



EN ISO 9001:2015

SLUN 62E

Nerezová pitná fontánka s automaticky ovládaným výtokem, 24 V DC
Stainless steel wall hung automatic drinking fountain, 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

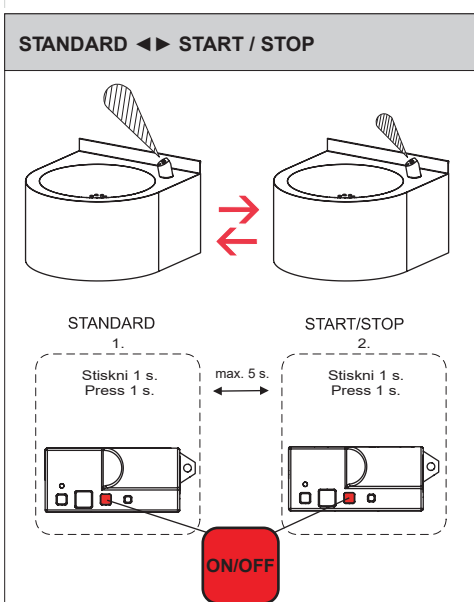
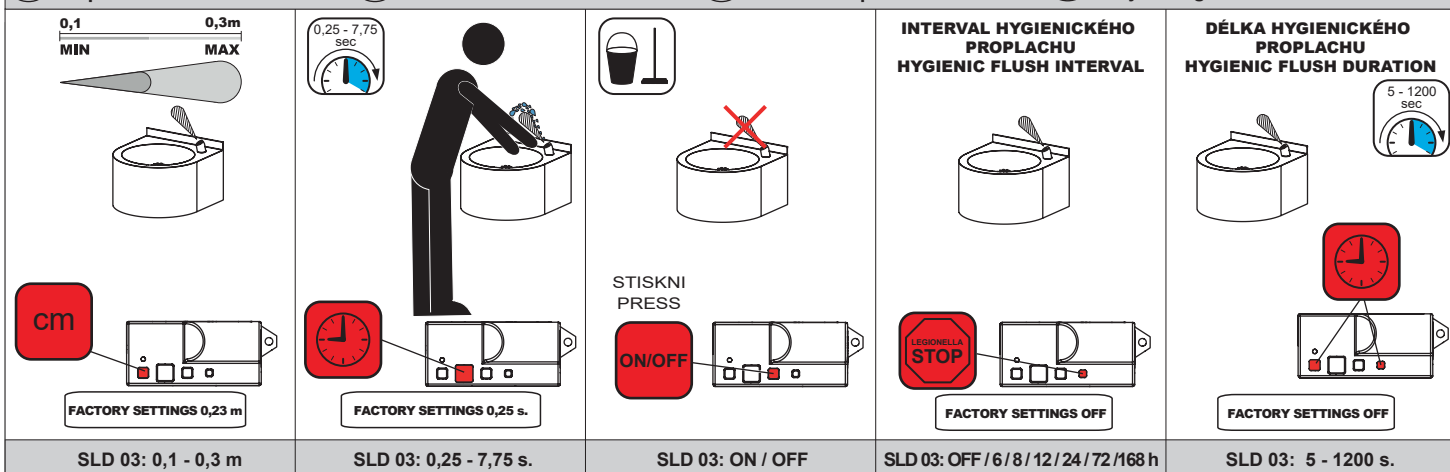


(CS) Vlastnosti
(SK) Vlastnosti
(EN) Properties

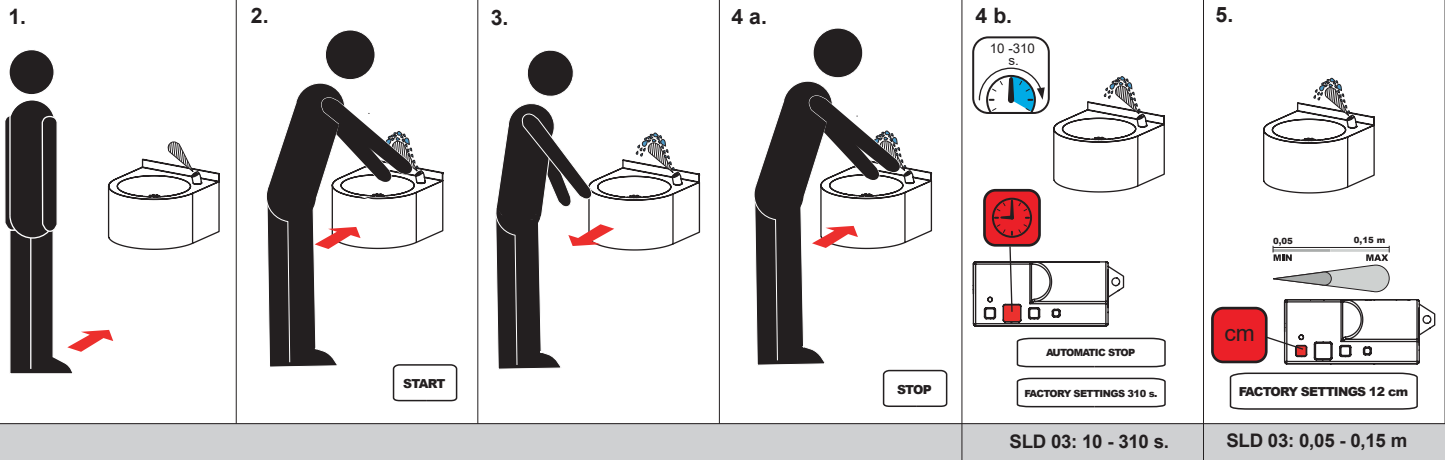
(RU) Технические характеристики
(DE) Eigenschaften
(PL) Właściwości

(RO) Proprietăți
(ES) Características
(FR) Caractéristiques

(NL) Eigenschappen
(LT) Techninės charakteristikos
(HU) Tulajdonságok



START/STOP



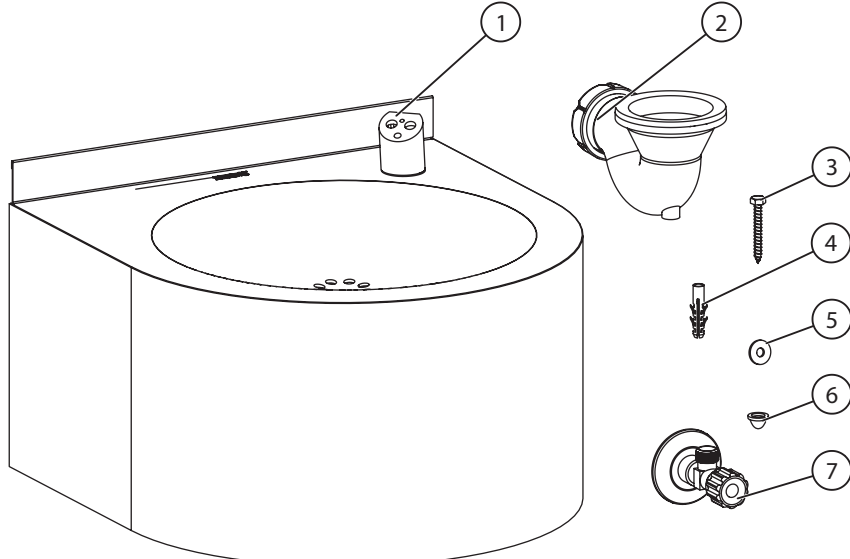
(CS) Specifikace dodávky
 (SK) Špecifikácia dodávky
 (EN) Supplied equipment

(RU) Спецификация поставки
 (DE) Lieferumfang
 (PL) Specyfikacja dostawy

(RO) Componente livrare
 (ES) Especificación de suministro
 (FR) Equipements fournies

(NL) Leveringsomvang
 (LT) Tiekimo specifikacija
 (HU) Tartozékok

SLUN 62E - Obj. č. (Code Nr.) - 93621



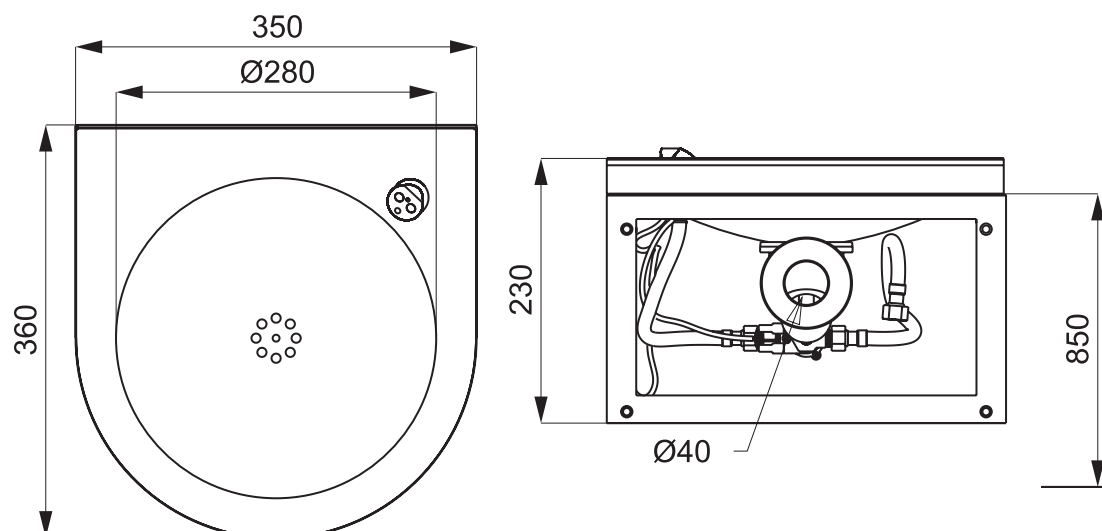
Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	45531	1
2		1
3		4
4		4
5		2
6	46268	1
7	08540	1

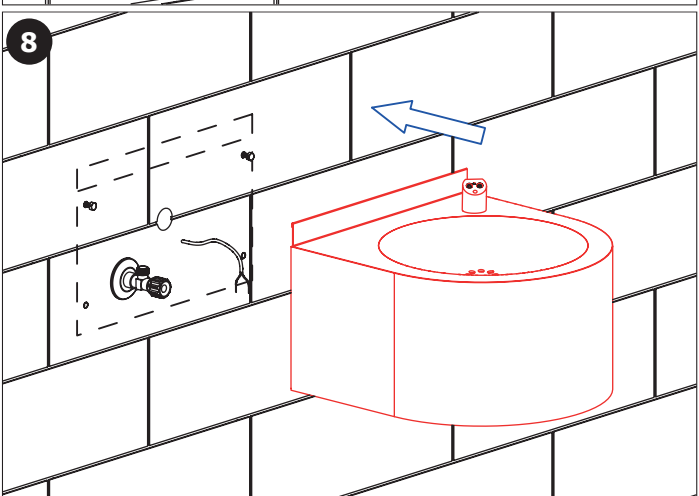
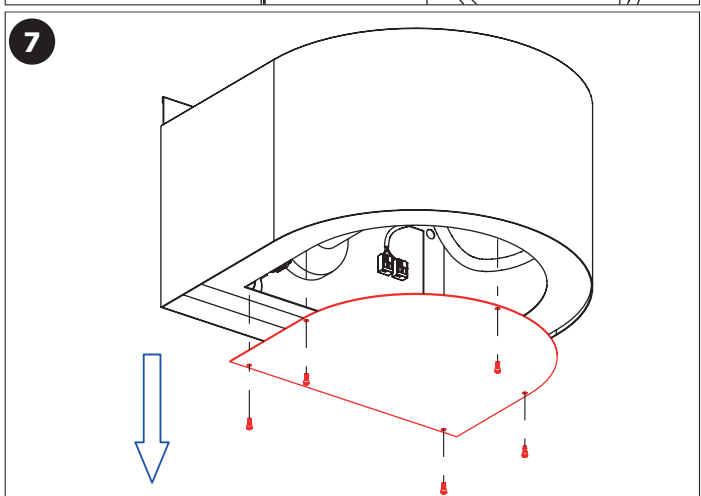
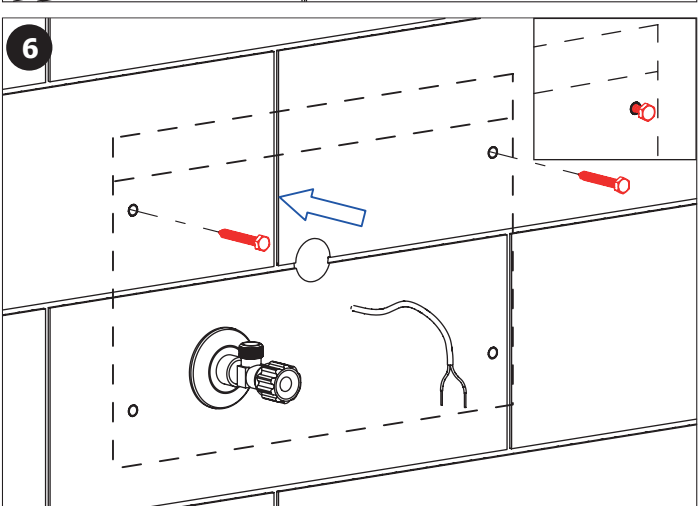
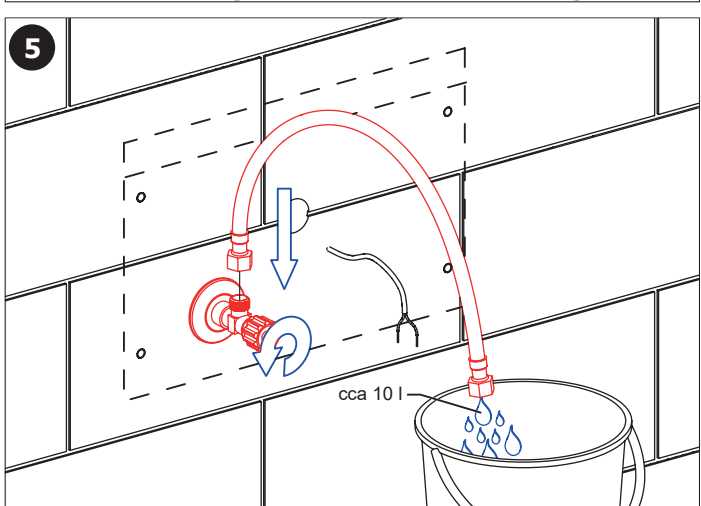
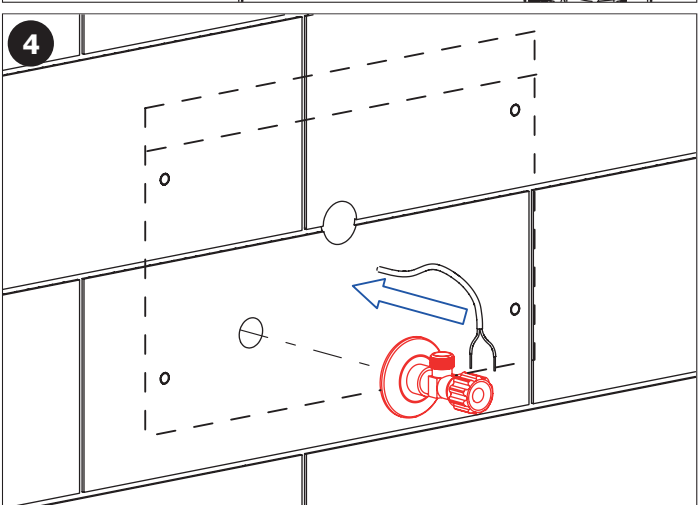
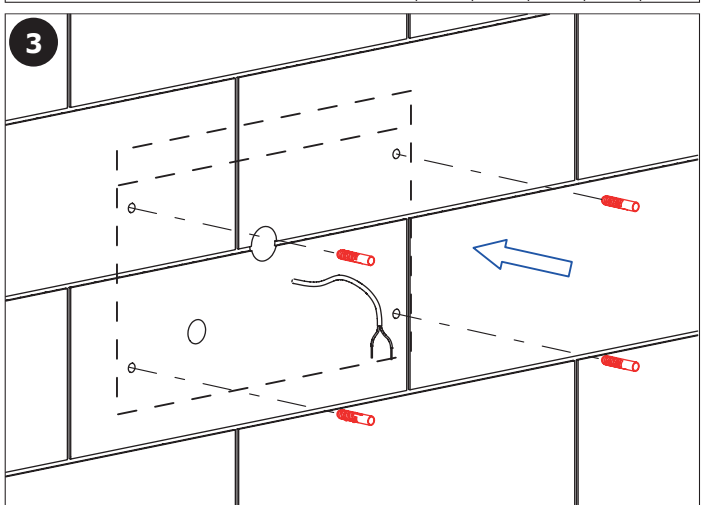
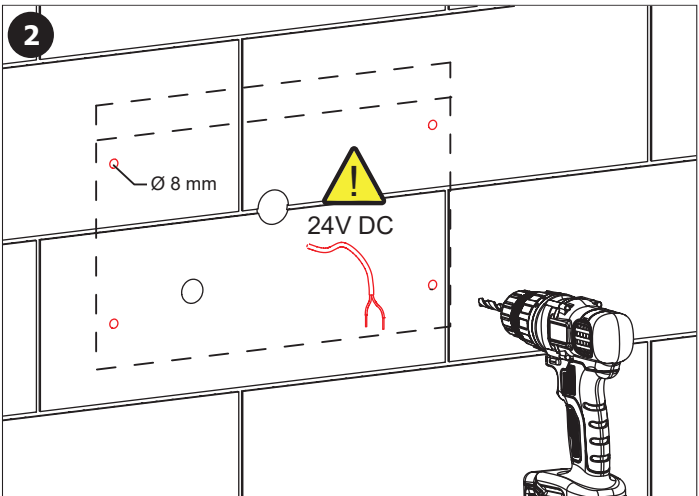
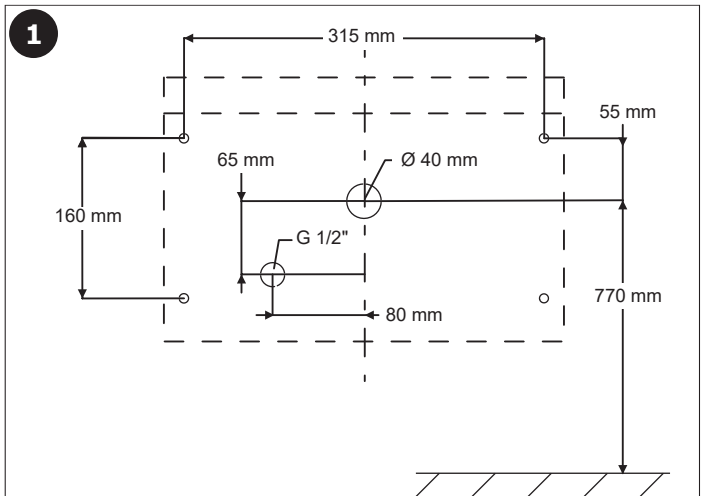
(CS) Rozměry
 (SK) Rozmery
 (EN) Dimensions

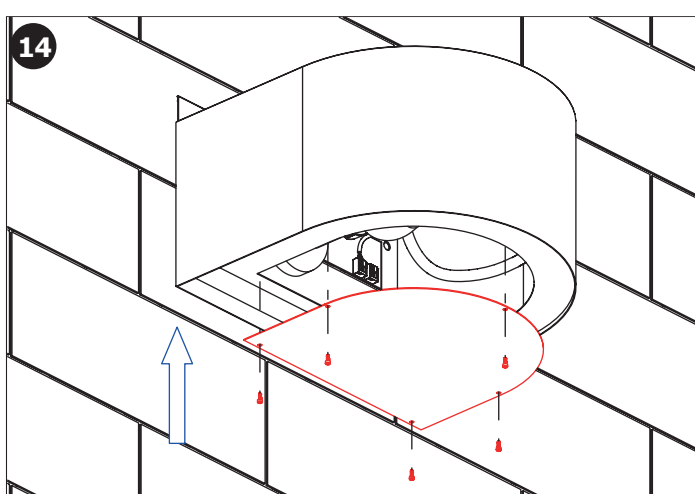
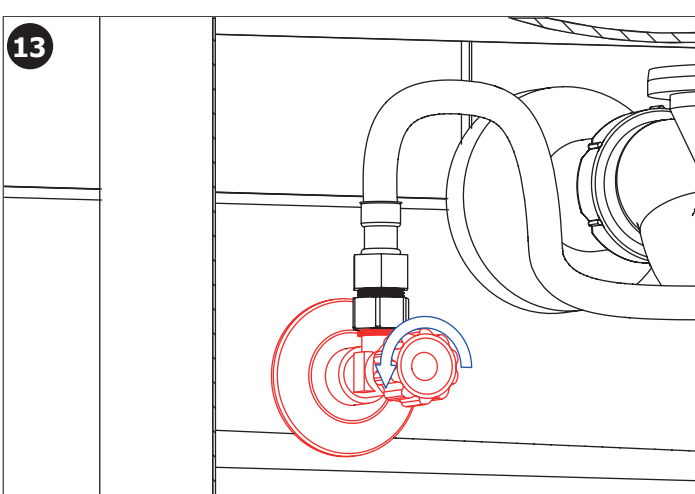
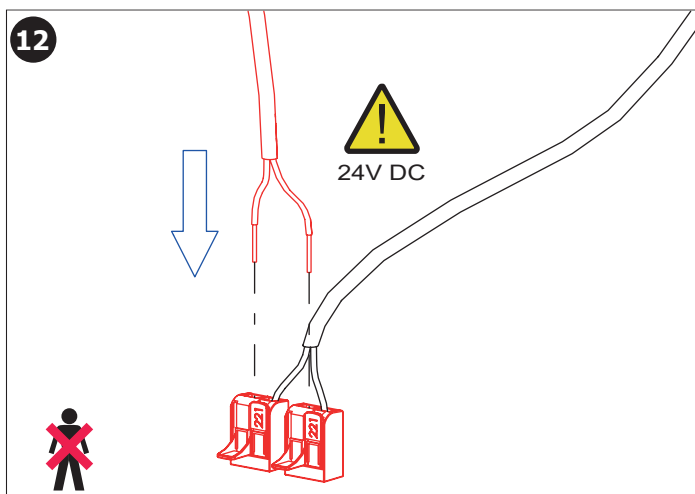
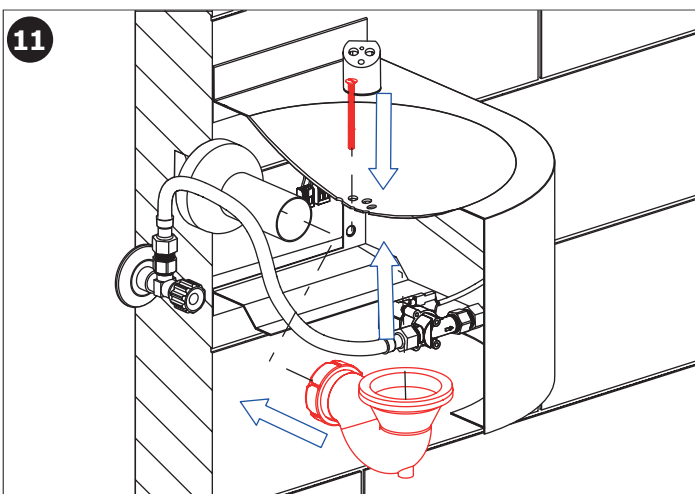
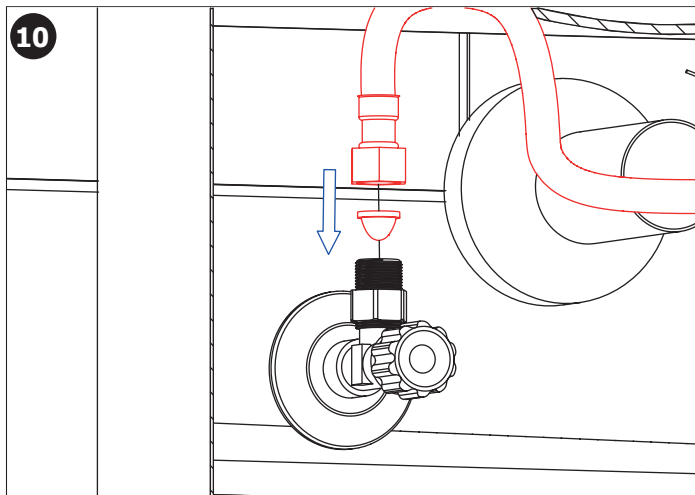
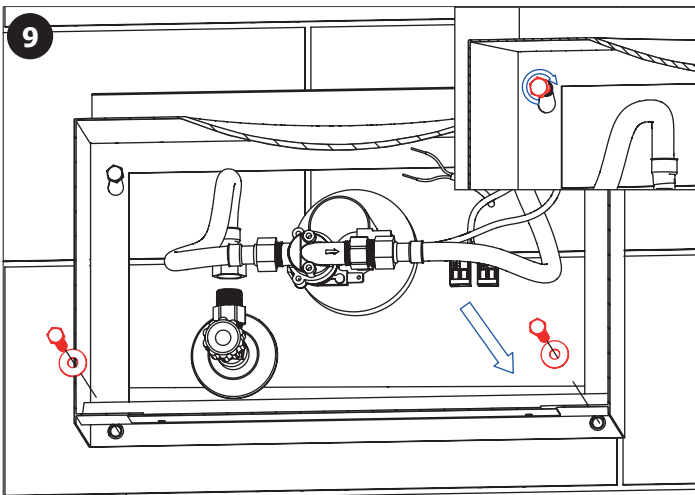
(RU) Размеры
 (DE) Abmessungen
 (PL) Rozmiary

(RO) Dimensiuni
 (ES) Dimensiones
 (FR) Dimensions

(NL) Afmetingen
 (LT) Dydis
 (HU) Méretek







15

Pro správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (neprípojovať napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!

(CS) Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (neprípojovať napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!

(SK) Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napäťom (neprípojovať 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 (не 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 întrerupătorul 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 įtamboje (neprijunginėkite maitinimo šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!

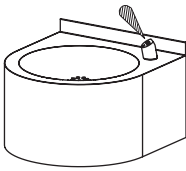
(HU) A megfelelő működéshez elengedhetetlen, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsk. (a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük!)

16



17

0,1
MIN
MAX
0,3m



AUTOMATIC 5s.

Doporučené příslušenství

CS

- SLZ 01Y** napájecí zdroj 24V DC pro max. 5 ks fontánek
- SLZ 01Z** napájecí zdroj 24V DC pro max. 9 ks fontánek
- SLZ 04Y** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 5 ks fontánek
- SLZ 04Z** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 9 ks fontánek
- SLZ 04X** napájecí zdroj 24V DC na DIN lištu, pro max. 15 ks fontánek
- SLD 03** universální dálkové ovládání

Recommended accessories

EN

- SLZ 01Y** external power supply 24V DC for operating of max 5 pc. of fountains
- SLZ 01Z** external power supply 24V DC for operating of max 9 pc. of fountains
- SLZ 04Y** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 5 pcs. of fountains
- SLZ 04Z** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 9 pcs. of fountains
- SLZ 04X** external power supply 24V DC on DIN rail, for operating of max. 15 pcs. of fountains
- SLD 03** universal remote control for setting of infra-red sensors

[\(CS\) Další informace](#)
[\(RU\) Дополнительные информации](#)
[\(SK\) Ďalšie informácie](#)
[\(DE\) Weitere Informationen](#)
[\(EN\) More information](#)
[\(PL\) Więcej informacji](#)
[\(RO\) Mai multe informații urmeaza](#)
[\(NL\) Meer informatie](#)
[\(ES\) Más información](#)
[\(LT\) Daugiau informacijos](#)
[\(FR\) Plus d'information](#)
[\(HU\) További Információ](#)

CS

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

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.

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 Schrauberbindungen 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.

RO

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

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

Gestionarea ambalajelor se va realiza conform legislației în vigoare.

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

PL

Учитывая возможность засорения вентиля грязью, присыпаемой водой, рекомендуется 1 раз в год выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, затянув резьбовые соединения и зажимы конекторов.

Все нержавеющие части можно чистить только водой, мылом и мягкой тряпкой. Ни в коем случае нельзя применять агрессивные и абразивные чистящие средства. Мы предлагаем использовать для очистки изделие SLA 37 из ассортимента компании SANELA.

Утилизация упаковочного материала должна производиться в соответствии с законом. Производитель подтверждает, что у этого изделия есть Декларация Соответствия в соответствии с нормами 73/23/EHS и 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 Sanelia.

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.

FR	NL
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Conformément à la loi, il est nécessaire de se conformer à la procédure de déballage du produit.</p> <p>Le fabricant garantie que ce produit est en conformité avec la réglementation 73/23/EHS et 92/31/EHS.</p>	<p>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.</p> <p>Alle roestvaststalen 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 Sanela te gebruiken (SLA 37).</p> <p>Het is verplicht om de wet in acht te nemen betreffende het omgaan met verpakkingsmateriaal.</p> <p>De producten worden geleverd met een verklaring van overeenstemming met 73/23/EHS en 92/31/EHS.</p>
LT	HU
<p>Kadangi ventilis gali užsiteršti vandenye esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventilių, patikrinti varžteliai įveržimą ir nuosėdas ant jungčių.</p> <p>Valymui naudoti tik vandenį, muišą ir minkštą medžiagą. Jokiu būdu negalima naudoti abrazyviniu medžiagų turinčiu priemonių. Mes siulome gaminių valymui naudoti SLA 37 iš kompanijos SANELA assortimento.</p> <p>Išpakavus produktą būtina laikytis taisykių atsižvelgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuočė.</p> <p>Gaminio garantuoja, kad šis produktas turi atitinkamas deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.</p>	<p>Fennáll annak a lehetősége, hogy a szelep a vizben lévő szennyeződések miatt eltömödik, ezért ajánlott évente egyszer a mágnesszelep szűréjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánhúzása.</p> <p>A rozsdamentes részeket kizárolag vízzel, szappannal és puha kendővel szabad tisztítani. Agresszív, csiszoló hatású tisztítóserek használata tilos. Ajánljuk a Sanela SLA 37 típusú tisztítószerének használatát.</p> <p>Mindez elengedhetetlen a törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz.</p> <p>A SANELA s pol s.r.o. kijelenti, hogy ez a termék az alábbi normáknak megfelelően készült: 73/023/EEC és 89/336/EEC. pótalkatrész biztosításához.</p>