



EN ISO 9001:2015

SLUN 71P

Nerezové automatické závěsné umyvadlo s piezo systémem, pro jednotrubkový přívod studené nebo tepelně upravené vody, 24 V DC
 Vandal-proof stainless steel washbasin, piezo controlled, for cold or premixed water, 24 V DC

(CS) Návod na použití
 (SK) Návod na použitie
 (EN) Instructions for use

(RU) Инструкция по эксплуатации
 (DE) Gebrauchsanleitung
 (PL) Instrukcja użytkowania

(RO) Instrucțiuni de utilizare
 (ES) Instrucciones de uso
 (FR) Mode d'emploi

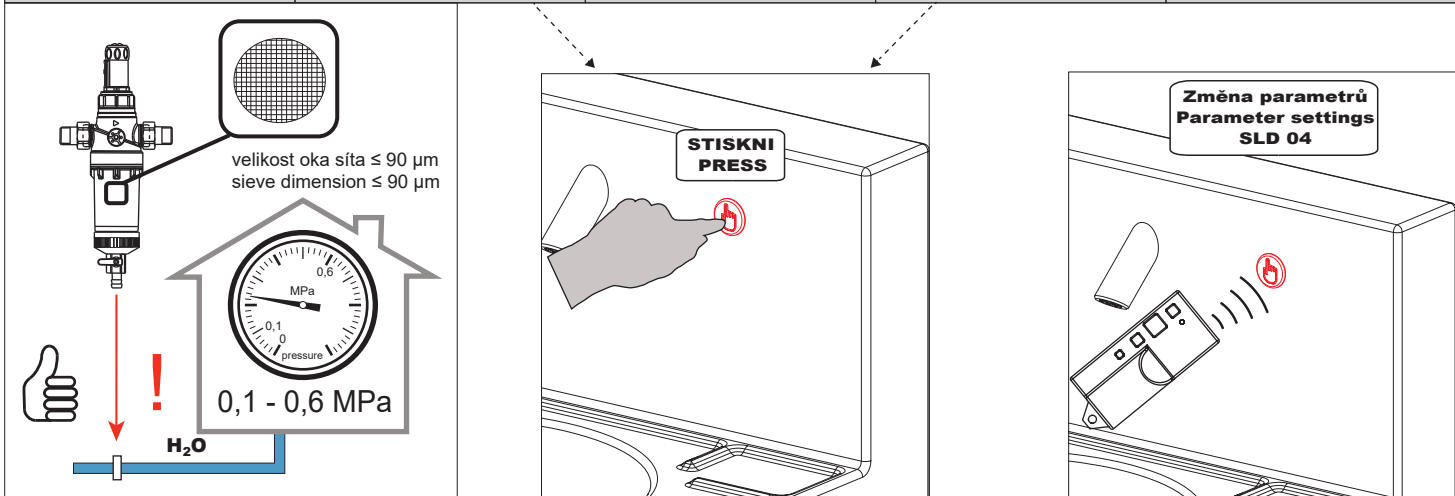
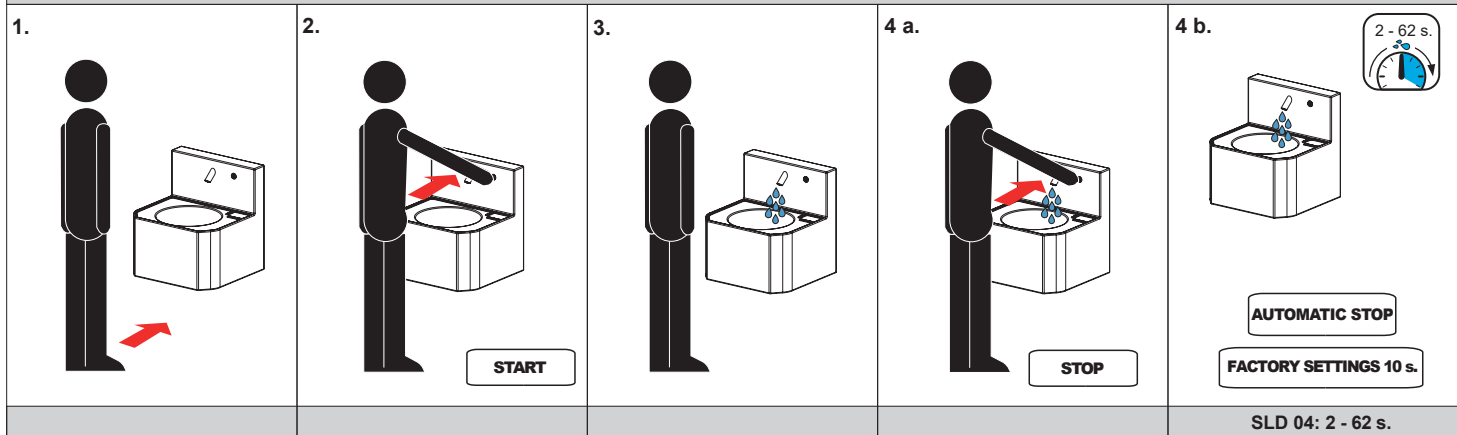
(NL) Gebruiksinstructies
 (LT) Naudojimosi instrukcija
 (HU) Használati útmutató

(CS) STANDARDNÍ funkce
 (SK) Funkcia
 (EN) Function

(RU) СТАНДАРТНАЯ программа
 (DE) Funktion
 (PL) Funkcja

(RO) Funcționare în regim STANDARD
 (ES) Función estándar
 (FR) Fonction

(NL) Standaard functies
 (LT) STANDARTINĖ programa
 (HU) Működés



| (CS) Vlastnosti (SK) Vlastnosti (EN) Properties | (RU) Технические характеристики (DE) Eigenschaften (PL) Właściwości | (RO) Proprietăți (ES) Características (FR) Caractéristiques | (NL) Eigenschappen (LT) Techninės charakteristikos (HU) Tulajdonságok |
|---|---|--|---|
| <p>STISKNI PRESS</p> | <p>AUTOMATIC STOP</p> <p>TIME t</p> <p>FACTORY SETTINGS 10 s.</p> | <p>INTERVAL HYGIENICKÉHO PROPLACHU HYGIENIC FLUSH INTERVAL</p> <p>HYGIENIC FLUSH DURATION</p> <p>TIME t</p> <p>FACTORY SETTINGS OFF</p> | <p>DÉLKA HYGIENICKÉHO PROPLACHU HYGIENIC FLUSH DURATION</p> <p>TIME t</p> <p>FACTORY SETTINGS 5 s.</p> |
| SLD 04: ON / OFF | SLD 04: 2 - 62 s. | SLD 04: OFF 6, 8, 12, 24, 72, 168 h | SLD 04: 5 - 1200 s. |

CS Montážní návod
SK Montážny návod
EN Mounting instructions

RU Инструкция по монтажу
DE Montageanleitung
PL Instrukcja montażu

RO Instrucțiuni de montaj
ES Manual de instrucciones
FR Notice de montage

NL Montage instructie
LT Montavimo instrukcija
HU Szerelési útmutató

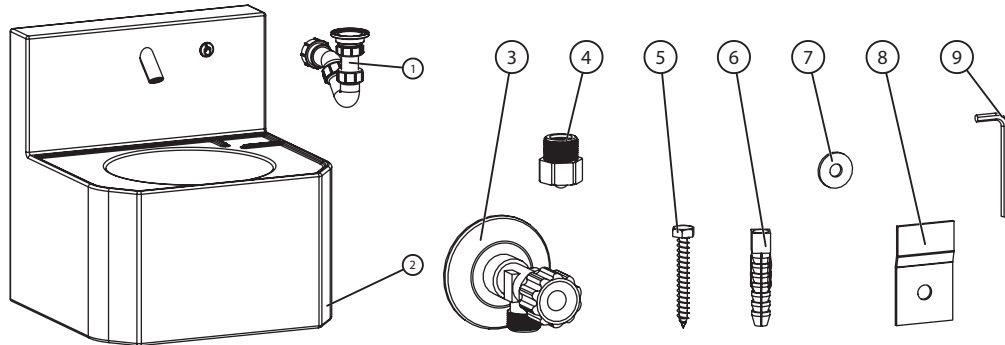
CS Specifikace dodávky
SK Špecifikácia dodávky
EN Supplied equipment

RU Спецификация поставки
DE Lieferumfang
PL Specyfikacja dostawy

RO Componente livrate
ES Especificación de suministro
FR Equipements fournies

NL Leveringsomvang
LT Tiekimo specifikacija
HU Tartozékok

SLUN 71P - Obj. č. (Code Nr.) - 93717



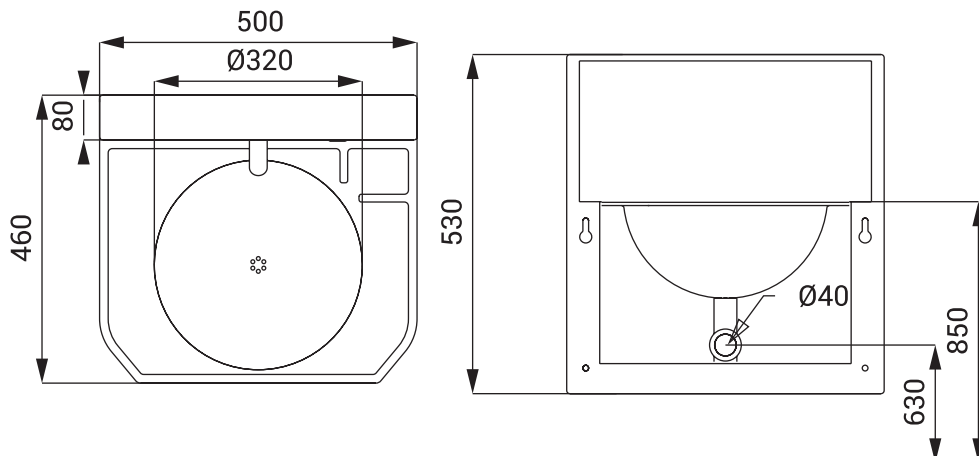
| Pozice / Position | Obj. číslo / Order num. | Počet / Quantity |
|-------------------|-------------------------|------------------|
| 1 | 46336 | 1 |
| 2 | | 1 |
| 3 | 08540 | 1 |
| 4 | 46480 | 1 |
| 5 | 45847 | 6 |
| 6 | 45782 | 6 |
| 7 | 45836 | 6 |
| 8 | 45780 | 2 |
| 9 | 45786 | 1 |

CS Rozměry
SK Rozmery
EN Dimensions

RU Размеры
DE Abmessungen
PL Rozmiary

RO Dimensiuni
ES Dimensiones
FR Dimensions

NL Afmetingen
LT Dydis
HU Méretek

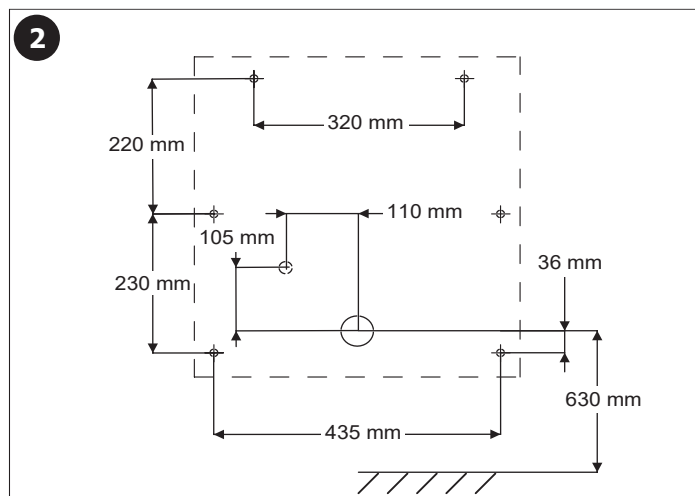
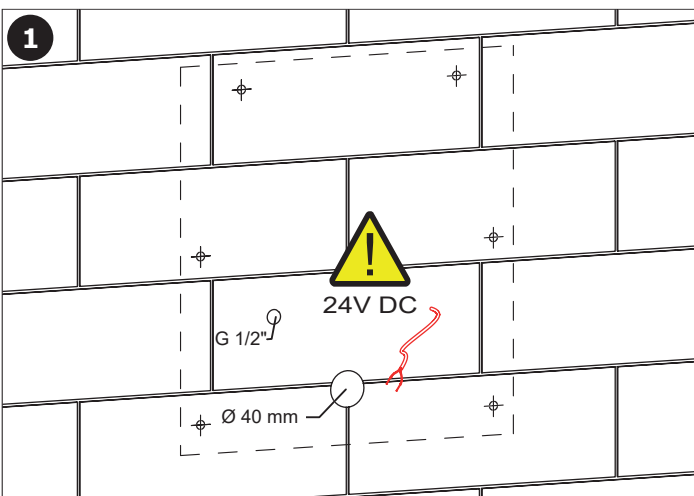


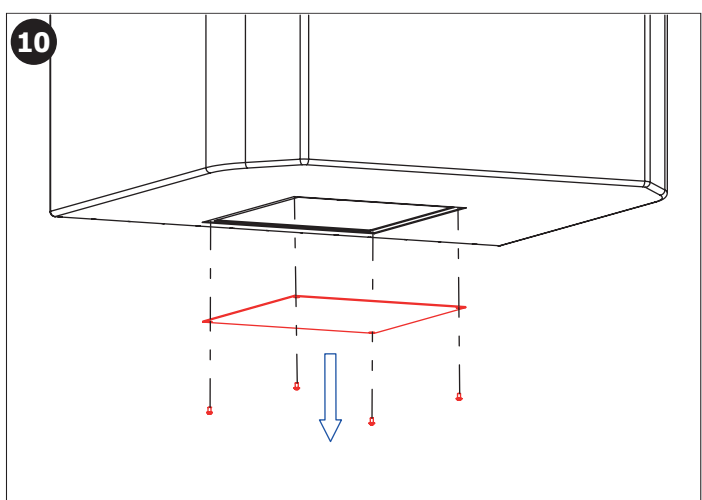
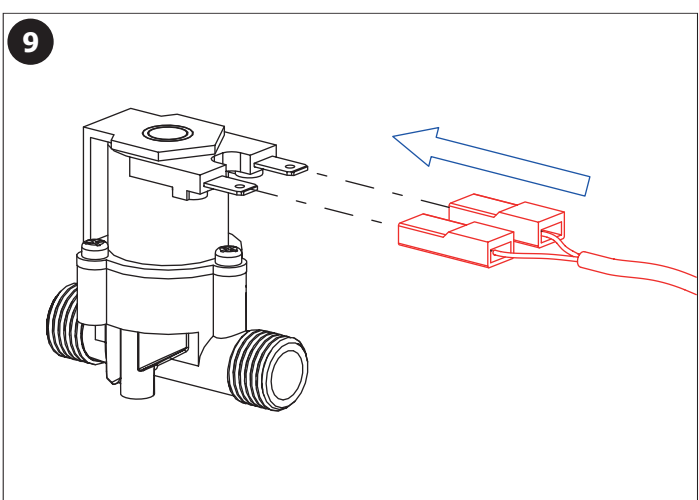
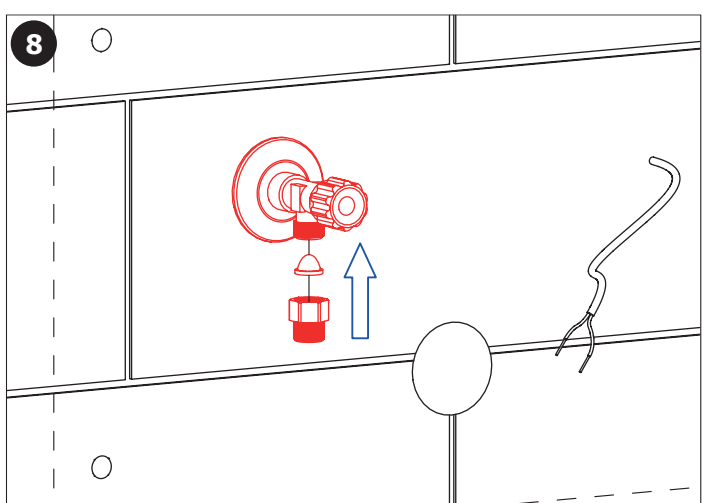
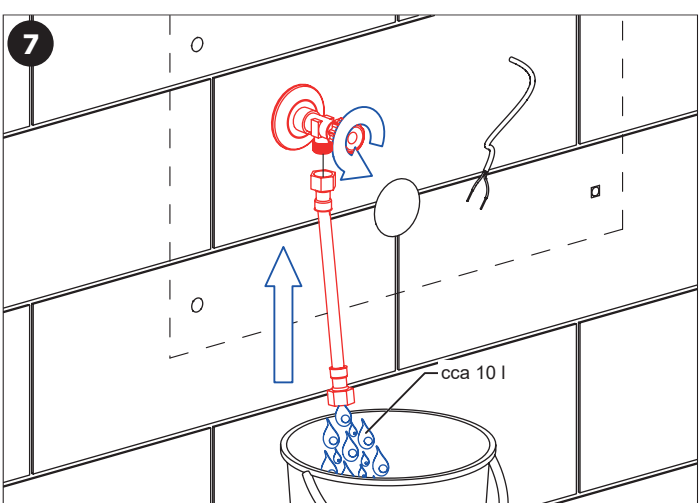
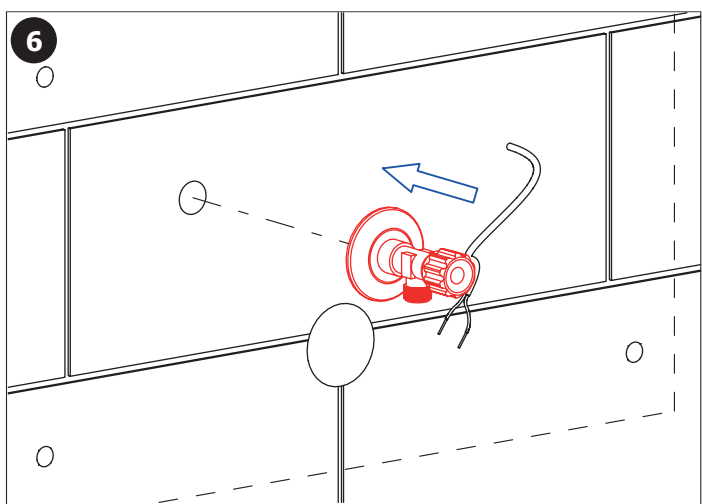
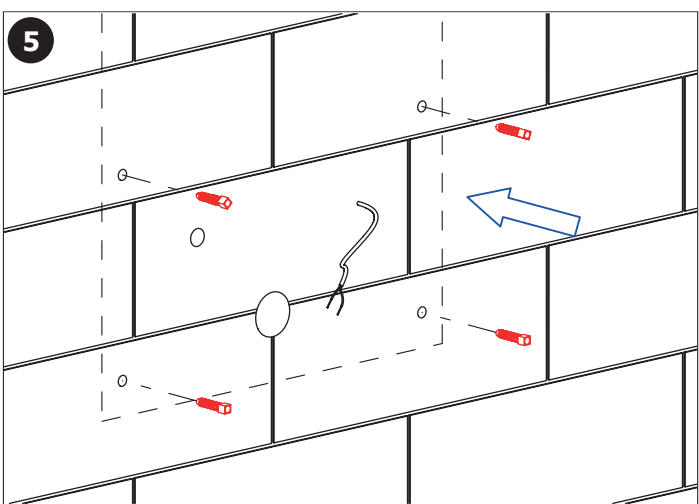
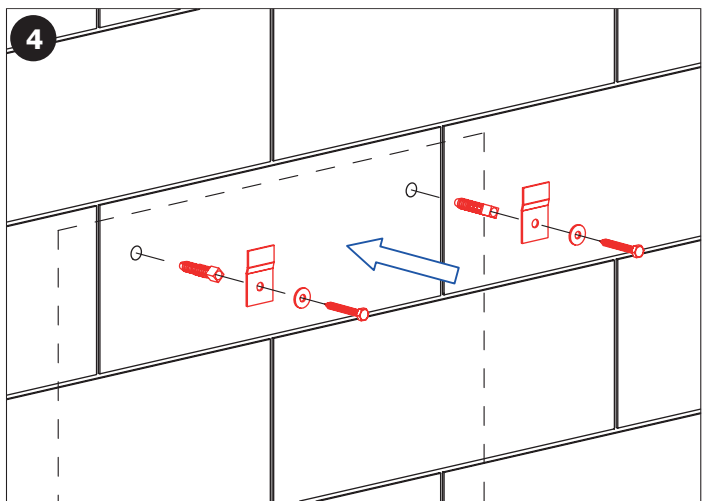
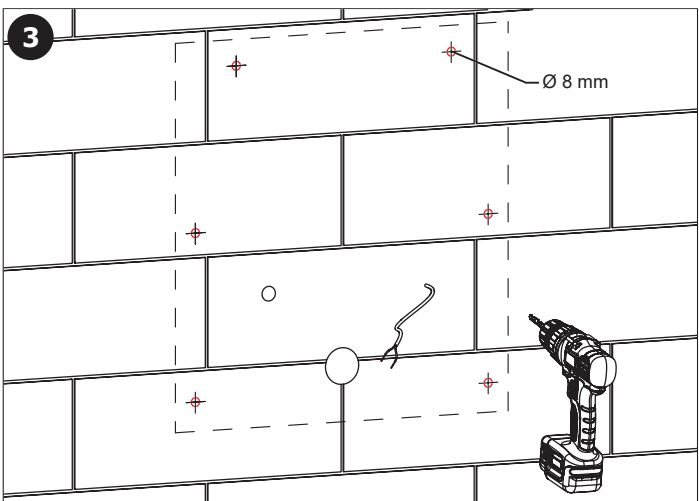
CS Instalace
SK Inštalácia
EN Installation

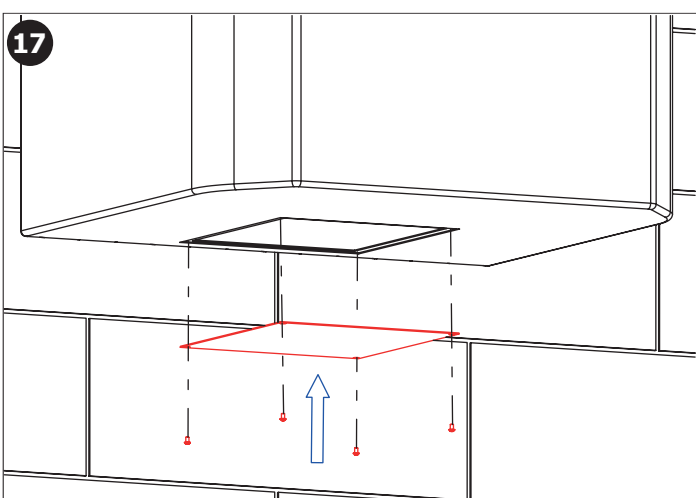
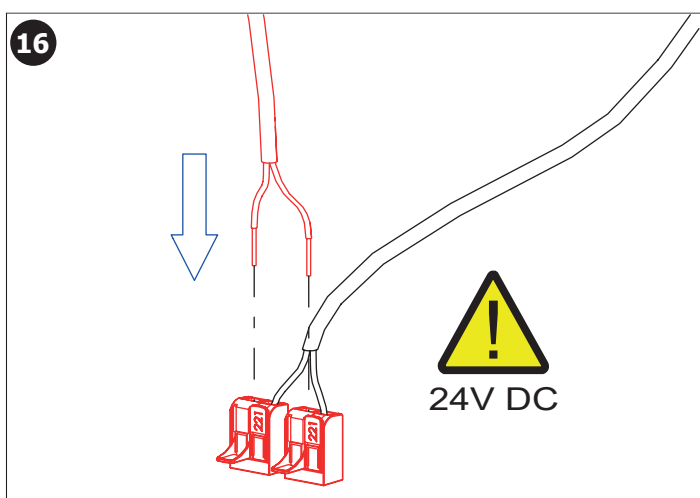
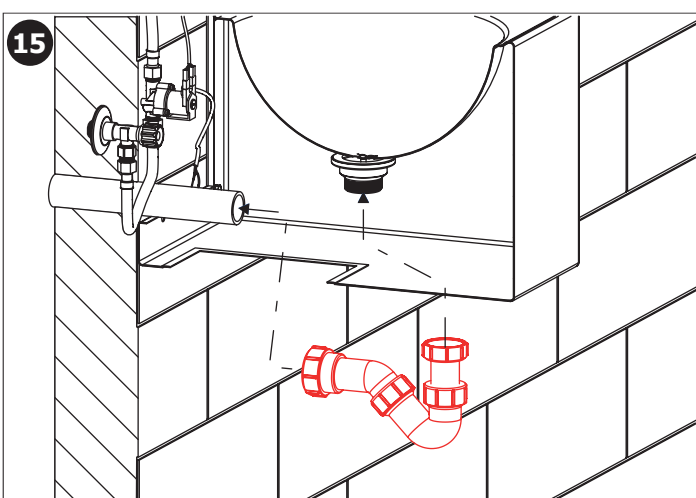
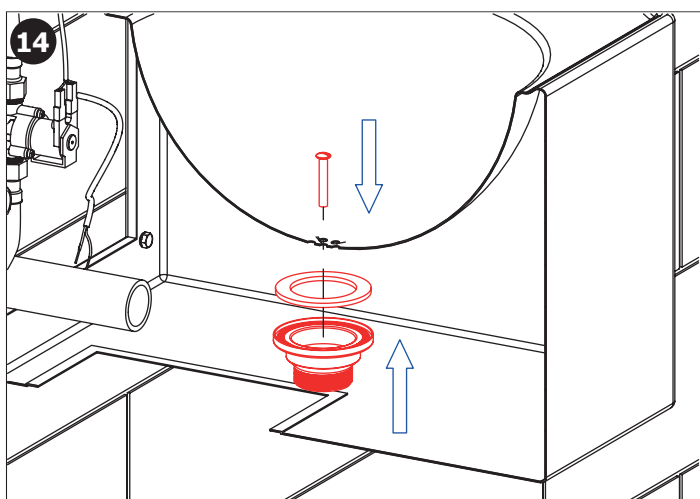
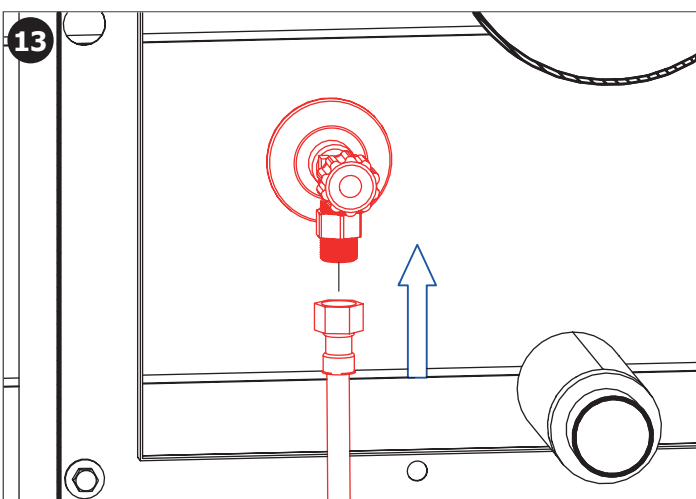
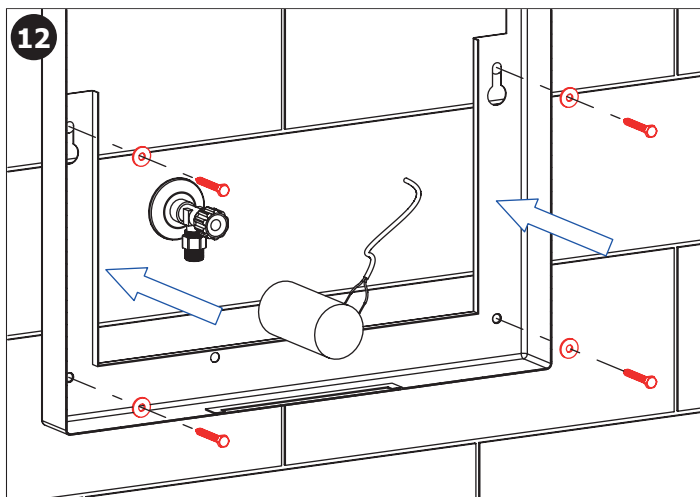
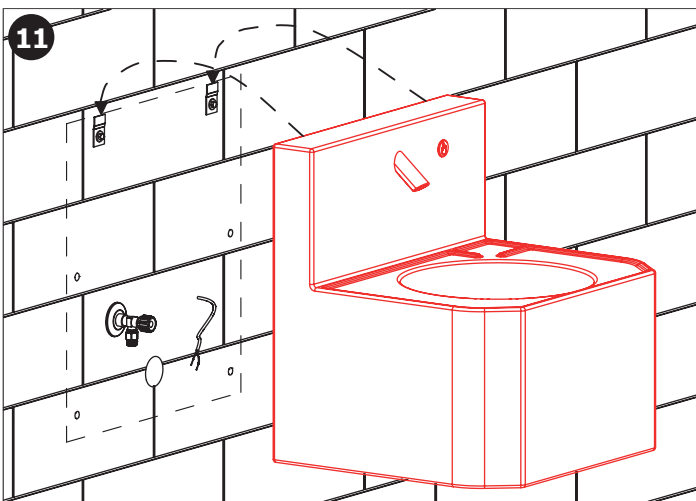
RU Схема включения и монтажа
DE Installation
PL Instalacja

RO Instalare
ES Instalación
FR Installation

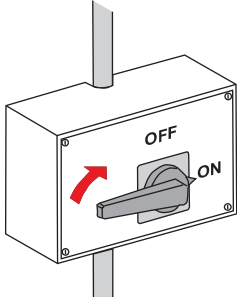
NL Installatie
LT Montavimo ir įjungimo schema
HU Beüzemelés







18



- CS** Pro správnu funkci musí byt výrobek trvale pod napäťim
(nepripojovať napájeci zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- SK** Pre správnu funkciu musi byt výrobok trvale pod napäťim
(nepripojoval napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- EN** It is necessary, for the proper function, to keep the unit under constant voltage
(don't connect the power supply unit behind the switch into the light circuit)!
- RU** Для бесперебойной работы, изделие должно быть постоянно под напряжением
(нельзя подключать источник питания за выключателем световой цепи)!
- DE** Für die richtige Funktion ist es erforderlich, die Einheit unter konstanter Spannung zu halten
(den Anschluss des Transformators nicht nach dem Schalter in einem Lichtstromkreis anschliessen)!
- PL** Dla prawidłowego działania urządzenia potrzebne jest stałe zasilanie
(nie podłączać zasilania urządzenia pod czujnik ruchu)!
- RO** Pentru o funcționare corespunzătoare unitatea trebuie să fie sub tensiune în mod constant
(nu conectați transformatorul după întreupătorul de la sistemul de iluminat)!
- ES** Para el funcionamiento correcto del producto debe estar sometido a tensión permanente
(no conecte la fuente de alimentación del interruptor de trás del circuito de iluminación)!
- FR** Pour le bon fonctionnement il est nécessaire de maintenir l'unité sous tension constante
(ne pas connecter l'alimentation derrière un interrupteur)!
- NL** Voor een goede functionaliteit is het noodzakelijk om de unit onder continue spanning te houden
(niet de voeding aansluiten achter de knop van het licht-circuit)!
- LT** Kad tinkamai veiktu yra būtina užtikrinti, kad vienetas būtų nuolatinėje įtamppoje
(neprijunginėkite maitinimo šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!
- HU** A megfelelő működéshez engedhetetlen, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsuk.
(a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük)!

Doporučené příslušenství

CS

- SLD 04** dálkové ovládání pro nastavení parametrů radarových splachovačů, piezo čidel a termických splachovačů
- SLZ 01Y** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 5 ks umyvadel
- SLZ 01Z** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 9 ks umyvadel
- SLZ 04Y** napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks umyvadel
- SLZ 04Z** napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks umyvadel
- SLZ 04X** napájecí zdroj 24 V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks umyvadel
- SLZ 06** napájecí zdroj 24 V DC pro max. 1 ks umyvadla
- SLA 56A** úsporný perlátor 3,8 l/min
- SLA 56B** úsporný perlátor 1,9 l/min

Recommended accessories

EN

- SLD 04** remote control for an adjustment of parameters of radar flushing units, piezo controls and thermal flushing devices
- SLZ 01Y** external power supply 24 V DC for operating of max 5 pcs. of washbasins
- SLZ 01Z** external power supply 24 V DC for operating of max 9 pcs. of washbasins
- SLZ 04Y** external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of washbasins
- SLZ 04Z** external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of washbasins
- SLZ 04X** external power supply 24 V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of washbasins
- SLZ 06** external power supply 24 V DC for operating of max. 1 pc. of washbasin
- SLA 56A** economical aerator 3,8 l/min
- SLA 56B** economical aerator 1,9 l/min

CS

Vzhledem k možnosti zanesení ventiliu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítku elektromagnetického ventiliu, dotavení šroubových spojů a dosadacích ploch konektorů. Veškeré nerezové díly je možné čistit pouze vodou, mydlem a měkkým hadrem. V žádém případě není možné použít agresivní a abrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme použít k čistení výrobek SLA 37 z nabídky Sanelu.

Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech.

Výrobce ujišťuje, že na výrobek je vydáno prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb.

SK

Vzhľadom k možnosti zanesenia ventiliu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1xročne kontroľu sítku elektromagnetického ventiliu, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacich plôch konektorov. Všetky nerezové diely je možné čistiť iba vodou, mydлом a jemnou handričkou, v žiadnom pripade nie je možné použiť agresívne a abrazívne čistiacie prostriedky. Doporučujeme použiť k čisteniu výrobok SLA 37 z ponuky Sanelu.

Po vybalení výrobku je potrebné s obalom postupovať podla zákona o obaloch.

Výrobca garantuje, že na výrobok je vydávané prehlásenie o shode v súlade so zákonom č. 22/1997 Sb.

EN

It is recommend to check up the sifter of electromagnetic valve once a year, because of there is a possibility that valve could be fouled up. Checking of tightening of screw conectors and connectors contact surfaces is also recommend once a year.

All stainless steel components should be cleaned only by water soap and soft rag. It is strictly forbidden to use aggressive and abrasive cleansers! We recommend to use for cleaning the product SLA 37 from SANELA assortment.

It is necessary to proceed according to the law about packaging material after unpacking of the product.

Producer assures that this product has declaration of conformity in accordance with the regulation 73/23/EHS and 92/31/EHS.

DE

Wegen der Möglichkeit, daß Ventil mit Schmutz vom Wasser verstopft kann sein, wird empfohlen, 1-mal pro Jahr Kontrolle des Siebes des elektromagnetischen Ventils, Nachziehung der Schraubverbindungen und Aufsitzflächen der Anschlüsse durchzuführen.

Alle Edelstahlteile und Chromierenteile wird möglich nur mit Wasser, Seife und weichem Tuch putzen. Nicht aggressive und abraderende Putzmittel benutzen! Wir empfehlen für die Reinigung das Produkt SLA 37, welches im SANELA – Sortiment erhältlich ist.

Dies ist erforderlich auf der Grundlage der gesetzlichen Bestimmungen für die Rücknahme und/oder Entsorgung von Verpackungsmaterial.

Wir, SANELA spol. s r.o. erklären dass dieser Product ist in Übereinstimmung mit die nächste Norm: 73/23/EHS und 92/31/EHS.

RU

Recomandăm curățirea filtrelor și a electrovalvei cel puțin o dată pe an, impuritățile din apă pot bloca electrovalva. Este recomandată și verificarea conexiunilor electrice, curățarea contactelor și strângerea suruburilor.

Componentele cromate și din oțel inox se vor curăta numai cu detergenti normali, apă și săpun. Este interzisă folosirea substanțelor și materialelor abrazive. Pentru întreținerea produselor din oțel inox recomandăm soluția SLA 37.

Gestionarea ambalajelor se va realiza conform legislației în vigoare.

Producătorul garantează că aceste produse au declaratii de conformitate care respectă reglementările 73/23/EHS și 92/31/EHS.

FR

Il est recommandé de vérifier le tamis de l'électrovanne une fois par an, afin de vérifier que la membrane ne soit pas encrassée. La vérification du serrage des vis et des surfaces de contact des connecteurs est également recommandé une fois par an.

Tous les composants en acier inoxydable doivent être nettoyés avec de l'eau savonneuse et un chiffon doux. Il est strictement interdit d'utiliser des nettoyants agressifs et abrasifs. Nous recommandons d'utiliser pour le nettoyage le produit SLA 37 de SANELA assortiment.

Conformément à la loi, il est nécessaire de se conformer à la procédure de déballage du produit.

Le fabricant garantie que ce produit est en conformité avec la réglementation 73/23/EHS et 92/31/EHS.

LT

Kadangi ventilius gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinių ventilių, patikrinti varžtelius įveržimą ir nuosėdas ant jungčių.

Valymui naudoti tik vandenį, muišį ir minkštą medžiagą. Jokiui būdu negalima naudoti abrazyvinį medžiagą turinčiu priemonių. Mes siūlome gaminių valymui naudoti SLA 37 iš kompanijos SANELA assortimento.

Išpakavus produkta būtina laikytis taisykliai atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuočė.

Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitinkamas deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.

NL

Ze względu na zanieczyszczenia znajdujące się w wodzie zaleca się przynajmniej 1x do roku przeprowadzić kontrolę stanu ситka w elektrozaworze, dokręcić śrubki na obudowie elektrozaworu i sprawdzić podłączenie konectorów.

Wszystkie wyroby ze stali nierdzewnej można czyścić tylko wodą, mydłem i miękką szmatką. W żadnym przypadku nie można czyścić środkami chemicznymi. Zaleca się używanie środka czyszczącego o nazwie SLA 37 z oferty Saneli.

Po wypakowaniu urządzenia zaleca się postępować zgodnie z instrukcją obsługi.

Producent posiada na swoje wyroby deklaracje zgodności na podstawie przepisu c.73/23/EHS i 92/31/EHS.

ES

Dada la posibilidad de obstrucción de la válvula por las impurezas del agua se recomienda llevar a cabo el control anual (una vez por año) del cedazo de la válvula de solenoide, el apretado de las conexiones de tornillo y las superficies del apoyo del conector.

Todas las piezas de acero inoxidable se pueden limpiar con agua, jabón y un paño suave. En cualquier caso, no es posible utilizar productos de limpieza agresivos y abrasivos. Recomendamos utilizar un producto de limpieza SLA 37 de Saneli.

Después de desembalar el producto es necesario proceder con el embalaje en acuerdo con la ley de los embalajes.

El productor asegura que este producto tiene declaración de conformidad de acuerdo con la ley núm. 73/23/EHS y 92/31/EHS.

PL

Het wordt aanbevolen om minimaal 1 x per jaar de bewegende delen van de kleppen te controleren en indien nodig schoon te maken. Ook is het verstandig om aansluiting en schroeven te controleren of deze nog vast zitten.

Alle roestvaststaal onderdelen moeten schoongemaakt worden met water, zeep en een zachte doek. Het is ten strengste verboden om een agressief en/of schurend middel te gebruiken. Wij bevelen aan om het schoonmaakmiddel van Saneli te gebruiken (SLA 37).

Het is verplicht om de wet in acht te nemen betreffende het omgaan met verpakkingsmateriaal.

De producten worden geleverd met een verklaring van overeenstemming met 73/23/EHS en 92/31/EHS.

HU

Fennáll annak a lehetősége, hogy a szelep a vízben lévő szennyeződések miatt eltömődik, ezért ajánlott évente egyszer a mágnésszelep szűréjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánhúzása.

A rostszármány részeket kizárolag vizsel, szappannal és puha kendővel szabad tisztítani. Aggresszív, csiszoló hatású tisztítószerek használata tilos. Ajánljuk a Sanela SLA 37 típusú tisztítószerenek használatát.

Minden előirányzatlan törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz.

A SANELA s r.o. kijelenti, hogy ez a termék az alábbi normáknak megfelelően készült:

73/023/EEC és 89/336/EEC. pótalkatrész biztosításához.