τη βοήθεια ειδικού τεχνικού. |
| Ο κινητήρας λειτουργεί με διακοπές. | Τα συνδεδέμενά είδη υγιεινής έχουν διαρροές. Η βαλβίδα αντεπιστροφής είναι ελαστικωμένη. | Ελέγχετε όλες τις συνδέσεις από την αρχή. Καθαρίστε ή αντικαταστήστε τη βαλβίδα αντεπιστροφής. |
| Ο κινητήρας λειτουργεί κανονικά αλλά παρατεμένα και για μεγάλο διστόρημα. | Μεγάλο ύψος ή μήκος σωληνώσεων ή διλιμένα καλώδια. (απώλεια ισχύος). Υδραυλικό πρόβλημα, το κάλυμα της αντλίας είναι φραγμένο. | Ελέγχετε την εγκατάσταση. Ζητήστε τη βοήθεια ειδικού τεχνικού. |
| Η συσκευή σταματάει. | Η συσκευή λειτουργήστε υπερβολικά (αυτόματη θερμική διακοπή ασφαλείας). | Περιμένετε την επανεκκίνηση της συσκευής και, αν χρειαστεί, καλέστε ειδικό τεχνικό. |
| Ο κινητήρας κλωτσάει, και η στάθμη του νερού στη λεκάνη κατεβαίνει αργά. | Το διάφραγμα εξαερισμού είναι φραγμένο. Πρόβλημα με τον κινητήρα. | Αποφράξτε τον εξαερισμό. Ζητήστε τη βοήθεια ειδικού τεχνικού. |
| Επιστροφή λυμάτων στην πτυώσεα (συσκευές με πλευρικές εισόδους). | Η ντουζιέρα τοποθετήθηκε χαμηλότερα από το επίπεδο της αντλίας. Οι πλευρικές εισόδους είναι βουλωμένες. | Ελέγχετε την εγκατάσταση. |
| Οσμές βγαίνουν από την παγίδα της λεκάνης πλύσης χεριών. | Η παγίδα της λεκάνης πλύσης χεριών είναι ελαστικωμένη. | Καθαρίστε τις πλευρικές εισόδους. Ζητήστε τη βοήθεια ειδικού τεχνικού. |
| Το νερό από τη λεκάνη πλύσης χεριών δεν αδειάζει αυτόματα. | Παγίδα βρώμικης λεκάνης πλύσης χεριών. Πρόβλημα αυτόματου ελέγχου. | Καθαρίστε το σιφόνι. Συμβουλεύετε έναν εξουσιοδοτημένο επισκευαστή. |

6. ΠΡΟΤΥΠΑ

Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται στο πρότυπο EN 12050-3 και στα ευρωπαϊκά πρότυπα για την ασφάλεια των ηλεκτρικών συστημάτων την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

DoP (Δήλωση Επιδόσεων) διαθέσιμη στην ιστοσελίδα μας στον φάκελο του προϊόντος.

7. ΑΠΟΡΡΙΨΗ

Η σήμανση του προϊόντος υποδεικνύει ότι τα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα κοινά οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς στη χώρα χρήσης της συσκευής, αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Η απόρριψη πρέπει να γίνεται μόνο από εταιρεία ειδικευμένη στην επαναχρησιμοποίηση, την ανακύκλωση και την ανάκτηση.

8. ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Αυτή η συσκευή έχει εγγύηση για δύο χρόνια από την ημερομηνία αγοράς, με την προϋπόθεση ότι η εγκατάσταση, η χρήση και η συντήρηση γίνονται σύμφωνα με το παρόν εγχειρίδιο.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ Μόνο η εκκένωση του χαρτιού τουαλέτας, των περιττωμάτων και του νερού υγιεινής καλύπτονται από την παρούσα εγγύηση. Τυχόν ζημιές που προκαλούνται στη συσκευή από τον τεμαχισμό ζένων σωμάτων, όπως βαμβάκι, ταμπόν, σερβίτες, μαντηλάκια, τρόφιμα, προφύλακτικά, μαλλιά, αντικείμενα από μέταλλο, ξύλο ή πλαστικό, ή από την άντληση υγρών, όπως

1. 使用

本设备为设计紧凑的提升器，专门为横向排除厕所、洗手池*、淋浴*、坐浴桶*的废水而设计。

2. 安装

- 本研磨机必须安装于马桶所在 的房间，如还需连接其他卫生 设备，也都应处于同一房间。

- 设备应安装在方便维修的地方。
- 机器的安装和使用须遵照 EN 12056-4 标准及当地法规进行。

为了优化设备中声学方面的最新技术发展，非常重要的是：

- 安装内桶时，避免接触到房间的隔墙，
- 在完全平坦的地板上安置内桶，以便不干扰防震垫的良好运行，
- 正确固定排放管道，固件之间的距离避免超过一米。

连接供水

只有在连接最终完成后，方可通电。

3. 调试

将座便器抽水数次。 座便器通道必须密闭。 检查与以下卫生设施的连接密闭性：厕所、淋浴*、坐便*、坐浴桶*。

4. 维护

△ 财产损害

如果长期不用，请务必切断总供水，并安装防霜冻保护。

除垢

请经常使用SFA出品Sanibroyeur作为特效除垢剂，它专门为除垢而设计，且在除垢的同时无损设备的内部构件。

5. 发现故障/修理

很重要

任何对设备的拆卸工作，必须由拥有专业资格的维修人员进行。

△ 危险

切记在维修工作前切断电源。

| 故障 | 原因 | 解决方法 |
|---------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 设备不启动 | 没有接电 | 给设备接电 |
| | 供电问题 | 检查供电系统 |
| | 电机或控制系统问题 | 如不能解决，求助于授权维修人员 |
| 电机运转时发出卡嗒卡嗒声，或是只发出嗡嗡声而不运转 | 电机被异物阻滞 | 取出异物 |
| | 电机或控制系统问题 | 如不能解决，求助于授权维修人员 |
| | 连接的设备漏水 止回阀漏水 | 检查设备上端安装 清洁或更换止回阀 |
| 电机运行正常，但无法停止或持续时间过长 | 排水管过高或过长，或者管弯过多（能效损耗） | 重新调整安装 如不能解决，求助于授权维修人员 |
| | 水流堵塞问题 | |
| 设备停止运行 | 运行时间过长（热保护） | 等待重启，然后如有必要，求助于授权维修人员 |
| 电机间歇运行，排水缓慢 | 通气道堵塞 | 清理通气道 |
| | 电机问题 | 如不能解决，求助于授权维修人员 |
| 污水回流入淋浴池内（带有边侧入水的设备） | 淋浴相对于设备位置过低 | 重新调整安装 |
| | 设备内底部两边的止阀片堵塞 | 清理止阀片 如不能解决，求助于授权维修人员 |
| 洗手池的虹吸管排出气味 | 洗手盆虹吸设备不起作用 | 安装真空泄放阀 |
| 洗手池的水不能自动排除 | 洗手池的虹吸管肮脏 | 清洁虹吸管 |
| | 自动控制问题 | 咨询被授权的检修人员 |

6. 废弃处理

本设备不得作为生活垃圾处理，应放至电子设备专用回收点处理。 设备材料和组件可重复使用。 电子电气产品废弃处理，任何形式的旧家电循环再利用和回收，有利于保护环境。

7. 保修

正常安装和使用条件下，产品可享有2年保修。

很重要

泵水时，因异物，如棉花、卫生棉、湿纸巾、食品、避孕套、头发、金属、木头、塑料、或泵送液体如溶剂或油而引起的设备损坏，不属于保修范围内。

*：视型号而定

1 التطبيقات

هذا الجهاز هو محطة رفع مدمجة ومصممة لتفريغ مياه الصرف الصحي بالإناء قم بالمرحاض ذات التفريغ الآلي، بقلم حوش الوجه، ذُ شالاستحم، *مالابيديه (مرحاض الشطف)*

5 عند وجود خلل/الحلول

ان جميع العمليات التي تتطلب فككك الجهاز يجب ان تتم على يد مندوب تصليح معتمد من قبلنا

تحذير

في جميع الاحوال يجب فصل
الجهاز من مصدر الطاقة

خطر

| المعالجة |
|--|
| • اعد تشغيل المزود الكهربائي. |
| • قم بفحص مزود الطاقة الكهربائي. |
| • او استئنف مندوب صيانة معتمد للتدخل. |
| • قم بزيارة الجسم الغربي. |
| • او استئنف مندوب صيانة معتمد . |
| • تأكيد من تثبيت التيار المضاد. |
| • قم بتنبيل او تنظيف المصمام المائي للرجاع. |
| • تأكيد من التركيب. |
| • او استئنف مندوب صيانة معتمد للتدخل. |
| • انتظار اعادة التشغيل ثم استئنف مندوب صيانة معتمد للتدخل. |
| • قم بتنظيف فتحة توزيع الهواء . |
| • او استئنف مندوب صيانة معتمد للتدخل. |
| • تأكيد من التركيب. |
| • نزع الانطبادات الجانبية |
| • او استئنف مندوب صيانة معتمد للتدخل. |
| • قم بتركيب فراغ قواطع |
| • قم بتنظيف السيفون |
| • استئنف مصباخاً معتمداً |

| سبب المشكلة |
|--|
| • مزود الطاقة الكهربائي لا يعمل |
| • مزود الطاقة الكهربائي معطل |
| • المولد او نظام التحكم معطل |
| • جسم غريب داخل الصندوق |
| • المشكلة في المولد او نظام التحكم |
| • ترتيبات الادوات الصحية تسرب. |
| • صمام منع الارتفاع معطل |
| • طول التركيبات او ارتفاعها اكبر من القابلات المفرغة او قد يكون هناك الكثير من الانحناءات والاكواب |
| • انسداد في غطاء المضخة |
| • اشتغلت الوحدة لمدة طويلة ادى لأنقطاع حراري |
| • موزع الهواء لا يعمل |
| • مشكلة في المولد |
| • الدوش مرکب بنسبة منخفضة مقنقرة بمقدمة الرفع |
| • مدخل الانطبادات المفصلية الجانبية مسدودة |
| • سيفون حوض غسل البينين غير متصل |
| • سيفون حوض غسل البينين متسلخ |
| • مشكلة في التحكم الالي |

| الحالة |
|---|
| • المولد لا يعمل |
| • ينبعث من المحرك اصوات وفرقعات ولكن لا يعمل |
| • المولد ينشط بشكل متقطع |
| • المولد يعمل بشكل طبيعي ولكن بشكل مستمر بلا توقف. |
| • الوحدة توقفت عن العمل |
| • المولد مضطرب والماء في المرحاض ينزل للأسفل بيته |
| • ماء عكر ملاحظ في حوض الاستحمام(وحدات من مداخل جانبية) |
| • انبثاث روانج من سيفون حوض غسل البينين |
| • مياه حوض غسل الأيدي لا تصرف ألقاني |

6 المعايير

يخضع هذا الجهاز لمعيار 3 EN 12050-3 بالإضافة إلى المعايير الأوروبية الخاصة بالسلامة الكهربائية والتوافق الكهرومغناطيسي.

7 شروط الضمان

ضمان الجهاز سار لمدة سنتين من تاريخ الشراء بشرط أن يت مالتركي بواسطه استخدام وفق هذا الالى.
سيؤخذ بعين الاعتبار سريان الضمان فقط على تفريغ المناديل الصحية وبقايا الفضلات ومياه الصرف الصحي.

تحذير

لا يسري الضمان على أي أضرار تلحق بالوحدة من خلال وجود أجسام غريبة مثل القطن أو السدادات القطنية أو الفوط الصحية أو المناديل المبللة أو المنتجات الغذائية أو الواقي الذكري أو الشعر أو المواد المصنوعة من الخشب أو المعدن أو البلاستيك أو ضyx سوائل مثل المذيبات أو الزيوت

2 التركيب

يجب تركيب هذه الوحدة في نفس المكان المركب فيه المرفق ويجب ان يكون ممكنا للخدمة المعطاة.

يجب ان يطابق قياس واداء الجهاز للأنظمة المحلية ومواصفات 4-EN 12056

من أجل تحسين أحد التطورات التقنية فيما يتعلق بالصوتيات المدرجة يف ذا الجهاز،

مثال المهم:

- تركيبها لفزان مع تفادي لمسه لجدار الغرف،

- وضع الخزان على سطح مستو تماماً لعدم

ما عرض حسن شغيل المنصات المضادة للاهتزاز

3 ادارة الوحدة

قم تشغيل المرحاض المزود بنظام الشطف عدة مرات. يجب أن يكون تجويف المرحاض كثيم. اتچ قمع ندم وجود تسرب يفوصلات الأجهزة الصحي ذا: المرحاض، الذ، *مالابيديه مرحاض الشطف، حوش الوجه.*

4 الصيانة

تحذير

يف حال فالغي بالفترات طوي، ظلا بد من قطع إمدادات المياه العامة وحماية التركيب ضد الصنيع. العناية بالجهاز:

من أجل تنظيف الوحدة وازالة القشور، استخدم بانتظام مزيل لاترسبات لاخاص SANIBROYEUR من لا ، SFA، CSM ملزالاً تغير مع مراعاة العناصر الداخلية للجهاز الخاص بك.

1. ÁP DỤNG

Thiết bị này là trạm bơm nhỏ gọn được thiết kế để rút nước thải từ bồn cầu*, chậu rửa tay*, buồng tắm*, bồn rửa vệ sinh* có hệ thống thảm thải nước theo chiều ngang.

2. THIẾT LẬP

- Máy nghiên phải được đặt trong cùng phòng với bồn cầu và bắt cù thiết bị vệ sinh được kết nối khác.
 - Phải dễ dàng tiếp cận được thiết bị để kiểm tra và bảo dưỡng.
 - Quy trình thiết lập và vận hành thiết bị phải tuân theo các điều lệ địa phương và EN 12056-4.
- Nhằm tối ưu hóa sự phát triển về kỹ thuật âm thanh mới nhất của thiết bị, ta cần phải:
- lắp đặt bể chứa sao cho bể không chạm tường phòng,
 - đặt bể chứa trên nền nhà hoàn toàn bằng phẳng để các miếng đệm chống rung có thể hoạt động hiệu quả,
 - lắp ống thoát nước đúng cách để khoảng cách của các khớp nối không vượt quá một mét.

3. KÍCH HOẠT

Vận hành hệ thống xả nước vài lần. Đường ống thoát nước của bồn cầu bắt buộc phải kín nước. Kiểm tra mối nối của thiết bị vệ sinh để đảm bảo không có rò rỉ: bồn cầu*, buồng tắm*, bồn rửa vệ sinh*, chậu rửa tay*.

4. BẢO DƯỠNG



CHÚ Ý

Trong trường hợp không sử dụng trong thời gian dài, bắt buộc phải cắt nguồn nước chung và bảo vệ thiết bị để đảm bảo không bị đóng băng.

LÀM VỆ SINH/DỌN SẠCH CĂN BẢN

Để dọn sạch căn bản và làm vệ sinh máy nghiên và bồn cầu, hãy thường xuyên sử dụng máy khử căn SFA SANIBROYEUR đặc biệt. Máy khử căn được thiết kế để loại bỏ căn bản mà không làm ảnh hưởng đến các bộ phận bên trong của thiết bị.

5. TÌM LỖI / SỬA CHỮA

QUAN TRỌNG

NGUY HIỂM

MỌI THAO TÁC LIÊN QUAN ĐẾN THÁO GỐI THIẾT BỊ PHẢI ĐƯỢC THỰC HIỆN BỞI CHUYÊN VIÊN SỬA CHỮA ĐỦ TIÊU CHUẨN.

TRONG MỌI TRƯỜNG HỢP, PHẢI NGẮT KẾT NỐI NGUỒN ĐIỆN CỦA MÁY NGHIÊN.

| BIỂU HIỆN | NGUYÊN NHÂN KHÀ THI | SỬA CHỮA |
|---|---|--|
| Mô-tơ không khởi động. | Chưa kết nối thiết bị. | Kết nối thiết bị. |
| | Nguồn điện bị lỗi. | Kiểm tra nguồn điện. |
| | Mô-tơ hoặc hệ thống điều khiển có vấn đề. | Hỏi ý kiến kỹ sư đủ chuyên môn. |
| Mô-tơ tạo tiếng lạch cách khi hoạt động hoặc tạo tiếng rung và không hoạt động. | Có vật thể lạ làm tắc nghẽn mô-tơ. | Loại bỏ vật thể lạ. |
| | Mô-tơ hoặc hệ thống điều khiển có vấn đề. | Hoặc hỏi ý kiến kỹ sư đủ chuyên môn. |
| Thiết bị hoạt động ngắt quãng. | Các thiết bị vệ sinh được kết nối bị rò rỉ. | Kiểm tra thiết lập đầu nguồn. |
| | Van một chiều bị rò rỉ. | Làm vệ sinh hoặc thay van một chiều. |
| Mô-tơ hoạt động đúng cách nhưng không ngừng hoặc hoạt động trong quãng thời gian dài. | Chiều cao hoặc độ dài rút nước quá lớn (tiêu hao lượng nước). | - Kiểm tra lại thiết lập - Hoặc hỏi ý kiến kỹ sư đủ chuyên môn. |
| | Vấn đề về thủy lực, tắc nghẽn. | |
| Thiết bị ngừng chạy. | Thiết bị đã hoạt động quá lâu (chế độ bảo vệ quá tải nhiệt bị tắt). | Đợi máy tái khởi động. Gọi bộ phận dịch vụ kỹ thuật viên được ủy quyền nếu cần thiết. |
| Động cơ chạy và nước chảy vào bồn chậu. | Ống thông gió trên nắp bị tắc nghẽn. | Làm vệ sinh lỗ thông gió. |
| | Vấn đề về mô-tơ. | Hoặc hỏi ý kiến kỹ sư đủ chuyên môn. |
| Nước đục chảy ngược vào buồng tắm (các thiết bị có ống nạp nước ở mặt bên cạnh máy). | Buồng tắm bị lắp quá thấp so với máy nghiên. | Xem lại thiết lập. |
| | Nắp ống nạp nước mặt bên cạnh bị tắc nghẽn. | Làm vệ sinh nắp ống. Hoặc hỏi ý kiến kỹ sư đủ chuyên môn. |
| Mùi hôi đến từ ống chữ U của máy rửa tay. | Ống chữ U của máy rửa tay bị trống. | Lắp thiết bị hầm chân không. |
| Nước trong máy rửa tay không tự động rút. | Ống chữ U của máy rửa tay bị tắc nghẽn. | Làm vệ sinh ống chữ U. |
| | Hệ thống điều khiển tự động có vấn đề. | Hỏi ý kiến kỹ sư đủ chuyên môn. |

6. TIÊU CHUẨN

Thiết bị này đạt tiêu chuẩn EN 12050-3 và các tiêu chuẩn của châu Âu về bảo vệ điện và tương thích điện tử.

DoP (Tuyên Bố về Chất Lượng) hiện đã có trên trang mạng của chúng tôi, trong tài liệu sản phẩm.

7. ĐIỀU KIÊN BẢO HÀNH

Thiết bị được bảo hành hai năm kể từ ngày khách hàng mua sản phẩm, liên quan đến các thiết lập, sử dụng và bảo dưỡng được nêu trong tài liệu hướng dẫn này.

QUAN TRỌNG

Bảo hành chỉ áp dụng cho thiết bị rút các chất thải: giấy vệ sinh, phân và nước vệ sinh. Bảo hành không áp dụng cho bất cứ thiết bị nào bị gây ra bởi hoạt động nghiêm các vật thể lạ như sợi bông, các loại băng vệ sinh, khăn giấy ướt, thực phẩm, bao cao su, tóc, các vật thể được làm từ kim loại, gỗ hoặc nhựa dẻo, hoặc hoạt động bơm các chất lỏng như dung môi, dầu hoặc axit.

*tùy vào mẫu thiết bị

1. 應用

本設備為設計緊湊的提升台，專門為橫向排除廁所、洗手池*、淋浴*、坐浴桶*的廢水而設計。

2. 安裝

• 粉碎機要與廁所和其他連接的衛生設施在同一房間。

- 設備安裝應易于控制和維護。
- 設備的安裝和操作必須遵守當地規定和EN 12056-4標準。

為了優化設備中聲學方面的最新技術發展，非常重要的是：

- 安裝內桶時，避免接觸到房間的隔牆，
- 在完全平坦的地板上安置內桶，以便不干擾防震墊的良好運行，
- 正確固定排放管道，固件之間的距離避免超過一米。

連接供水

只有在連接最終完成後，方可通電。

3. 調試

將馬桶抽水數次。座便器通道必須密閉。檢查與以下衛生設施的連接密閉性：廁所、淋浴*、坐便*、坐浴桶*。

4. 維護

△ 財產損害

如果長期不用，請務必切斷總供水，並安裝防霜凍保護。

清潔/除垢

為了給粉碎機和座便器除垢和清潔，請經常使用SFA出品的Sanibroyeur作為特效除垢劑，它專門為除垢而設計，且在除垢的同時無損設備的內部構件。

(*: 視型號而定)

5. 可能的幹預

注意

該設備只能由授權維修人員打開。

△ 危險

拔掉電源插頭

| 發現異常 | 可能的原因 | 補救措施 |
|------------------------|-------------------|-----------------------------|
| 發動機不啓動 | 設備沒有通電 | 給設備通電 |
| | 電源有缺陷 | 檢查電源 |
| | 發動機或控制系統問題 | 諮詢被授權的檢修人員 |
| 發動機運轉時發出刺耳噪音或嗡鳴聲，或不運轉 | 發動機因異物阻塞 | 去除異物 |
| | 發動機或控制系統問題 | 否則，諮詢被授權的檢修人員 |
| 設備斷續性啓動 | 連接的衛生設備洩露 | 檢查上游安裝 |
| | 單向閥漏水 | 清潔或更換單向閥 |
| 發動機運轉正常，但是不能停下來或運轉時間過長 | 排水高度或長度過大（失去負載） | • 重新查看安裝 • 否則，諮詢被授權的檢修人員 |
| | 液壓、堵塞問題 | |
| 設備停止運作 | 設備在過長時間內運轉（安全熱切斷） | 等待複位。如有必要，向被授權的檢修人員求助 |
| 發動機斷斷續續地轉動，而且水在槽內緩慢降低 | 通風口蓋堵塞 | 疏通通氣孔 |
| | 發動機問題 | 否則，諮詢被授權的檢修人員 |
| 混濁的水返回淋浴（有側入口的設備） | 與粉碎機相比，淋浴安裝得過低 | 重新查看安裝 |
| | 側入口扇堵塞 | • 清潔門扇 • 否則，諮詢被授權的檢修人員 |
| 洗手池的虹吸管排出氣味 | 洗手池虹吸管堵塞 | 安裝真空泄放閥 |
| 洗手池的水不能自動排除 | 洗手池的虹吸管脫離 | 清潔虹吸管 |
| | 自動控制問題 | 諮詢被授權的檢修人員 |

6. 标准

該設備符合EN 12050-3標準和歐盟針對電氣安全和電磁兼容性的標準規定。

可在我們的網站查詢DoP性能聲明文件，詳見產品詳情

7. 设备处置

請注意，在報廢時，此產品必須根據相關的國家電氣 / 電子產品法律進行回收。請勿將電器作為未分類的廢棄垃圾處理，使用單獨的回收設施。聯繫當地政府瞭解可用回收的相關資訊。

如果電器在垃圾掩埋場或垃圾場處置，危險物質會洩漏進地下水並污染食物鏈，影響健康。

8. 保修條件

自購買之日起，設備擁有兩年保修期，但前提是安裝、使用和維護符合本說明要求。

注意

只有在排除衛生紙、糞便、衛生廢水後，維修方可予以考慮。由異物粉碎引起的設備損壞，如棉花、衛生棉、衛生巾、濕紙巾、食品、避孕套、頭髮、金屬、木頭、塑料、或泵送液體如溶劑、油或酸性液體，不屬於保修範圍內。

1. 적용

이 장치는 수평 배출구 화장실*, 세면기*, 샤워*, 비데*로부터 폐수를 배출해주는 소형 양수 펌프입니다.

2. 설치

분쇄기는 화장실 및 그에 연결되어 있는 다른 위생 시설과 같은 공간에 있어야 합니다.

- 제어와 유지보수를 위해 장치에 대한 접근이 용이해야 합니다.
- 장치를 설치하고 운용할 때 현지 법규와 EN 12056-4 표준을 준수해야 합니다.

이 장치에 포함된 최신 소음 기술을 최적화하여 다음 사항이 중요합니다:

- 탱크가 실내 내벽에 닿지 않도록 배치합니다.
- 진동방지단자의 가동이 저해되지 않도록 완벽하게 평평한 수평면에 탱크를 배치합니다.
- 배출관을 올바르게 고정해야 합니다. 그러면 고정장치 사이의 간격이 1 미터를 넘어서는 안 됩니다.

3. 시운전

급수관 연결

수도 연결이 끝날 때까지 장치를 전원에 연결하지 마십시오.

변기 물을 내립니다. 양변기에 물이 내려갈 때 수밀이 되어야 합니다. 다른 위생 설비의 연결부가 수밀이 되는지 확인하십시오. 예를 들어 화장실*, 샤워*, 비데*, 세면기* 등입니다.

4. 유지보수

주의사항

장기간 사용하지 않을 경우, 추운 날씨에 설비가 동파되지 않도록 급수를 차단하고 보호해야 합니다.

청소/물때 제거

분쇄기와 양변기의 물때를 제거하고 청소하려면 장치의 내부 부품을 해치지 않으면서 물때를 없애주는 **SFA**의 **Sanibroyeur**와 같은 물때제거제를 정기적으로 사용하십시오.

*: 모델에 따라 다름

5. 가능한 대처 방법

중요한

장치는 공인 수리업체만 열어야 합니다.

위험

전기 콘센트 분리

| 고장 내용 | 예상되는 고장 원인 | 해결책 |
|--|--|--|
| 모터가 작동하지 않습니다 | 장치가 전원에 연결되지 않았습니다 전원공급장치에 결함이 있습니다 모터나 조종장치에 문제가 있습니다 | 장치에 전원을 연결합니다 전원공급장치를 확인하십시오 공인 수리기사에게 문의하십시오 |
| 모터에서 일커덩거리거나 깨지는 소리가 나고 윙윙거리면서 작동되지 않습니다 | 모터에 이물질이 걸렸습니다 모터나 조종장치에 문제가 있습니다 | 이물질을 제거합니다 또는 공인 수리기사에게 문의하십시오 |
| 장치가 간헐적으로만 작동합니다 | 연결된 위생 장치에서 물이 샵니다. 역류 방지 밸브에서 물이 샵니다 | 업스트림 설치를 제어하십시오 역류 방지 밸브를 청소하거나 교체하십시오 |
| 모터가 정상 작동하지만 멈추지 않거나 계속해서 오래 돌아갑니다 | 배출관의 높이나 길이가 사양 초과입니다(압력 손실) 수압 문제, 막힘 | • 설치 재확인 • 또는 공인 수리기사에게 문의하십시오 |
| 장치가 작동을 멈춥니다 | 장치가 너무 오래 작동되었습니다(과열 방지 장치) | • 리셋될 때까지 기다리십시오 • 필요하면 공인 수리기사에게 문의하십시오 |
| 모터가 불규칙하게 작동하면서 양변기의 물이 천천히 내려갑니다. | 덮개의 통풍구가 막혔습니다 모터에 문제가 있습니다 | 통풍구 구멍을 청소하십시오 또는 공인 수리기사에게 문의하십시오 |
| 샤워 앤으로 탁한 물이 역류됩니다(즉면 흡입구 있는 장치) | 샤워가 분쇄기에 비해 너무 낮게 설치되었습니다. 흡입구 디스크가 막혔습니다. | 설치 재확인 • 흡입구 디스크를 청소하십시오 • 또는 공인 수리기사에게 문의하십시오 |
| 세면기 방취판에서 냄새가 올라옵니다 | 세면기 방취판에 물이 없습니다 | 진공 브레이커를 설치하십시오 |
| 세면기에서 물이 자동 배출되지 않습니다 | 세면기 방취판이 막혔습니다 자동 조종장치에 문제가 있습니다 | 방취판을 청소하십시오 공인 수리 대리점에 문의하십시오 |

6. 표준

이 장치는 EN 12050-3와 전기 안전 및 전자기 적합성 관련 유럽 표준을 준수한다. 성능선언서(DoP)를 보려면 저희 회사 웹사이트의 제품 페이지에서 '일람표와 데이터시트' 탭을 클릭하십시오.

7. 엘리미네이션 드 라파레유

폐기 처분 시, 본 제품은 전기/전자 제품에 관련된 관련 국가 법규에 따라 안전하게 재활용 되어야 합니다. 전기 제품을 분류되지 않은 일반 폐기물로 처분하지 마십시오. 별도의 수거 시설을 사용하십시오. 사용할 수 있는 수거 시설에 관한 정보는 지역 정부에 문의하십시오.

가전 제품을 매립식 쓰레기 처리장에 버리면 위험한 물질이 지하수로 누출되어 먹이 사슬로 빠져 건강과 행복을 해칠 수 있습니다.

8. 품질보증

이 장치를 사용설명서의 내용에 따라 올바르게 설치, 사용, 관리했을 경우에 한해 구매일로부터 2년 동안 품질을 보장해드립니다.

중요한

화장지, 분뇨 물질, 폐수의 처리에 한해서만 품질보장이 적용됩니다. 숨, 탑툰, 생리대, 물티슈, 음식물, 콘돔, 머리카락, 금속, 목재, 플라스틱 물체 등 이물질로 인해 장치가 손상되었을 경우, 용제, 오일이나 산과 같은 액체를 양수했을 경우에는 품질보증이 적용되지 않습니다.

1. APLIKASI

Perangkat ini merupakan stasiun pemompaan kompak yang dirancang untuk mengosongkan air limbah dari WC dengan pengosongan horisontal, wastafel*, shower*, bidet*.

2. INSTALASI

- Tempat keluar air harus berada di ruangan yang sama dengan WC dan fasilitas sanitasi lainnya yang mungkin tersambung.
- Perangkat harus mudah diakses untuk kontrol dan pemeliharaan
- Pemasangan dan pengoperasian perangkat Anda harus mematuhi peraturan setempat dan norma EN 12056-4.

Untuk mengoptimalkan perkembangan teknis terkini dalam akustik yang termasuk dalam perangkat ini, yang penting adalah:

- memasang tangki dengan menghindari jangan sampai menyentuh dinding ruangan,
- memposisikan tangki di atas tanah datar sempurna jangan sampai mengganggu kelancaran pengoperasian bantalan anti-getaran,
- memperbaiki pipa drainase dengan menghindari jarak antar perangkat lebih besar dari satu meter.

3. KOMISIONING

Lakukan beberapa kali beberapa pembilasan air. Bagian cawan harus kedap air. Periksa kekedapan sambungan dengan perangkat saniter: WC, shower*, bidet*, wastafel*.

4. PEMELIHARAAN



Jika tidak beroperasi dalam waktu lama, yang penting adalah memotong pasokan air umum dan melindungi instalasi terhadap embun beku.

Pembersihan/Penghilangan kerak
Untuk menghilangkan kerak dan membersihkan tempat keluar air dan mangkuk, gunakan secara teratur sebagai penghilang kerak khusus **Sanibroyeur SFA**, yang dirancang untuk menghilangkan kerak dengan menjaga komponen internal perangkat Anda.

5. INTERVENSI YANG POTENSIAL

PENTING

PERANGKAT HANYA BOLEH DIBUKA OLEH REPARASI RESMI.

BAHAYA

CABUT STEKER

| ANOMALI DICATAT | PENYEBAB YANG MUNGKIN | PERBAIKAN |
|--|---|--|
| Motor tidak menyala. | Perangkat tidak tersambung listrik. Catu daya listrik rusak. Masalah motor atau sistem kontrol. | Sambungkan perangkat. Periksa catu daya listrik. Berkonsultasilah dengan petugas perbaikan yang berwenang. |
| Motor berputar dengan suara berderak atau berbergung dan tidak berputar. | Motor diblok oleh benda asing. Masalah motor atau sistem kontrol. | Keluarkan benda asing. Jika tidak, berkonsultasilah dengan petugas yang berwenang. |
| Perangkat sebentar-sebentar menyala. | Perangkat sanitasi yang tersambung bocor. Katup searah bocor. | Periksa pemasangan hulu. Bersihkan atau ganti katup searah. |
| Motor berputar dengan benar tetapi tidak lagi berhenti atau berputar dalam waktu yang sangat lama. | Tinggi atau panjang pembuangan terlalu besar (kehilangan beban). Masalah hidrolik, penyumbatan. | - Tinjau instalasi. - Jika tidak, berkonsultasilah dengan petugas yang berwenang. |
| Perangkat berhenti. | Perangkat beroperasi dalam waktu yang sangat lama (pemutusan termal keamanan). | Tunggu pengesetan ulang. Hubungi teknisi servis yang berwenang jika perlu. |
| Motor berputar dengan menyentak dan air turun perlahan-lahan dalam cawan. | Ventilasi tutupnya tersumbat. Masalah motor. | Mengakibatkan lubang uap. Jika tidak, berkonsultasilah dengan petugas yang berwenang. |
| Air bermasalah kembali di kamar mandi (perangkat dengan input lateral). | Shower dipasang terlalu rendah dibandingkan dengan tempat keluar air. Flap lateral tersumbat. | Tinjau instalasi. Bersihkan flap. Jika tidak, berkonsultasilah dengan petugas yang berwenang. |
| Bau keluar dari sifon wastafel. | Sifon wastafel dinonaktifkan. | Pasang pemutus vakum. |
| Air dalam wastafel tidak mengalir secara otomatis. | Sifon wastafel tersumbat. Masalah kontrol otomatis. | Bersihkan sifon. Berkonsultasilah dengan petugas perbaikan yang berwenang. |

6. PERATURAN

Perangkat ini memenuhi standar EN 12050-3 dan standar Eropa terkait keselamatan listrik dan kompatibilitas elektromagnetik. DoP dapat dikonsultasikan di situs internet kami di lembar produk.

7. PEMBUANGAN PERANGKAT

Perangkat harus dibawa ke titik daur ulang untuk peralatan listrik. Penghapusan limbah listrik dan elektronik, daur ulang dan segala bentuk pemulihan perangkat bekas berkontribusi pada pelestarian lingkungan.

8. KETENTUAN GARANSI

Garansi perangkat ini adalah selama dua tahun sejak tanggal pembelian selama pemasangan, penggunaan dan pemeliharaan sesuai dengan manual ini.

PENTING

Tidak akan diperhitungkan dengan jaminan kecuali pengeluaran kertas WC, kotoran dan air bersih. Seluruh kerusakan yang disebabkan penggilingan benda asing seperti kapas, tampon berkala, pembalut wanita, lap, bahan makanan, pengawet, rambut, benda logam, kayu atau plastik, atau pemompaan cairan seperti pelarut, minyak atau asam tidak termasuk dalam cakupan garansi.

*: tergantung modelnya

1. ҚОЛДАНУ

Бұл құрылғы унитаздағы пайдаланған суды қол жүшіштың*, дұштың* немесе биденің* көлденең ағатын шығысы арқылы ағызып жіберуге арналған ықшам сорғы стансиясы болып табылады.

2. ОРНАТУ

- Аппаратты унитаз бен аппаратқа жалғанатын санитарлық-техникалық жабдық сияқтылар (егер бар болса) орналасқан жерге орналастыру қажет.
- Техникалық қызмет көрсету мен тексеру жұмыстарын жүргізе алу үшін, аппарат оның қол жеткізілетін жерде болуы тиіс.
- Аппаратты орнату және қолдану әрекеттері жергілікті ережелер мен EN 12056-4 стандартына сай орындауды туиіс.

Аппараттың акустикалық ластану деңгейін төмөндеу мақсатында жасалған соңғы әзірленімдерді оңтайландыру үшін:

- бакты қабырғаға тимейтіндей етіп орнатыныз,
- дірілге қарсы қысқыштар дұрыс жұмыс істеу үшін бакты теп-тегіс едеп орнатыныз,
- шығару құбырлары жүйесін - бекітілген жерлері арасындағы қашықтық бір метрден аспайтындей етіп бекітіңіз.

3. ҚОЛДАНЫСКА ЕҢГІЗУ

Барлық қосылыштарды орындағаннан кейін, суды бірнеше рет ағызып көріңіз. Унитаздың астынан су ақпауы көрек. Сантехникамен жалғанған жерлерде саңылаудардың жоқтығын тексеріңіз: унитаз, душ*, биде*, қол жуғыш*.

4. ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

ЕСКЕРТУ Ұзақ уақыт үйде болмаған жағдайда және аппаратты қатып қалудан қорғау мақсатында, пәтердегі/үйдегі жалпы сүмен қамту жүйесін міндетті түрде ажыратыңыз.

ӘКТІ ҚАҚТЫ ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КЕТІРУ

Әкти қақты кетіріп, сорғы стансиясы мен унитазды тазарту үшін жүйенін ішкі компоненттерін мүккіт тазалайтын SFA компаниясының арнашы шығарған Sanibroyeur құралын жүйелі түрде пайдаланған жөн.

5. АҚАУЛЫҚТАР, ОЛАРДЫҢ СЕБЕПТЕРИ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ТҮЗЕТУ ЖОЛДАРЫ

МАҢЫЗДЫ

ҚАУІПТІ

Құрылғының тек үәкілетті жөндеуіші ашуы керек.

БАРЛЫҚ ОПЕРАЦИЯЛАРДЫ ОРЫНДАМАС БҮРҮН, АППАРАТТЫ ЖЕЛДЕН АЖЫРАТКАН ЖӘН

| АҚАУЛЫҚ | ЫҚТЫМАЛ СЕБЕПТЕРИ | ТҮЗЕТУ ЖОЛДАРЫ |
|---|--|--|
| Козгальтыш іске қосылмайды | Құрылғы қуатпен қамту желісіне қосылмайды Электр қуатымен қамту жүйесіндегі ақаулық Мотордың немесе басқару жүйесінің ақаулығы | Құрылғының электр желісіне қосыныз Электр қуатымен қамту жүйесін тексерініз Лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз |
| Мотор жұмыс істен түрган кезде шатырлайды немесе гүлдейді, бірақ айналмайды | Мотордың айналуына бөгде зат кедергі көлтіріп түр | Бөгде затты алғы тастаңыз |
| Жүйе үзілістермен іске қосылады | Мотордың немесе басқару жүйесінің ақаулығы Санитарлық техникага жалғанған жерден су ағып түр | Егер ақаулықты түзете алмасыңыз, лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз Аппараттың бүтіндігін тексеріңіз |
| Козгальтыш жұмыс істен түр, бірақ бағыт жұмыс істейді немесе мүлдем тоқтап қалады | Шығыс білктігі немесе ұзындығы тыым үзек немесе жалғама құбырлар тыым көп (куктеменің жогалуы) Гидравлика ақаулыры, бітеліп қалу жағдайлары | - Қондырығыны қарап шығыныз - Егер ақаулықты түзете алмасыңыз, лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз |
| Құрылғының жұмысы тоқтап қалады | Құрылғы тыым үзек жұмыс істеді (сақтандырыш механизм іске қосылады) | Кайта қосылғанша күтініз. Қажет болған жағдайда, лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз |
| Мотор үзіліспен жұмыс істейді және су унитазға бағыт ағады | Қақпактағы сорғыш текіс бітеліп қалған Мотор ақаулығы | Сорғыш текісті тазалаңыз Гер ақаулықты түзете алмасыңыз, лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз |
| Душка лас со шығуда (бүйірлік шығыстары бар құрылғылар) | Душ аппараттан тыым төмөн орнатылған. Бүйірлік кірістердің тетіктері жұмыс істемейді | Кондырығыны қарап шығыныз Тетіктерді тазартыңыз. Егер ақаулықты түзете алмасыңыз, лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз |
| Шұнғышла сифонынан иіс шығады | Шұнғышла сифоны бітеліп қалған | Вакуумды шығару клапанын орнатыңыз |
| Шұнғышлашағы су автоматты түрде ағып кеттейді | Шұнғышла сифоны ластаңған втоматты басқару жүйесіндегі ақаулық | Кондырығыны тазалаңыз Лицензияланған жөндеу қызметіне хабарласыныз |

6. СТАНДАРТТАР

Бұл аппарат EN 12050-3 стандарттарына және электрлік қауіпсіздік пен электромагниттік үйлесімділікке қатысты Еуропа стандарттарына сәйкес келеді. Сапа сипаттамасына қатысты декларацияны біздің компанияның веб-сайтындағы тауар сипаттамасынан қараңыз.

7. ҚӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Бұл енімді тиісті жинау нұктесінде бөлек жинау қажет. Тұрмыстық қалдық ретінде лақтырманыз.

8. КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫ ЖӘНЕ ИСКЕ АСЫРУ ШАРТТАРЫ

Атальыш құрылғы үшін оның сатып алынған күнінен бастап 2 жылға кепілдік беріледі. Кепілдік - құрылғы осы нұскаулықтың талаптарына сай орнатылып, қолданылған жағдайдаған жараптама болады.

МАҢЫЗДЫ

Кепілдік нәкіс пен тұрмыстық ағын сулардан, сондай-ак, дәретхана қағаздарынан басқа нөрслердің ағызы жағдайларына қолданылмайды. Кепілдік электр құрылғысының ұнтақтағыш жүйесіне бөгде заттар атап айтқанда: мақта-матта материалы, тампондар, гигиеналық майлықтар, тәсемелер, азық-түліктер, мүшекаптар, шаштар, металдан, ағаштан немесе пластмассадан жасалған заттар түсіп кетуі салдарынан, сондай-ак, май, еріткіштер және қышқылдар сияқты сұйықтықтардың айдау нәтижесінде туындаған зақыдану жағдайларын қамтымайды.

*: Үлгісіне байланысты

1. उपयोग के क्रेतर

यह यूनिटि एक कम जगह धेरने वाला पंपगि सैटेशन है, जिसे आडे खुलाए जाने वाले शोचालय, बसनि* शावर* बीडे* से अपशिष्ट जल निकालने के लिए डिजिइन कथि गया है। (*: मॉडल नाम नहीं भरिये।)

2. स्थापना

- डिवाइस को उसी कमरे में होना चाहिए जिसमें कनकुट को गई सनटिरी सुविधाएँ हैं।
 - जूर्च और रखरखाव के लिए डिवाइस आसान पहुंच में होना चाहिए।
 - आपके उपकरण की फटिगी और उसका संचालन स्थानीय वनियमों और EN 12056-4 मानक के पालन में होना चाहिए।
- इस डिवाइस से निकलने वाली आवाज़ और होने वाले कपनों के मामले में तकनीकी विकास को अधिक-से-अधिक उपयुक्त बनाने के लिए यह महत्वपूरण है कि:
- टॅक को स्थापना यह स्नानशृंचित करते हुए की जाए कि वह कमरे की दीवार को न छुए।
 - टॅक को कर्सी बलिकुल समतल फ्रेश पूर रखा जाए ताकि कपन-रुधी पेंड पर भावी ढंग से काम कर सके।
 - आउटलेट पाइपिंग को सही ढंग से फकिस कथि जाए और कनिहीं भी दो अंत्चमट के बीच एक मीटर से अधिक की दूरी न हो।

3. काम के लिए चालू हालत में लाना

इलेक्ट्रिकल और प्लमगि (प्लमबगि) कनकशन हो जाने पर:

- WC (वाटर क्लोजूट या फलश टॉयलेट) को फलश करें और जूच की किंसी भी सील या कनकशन से पानी का रसिवा न हो रहा हो।
- यनटि से आने वाले डिस्चारज़ याइपवरक और अन्य सुनटिरी उपकरणों के कनकशनों, दोनों को जाओ।

4. रखरखाव

| | |
|-----------------|---|
| △ सूचनों | लंबी अनुपस्थिति के मामले में, यह साफ़ तौर पर ज़रूरी है कि सामान्य जलापरत बेंटु कर दी जाए और स्थापना को पोले के वरिदिध सुरक्षा दी जाए। |
|-----------------|---|

आपकी यूनिट की देखभाल

जमी हुई पपड़ियाँ हटाने और मेसरिटर तथा बातुल को साफ़ करने के लिए, कसी घेरे डीसक्लेट (जैसे SFA Descaler) का उपयोग करें।

5. खराबी ढूँढ़ने की गाइड

महत्वपूरण

△ खतरा

यद्यपि इस प्रकार से समस्या का आसानी से समाधान न हो सकता हो, तो कृपया हमारे सरक्षिसे संगठन को काल करो।

| लक्षण | संभावित कारण | उपाय |
|--|---|---|
| मोटर सक्राये नहीं होती है। | इलेक्ट्रोकिल पॉवर सप्लाई सक्राये नहीं है। इलेक्ट्रोकिल पॉवर सप्लाई में खराबी है। मोटर या कंट्रोल सिस्टम में खराबी है। | इलेक्ट्रोकिल सप्लाई जॉचें/बहाल करें। इलेक्ट्रोकिल पॉवर सप्लाई जारी। कसी सर्वीकृत रपियर एजेंट से हस्तक्षेप करने को कहें। |
| मोटर से खड़-खड़ की की या चरमराने की आवाज़ आती है, हमरी आती है, पर वह चलती नहीं है। | बॉक्स में कोई बाहरी वस्तु है। मोटर या कंट्रोल सिस्टम में समस्या है। | बाहरी वस्तु न किल दें। कसी सर्वीकृत रपियर एजेंट से हस्तक्षेप करने को कहें। |
| मोटर रुक-उकरकर सक्रायि होती है। | कनेक्ट काए से नेटिरी डिवाइस से रसिव हो रहा है। नॉन-रेट्रेन वालव खराब है। | मोटर से पहले की स्थापना जारी। नॉन-रेट्रेन वालव साफ़ करें या बदल दें। |
| मोटर सामान्य ढंग से चलती है, पर लंबे समय तक चलती रहती है। | स्थापना की लंबाई या ऊँचाई वनिरिदेश से अधिक है, या बैंड/एलबो की सेख्या बहुत अधिक है। पंप करव लें में रुकवट है। | - स्थापना जारी। - अन्यथा, कसी सर्वीकृत रपियर एजेंट से हस्तक्षेप करने को कहें। |
| यूनिट उक जाती है। | यूनिट बहुत लंबे समय से चल रही है (थर्मल कंट-आउट)। | रीसेट की प्रोतीक्षा करें, फरि कसी सर्वीकृत रपियर एजेंट से हस्तक्षेप करने को कहें। |
| मोटर लहरा रही है और WC पैन में मौजूद पानी बहुत धीरे धीरे नीचे जाता है। | एयर डिसिप्सर जाम है। मोटर में समस्या। | एयर डिसिप्सर छेद साफ़ करें। कसी सर्वीकृत रपियर एजेंट से हस्तक्षेप करने को कहें। |
| शॉवर बेसनि में गंदला पानी आता है (साइड इनलेट वाली यूनिटि)। | मेसरिटर यूनिट की तुलना में शॉवर बहुत नीचे लगा है। कब्जेदार इनलेट डिसिप्सर जाम है। | स्थापना जारी। - कब्जेदार डिसिप्सर करें। - अन्यथा, कसी सर्वीकृत रपियर एजेंट से हस्तक्षेप करने को कहें। |
| हैंड वॉशर के U-बैंड से बदबू आती है। | हैंड वॉशर का U-बैंड खाली है। | वैक्यूम बरेकर स्थापति करें। |
| हैंड वॉशर का पानी अपने-आप नहीं जाता है। | हैंड वॉशर का U-बैंड जाम है। ऑटोमेटिक कंट्रोल सिस्टम में समस्या। | U-बैंड साफ़ करें। कसी सर्वीकृत इंजीनियर से सलाह लें। |

6. मानक

यह उपकरण EN 12050-3 का और इलेक्ट्रोकिल सुरक्षा तथा इलेक्ट्रोमैग्नेटिक संगतता से संबंधित यूरोपीय मानकों का अनुपालन करता है। DOP (डेकलेप्रेस/परदरशन की घोषणा) हमारी वेबसाइट पर उत्पाद फाइल में उपलब्ध है।

7. नपिटान

डिवाइस के मटीरियल और घटक दोबारा उपयोग योगय हैं। इलेक्ट्रोकिल और इलेक्ट्रोरॉनिक्स के तहत कंवर के उपयोग हो चुके उपकरणों की रीसायक्लेगि और रकिवरी से हमारे परयावरण के संरक्षण में योगदान होता है।

8. गारटी

युक्तिपूर पारट और शर्म के लिए 2 वर्ष की गारंटी है, जो यूनिट की सही स्थापना, उपयोग और रखरखाव के अधीन है।

महत्वपूरण

केवल टॉयलेट पेपर, मल पदार्थों और अपशिष्ट जल के निकाले जाने को ही वॉर्टी के तहत कंवर कथि जाएगा। बाहरी ढीजों जैसे कपास, टेपैन सेनटिरी पैट्ट, वाइप खाने-पीने के सामान, कॉन्डोम, बाल, और धातु लकड़ी या प्लास्टिक की वस्तुओं की शरेडिंग से या सॉलर्टेट, तेल या एसडि जैसे दरवां की पपगां से उपकरण को कोई भी नुकसान हाने पर गारटी अमान्य हो जाएगी।

SERVICE HELPLINES

France

Tél : 01 44 82 25 55
Fax : 03 44 94 46 19

United Kingdom

Tel: 08457 650011
(Call from a land line)
Fax: 020 8842 1671

Ireland

Tel: 1850 23 24 25
(Low Call)
Fax: +353 46 97 33093

Deutschland

Tel: 0800 82 27 82 0
Fax: (06074)30928-90

Italia

Tel: +39 0382 6181
Fax: +39 0382 618200

España

Tfno: +34 93 544 60 76

Portugal

Tel: +35 219 112 785
sfa@sfa.pt

Suisse Schweiz Svizzera

Tel: +41 (0)32 631 04 74
Fax: +41 (0)32 631 04 75

Benelux

Tel: +31 475 487100
Fax: +31 475 486515
service@sfabeneluxbv.nl

Sverige

Tlf: +46 (0)8 40 415 30
service@saniflo.se

Norge

Tlf: +46 (0)8 404 15 30
service@saniflo.se

Polska

Tel: (+4822) 732 00 33
Fax: (+4822) 751 35 16

Россия

Тел: (495) 258 29 51
Факс: (495) 258 29 51

Česká Republika

Tel: +420 266 712 855
Fax: +420 266 712 856

România

telefon: +40724364543
service@saniflo.ro

Türkiye

Tel: +90 212 275 30 88

中国

电话 : +86(0)21 6218 8969
传真 : +86(0)21 6218 8970

Brazil

Tel: (11) 3052-2292

Australia

Phone: +1300 554 779
technical@saniflo.com.au

New Zealand

Phone: 0800107264
technical@saniflo.co.nz

South Africa

Tel: +27 (0) 21 286 0028

Viet Nam

Tel: +84 (0)977889364

Service information : www.sfa.biz

