



Pisoár Caprino Plus Rimless s radarovým splachovačom, 230 V AC
Urinal Caprino Plus Rimless with a radar flushing unit, 230 V AC

CS Návod na použití	RU Инструкция по эксплуатации	RO Instrucțiuni de utilizare	NL Gebruiksaanwijzing
SK Návod na použitie	DE Gebrauchsanleitung	ES Instrucciones de uso	LT Naudojimosi instrukcija
EN Instructions for use	PL Instrukcja użytkowania	FR Mode d'emploi	HU Használati útmutató

CS STANDARDNÍ funkce	RU СТАНДАРТНАЯ программа	RO Funcționare în regim STANDARD	NL Standaard functies
SK Funkcia	DE Funktion	ES Función estándar	LT STANDARTINĖ programa
EN Function	PL Funkcja	FR Fonction	HU Működés

<p>1.</p>	<p>2.</p> <p>min. 10 s.</p>	<p>3.</p>	<p>4.</p> <p>6h, 24h, 48h, 72h</p>	<p>velikost oka sita ≤ 90 μm sieve dimension ≤ 90 μm</p> <p>0,1 - 0,6 MPa</p> <p>H₂O</p>
-----------	-----------------------------	-----------	------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------

<ul style="list-style-type: none"> CS Aktivační čas SK Aktivačný čas EN Using time RU время использования DE Der Zeit nutzen PL Czas aktywacji RO Timp de utilizare ES Tiempo de activación FR temps d'utilisation NL Tijd gebruik LT naudojimosi trukmė HU Használati idő 	<p>FACTORY SETTINGS 10 s.</p>	<p>0,5 - 15,5 s.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	----------------------

<ul style="list-style-type: none"> CS Čas splachování SK Čas splachovanie EN Flushing time RU продолжительность смыва DE Wasserlaufzeit PL Czas splukiwania RO Timp de spălare ES Tiempo de enjuagar FR temps de rinçage NL Spoeltijd LT vandens nuleidimo trukmė HU Öblítési idő 	<p>FACTORY SETTINGS 3 s.</p>	<p>0,5 - 15,5 s.</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	----------------------

Změna parametrů
Parameter settings

SLD 04

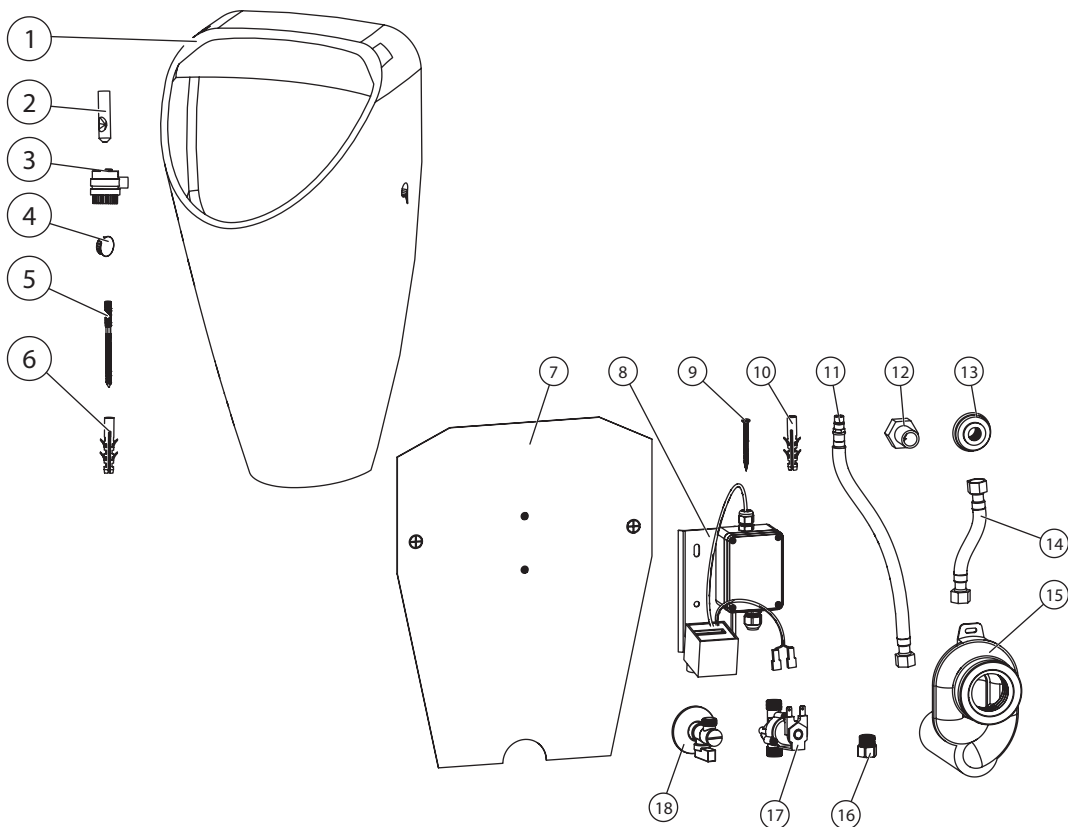
CS Specifikace dodávky
SK Špecifikácia dodávky
EN Supplied equipment

RU Спецификация поставки
DE Lieferumfang
PL Specyfikacja dostawy

RO Componente livrate
ES Especificación de suministro
FR Equipements fournis

NL Leveringsomvang
LT Tiekimo specifikacija
HU Tartozékok

SLP 49RZ - Obj. č. (Code Nr.) - 01495



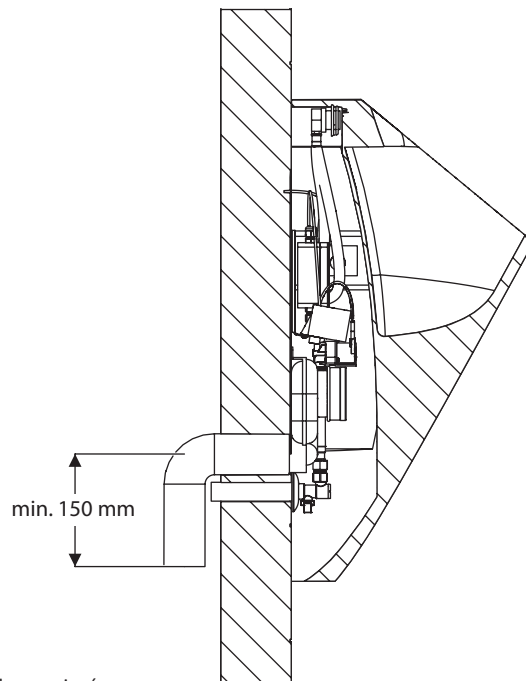
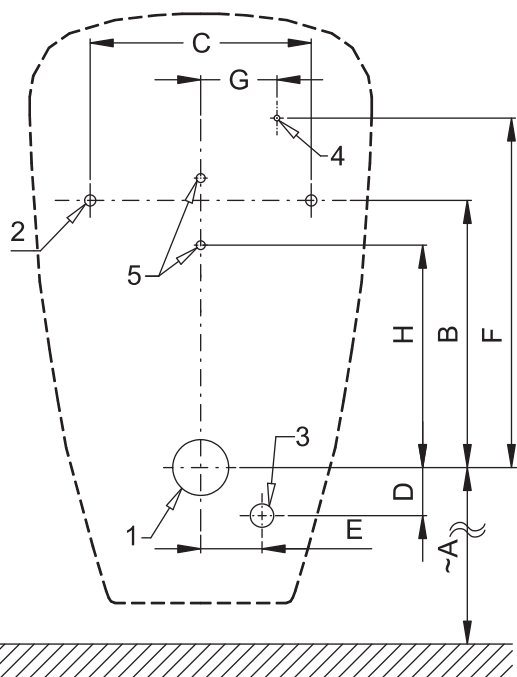
Pozice / Position	Obj. číslo / Order num.	Počet / Quantity
1	48889	1
2		2
3		2
4		2
5	46653	2
6	46652	2
7	48874	1
8	50275	1
9	45845	2
10	45782	2
11	46141	1
12	44570	1
13	44737	1
14	44613	1
15	45252	1
16	46480	1
17	45936	1
18	45940	1

CS Stavební přípravenost
SK Stavebná príprava
EN Technical Drawing

RU Технический рисунок
DE Technische Zeichnung
PL Zestawienie budowlane

RO Schita Tehnica
ES Dibujos técnicos
FR Dessin technique

NL Technische Tekening
LT Techninis brėžinys
HU Műszaki rajz



KÓTY [mm]	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
DIMENSIONS [mm]	400	260	240	50	60	350	60	215				

CS

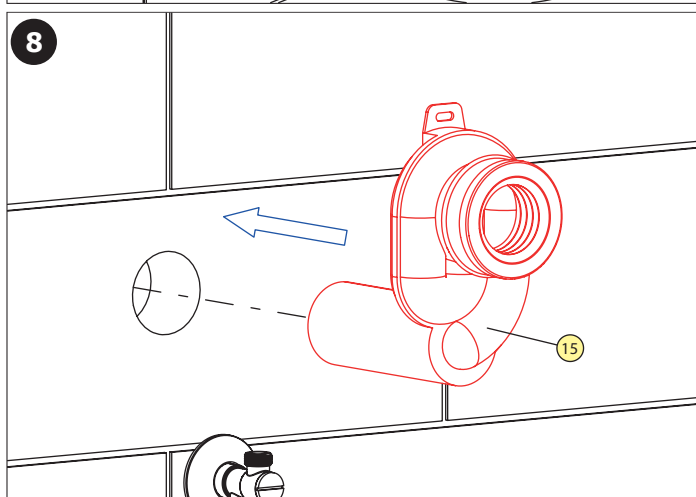
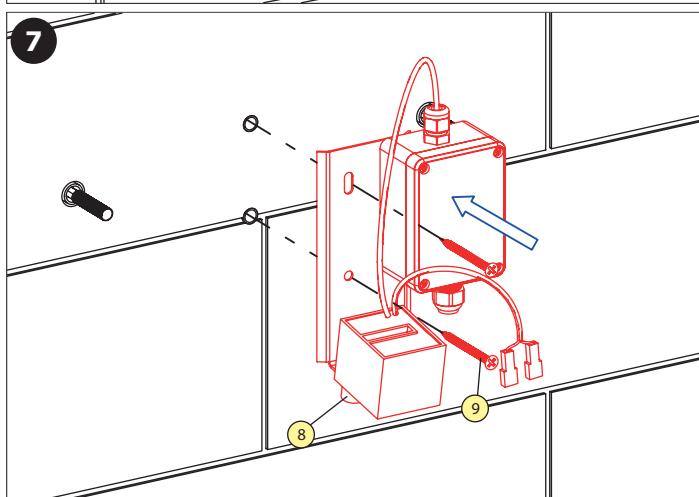
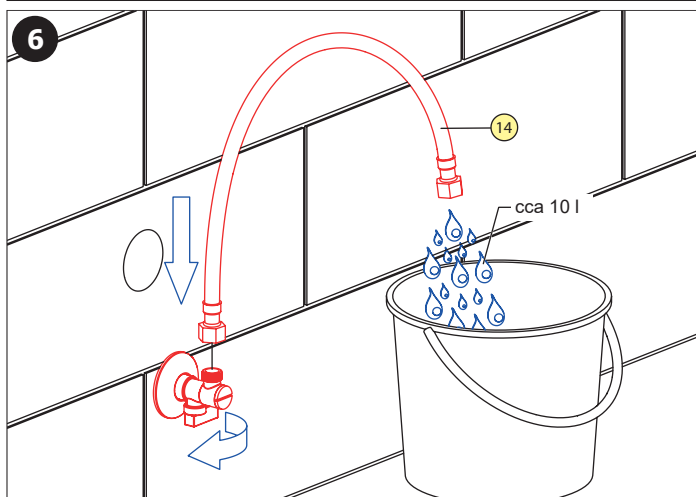
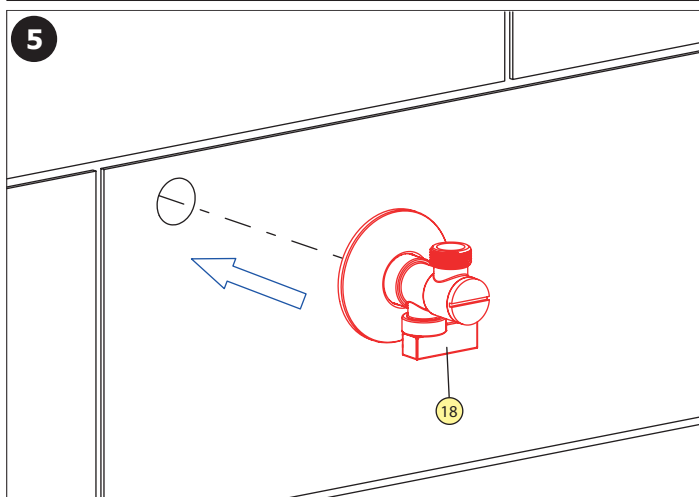
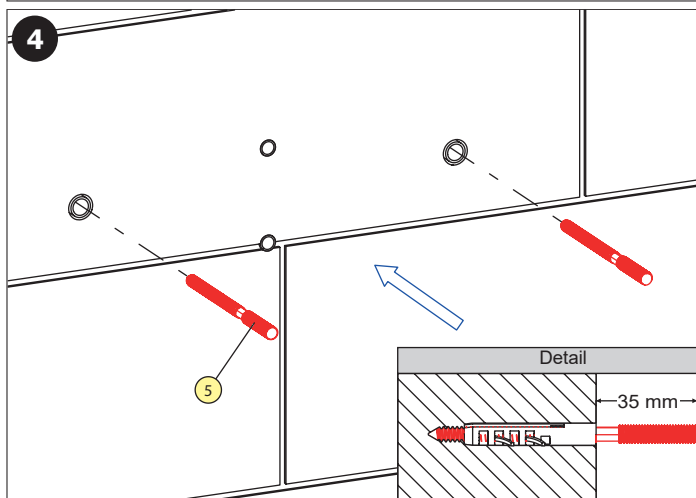
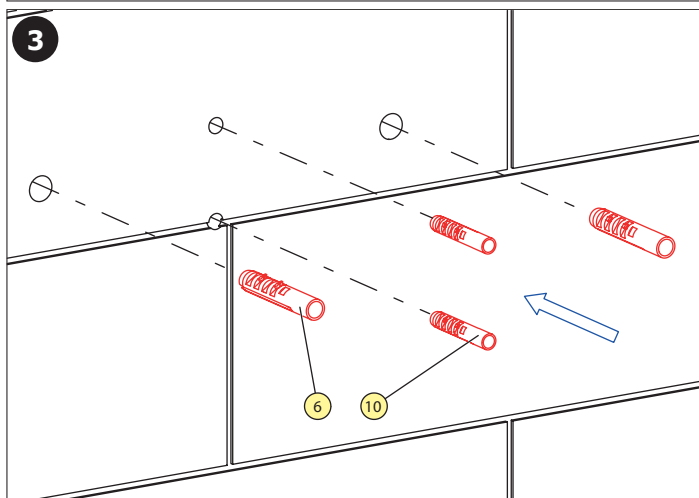
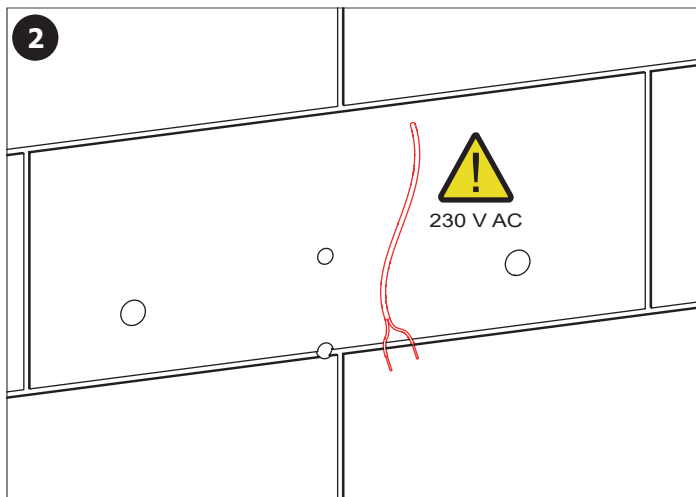
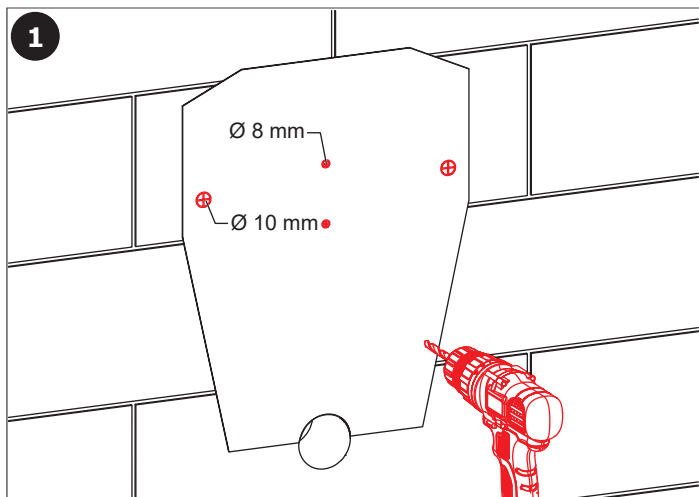
- 1 - odpadní potrubí Ø 50 mm
- 2 - otvory pro uchycení pisoáru
- 3 - přívod vody G1/2"
- 4 - napájecí kabel 230 V AC
- 5 - otvory pro uchycení elektroniky

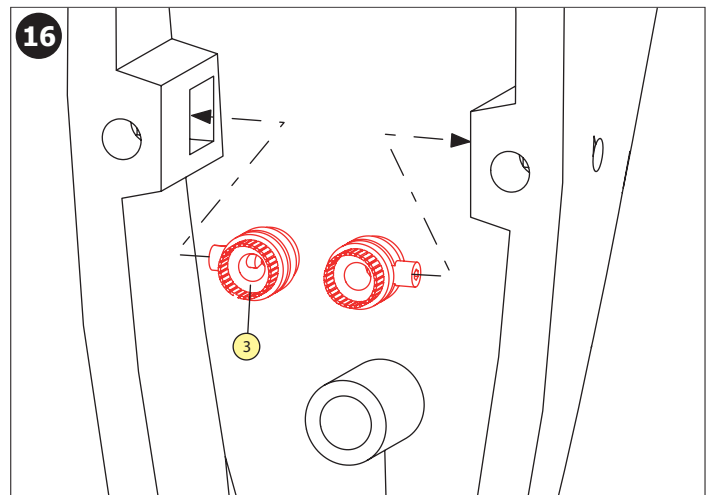
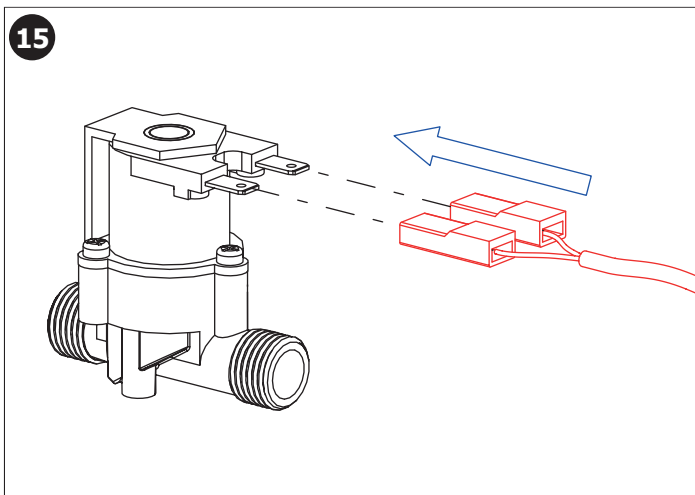
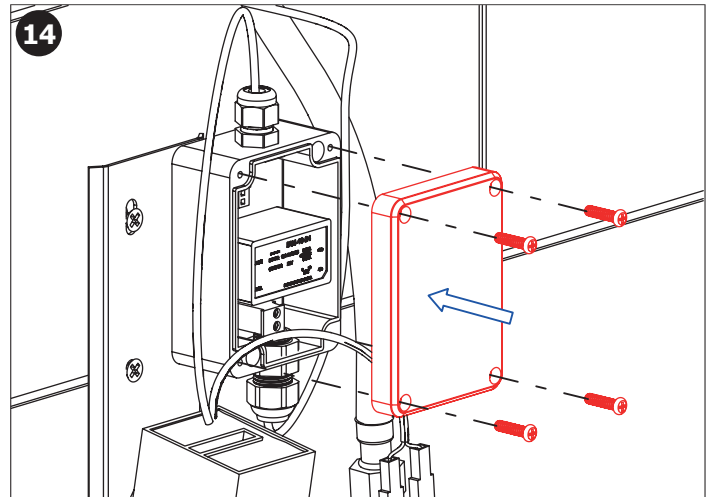
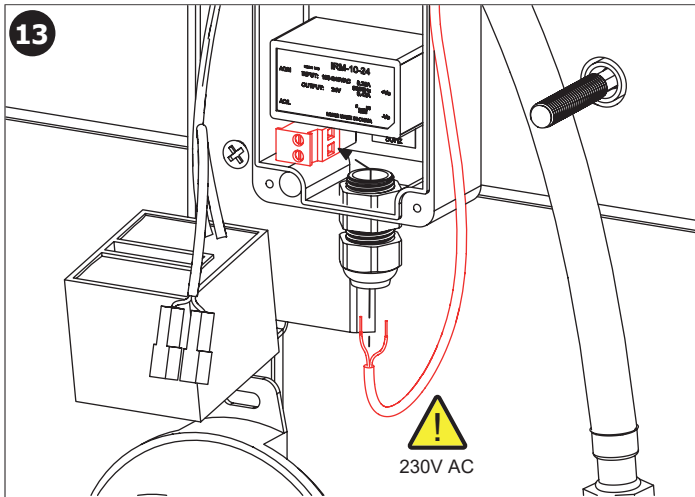
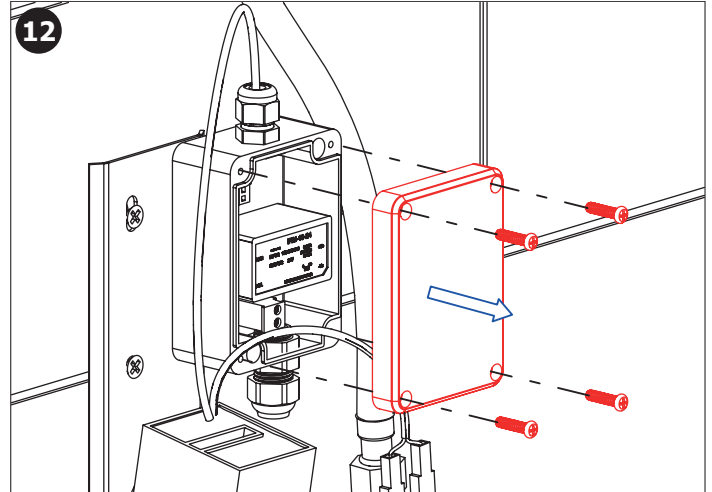
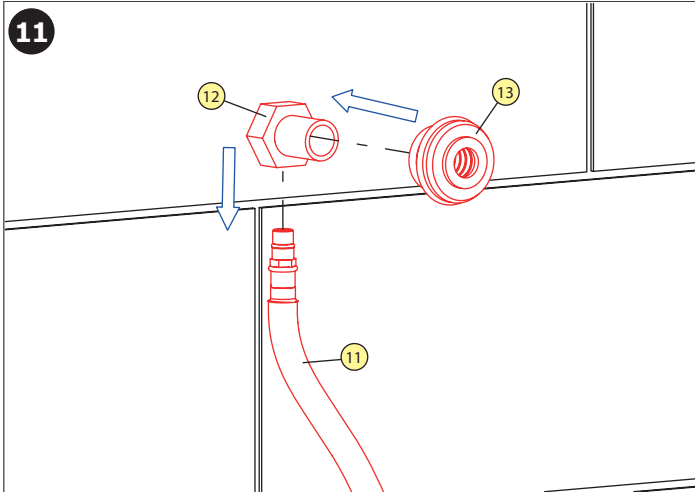
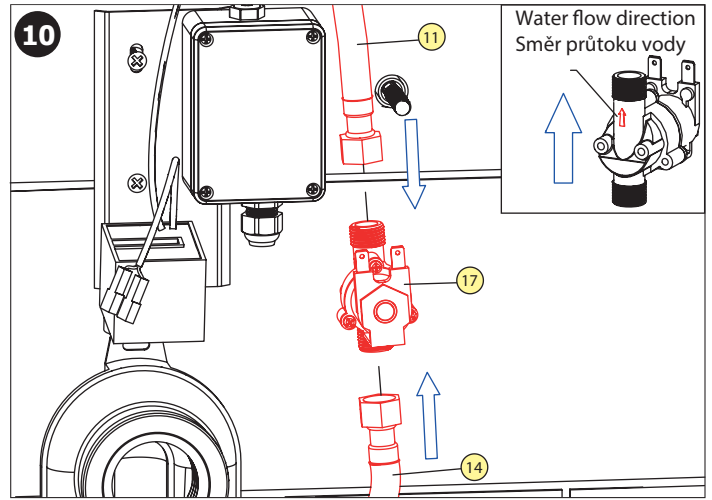
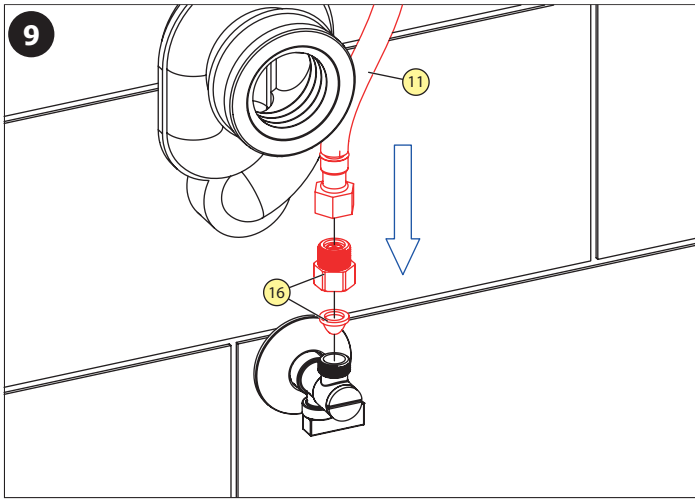
EN

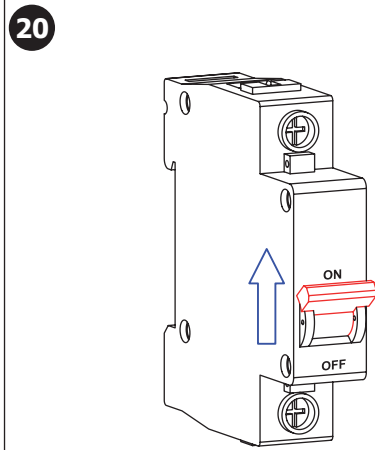
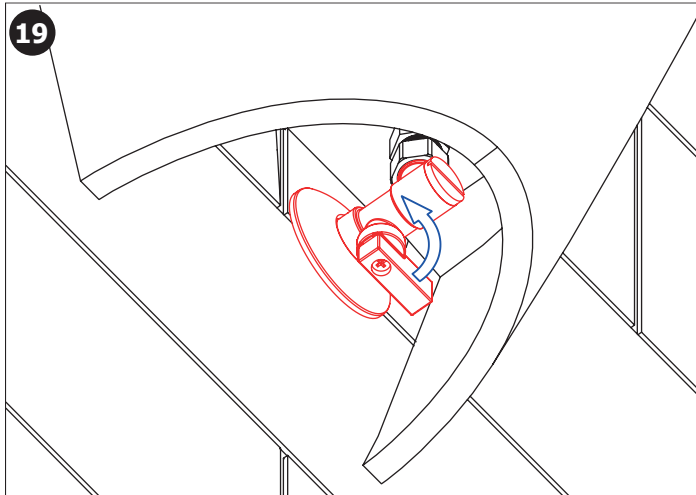
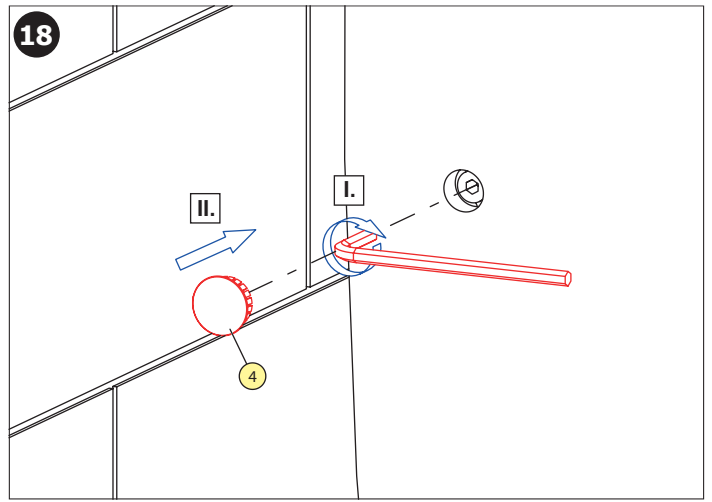
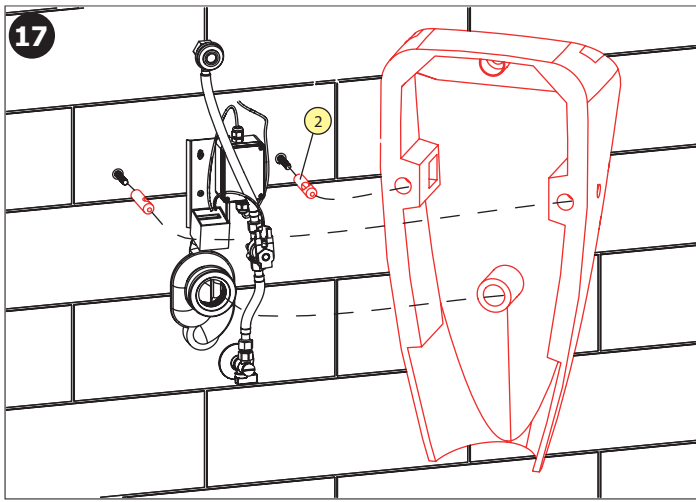
- 1 - waste pipeline Ø 50 mm
- 2 - holes for fitting
- 3 - water supply G 1/2"
- 4 - power supply 230 V AC
- 5 - holes for wall plugs

CS „~A“ pro výšku přední hrany pisoáru
650 mm nad zemí

EN „~A“ for the height of the front edge of the
urinal 650 mm above the floor



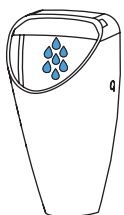




- CS** Pro správnou funkci musí být výrobek trvale pod napětím
(nepřipojovat napájecí zdroj za vypínač světelného okruhu)!
- SK** Pre správnu funkciu musí byť výrobok trvale pod napätím
(nepripojuvať napájací zdroj za vypínač svetelného okruhu)!
- EN** It is necessary, for the proper function, to keep 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 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 veikty yra būtina užtikrinti, kad vienetas būtų nuolatiniėje įtampoje
(neprijunginėkite maitinimo šaltinio prie šviesos grandinės jungiklio)!
- HU** A megfelelő működéshez elengedhetetlen, hogy az egységet állandó feszültség alatt tartsuk.
(a trafót ne kapcsolt áramkörre kössük!)

21 AUTOMATIC ADJUSTMENT

1x 1 min. 



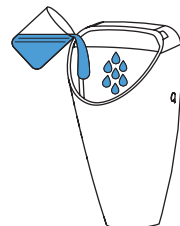
22 ADJUSTMENT MODE

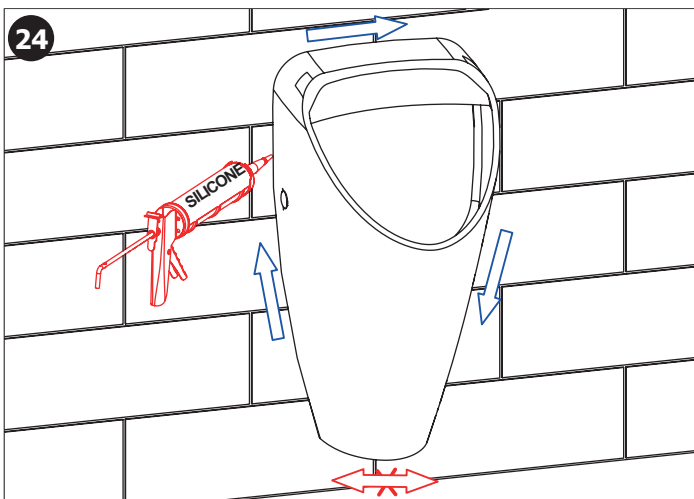


20 min.

23

TEST
min. 10 s.





Doporučené příslušenství

CS

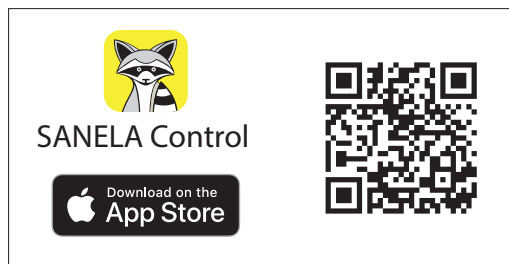
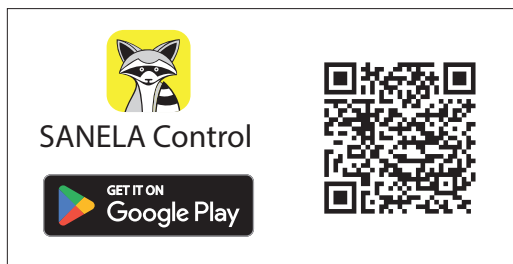
SLD 04	dálkové ovládání pro nastavení radarových splachovačů a piezo ovládání
SLA 11	plastové vonné sítko do pisoáru, oranžové (vůně - mango)
SLA 11A	plastové vonné sítko do pisoáru, červené (vůně - kiwi grep)
SLA 11B	plastové vonné sítko do pisoáru, transparentní (vůně - zimolez)
SLA 11C	plastové vonné sítko do pisoáru, modré (vůně - květ bavlny)
SLA 26	nerezové sítko do pisoárů Golem a Caprino plus rimless
SLR 09	rám určený do SDK pro uchycení keramických pisoárů a keramických umyvadel

Recommended accessories

EN

SLD 04	remote control for setting of radar flushing units and piezo controls
SLA 11	plastic urinal screen orange colour - mango scent
SLA 11A	plastic urinal screen red colour - kiwi and grapefruit scent
SLA 11B	plastic urinal screen transparent colour - honeysuckle scent
SLA 11C	plastic urinal screen blue colour - cotton bloom scent
SLA 26	stainless steel sieve for urinals Golem and Caprino plus rimless
SLR 09	mounting frame to the plasterboard for ceramic urinals with built-in flush or for ceramic washbasins

SANELA Control aplikace pro nastavení radarových splachovačů / applications for setting of radar flushing units



CS Další informace	RU Дополнительная информация	RO Mai multe informații	NL Meer informatie
SK Ďalšie informácie	DE Weitere Informationen	ES Más información	LT Daugiau informacijos
EN More information	PL Więcej informacji	FR Plus d'information	HU További Információ

CS

Vzhledem k možnosti zanesení ventilu nečistotami z vody je doporučeno provést 1x ročně kontrolu sítky elektromagnetického ventilu, dotažení šroubových spojů a dosedacích ploch konektorů. 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 ventilu nečistotami z vody sa doporučuje previesť 1x ročne kontrolu sítky elektromagnetického ventilu, dotiahnutia skrutkových spojov a dosadacích plôch konektorov. Po vybalení výrobku je potrebné s obalom postupovať podľa 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 connections and connectors contact surfaces is also recommend once a year. 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.

RU

Учитывая возможность засорения вентиля грязью, приносимой водой, рекомендуется 1 раз в году выполнить контроль состояния сетки электромагнитного вентиля, подтянуть резьбовые соединения и зажимы коньекторов. 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.

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 durchführen. 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.

PL

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

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. 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.

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. 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

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. 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.

NL

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. 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.

LT

Kadangi ventiliis gali užsiteršti vandenyje esančiais nešvarumais, patariame kartą per metus išvalyti elektromagnetinį ventilių, patikrinti varžtelių įveržimą ir nuosėdas ant jungčių. Išpakavus produktą būtina laikytis taisyklių atsivėlgiant į medžiagą, iš kurios pagaminta pakuotė. Gamintojas garantuoja, kad šis produktas turi atitiktis deklaraciją pagal reglamentą 73/23/EHS ir 92/31/EHS.

HU

Fennáll annak a lehetőségé, hogy a szelep a vízben lévő szennyeződések miatt eltömődik, ezért ajánlott évente egyszer a mágnesszelep szűrőjének az ellenőrzése, a csavarok és csatlakozások utánhúzása. Mindez elengedhetetlen a törvényi rendelkezések szerint a cseréhez vagy az alkatrészpótláshoz. 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.