

DUTCH **WASTAFELS, DOUCHES EN
URINOIRS**
PRESTO SOL 509

Installatie en inmetseLEN

De vierkante bodemplaat moet volledig aansluiten op de definitieve vloer (tegel- of ander type vloer). De bodemplaat moet het huis rusten en zodanig met de vier schroeven worden vastgezet dat er geen speling meer is.

Aansluiten: 10 mm.

Pas op dat de aan- en afvoerleidingen niet oververhit raken.

- De aanvoer is de onderste leiding
- De leiding naar de wastafel, douche of het urinoir moet recht zijn.

Pas op dat de leidingen tijdens het solderen niet oververhit raken.

In bedrijf stellen

Voor dat de kraan voor de eerste maal gebruikt wordt, moet de waterleiding worden gedrukt om eventuele stortingen van de kraan kunnen bijna uitsluitend veroorzaakt worden door vuil.

BELANGRIJK

Demonteren bij eventuele storingen het bovendeel en spoel het mechanisme onder de kraan schoon.
Altijd voor de schoonmaakmiddelen gebruiken. Vermijd producten op basis van droge poeder of in suspenſie.

**WATER LOOPT NIET GOED WEG OF
DE KRAAN SLUIT NIET.**

Oorzaken :
Vul op de pakkingrand ① of op de packing ②.
Het gekalibreerde gatje waar de remdraad doorheen loopt ③ is geheel of gedeeltelijk verstopt.

Oplossing :

- Nadat u de inox bodemplaat (10 x 10 cm, 4 schroeven Ø 6) heeft weggenomen, het mechanisme moet worden uit de vloer verwijderd.
- De kop met een pipstootel van 28 losschroeven en het geheel uitnemen.
- Op de kraan drukken ten einde de packing van de remdraad los te maken en met helder water schoonspoelen.
- Controleeren dat de pakkingrand ① en de packing ② goed schoon zijn.
- Het mechanisme moet weer waar de remdraad doorheen loopt ③ controleren op dezelfde wijze als de andere kraan.

- a) Uit
- b) In
- c) Naar wastafel e.d.
- d) Wateraanvoer
- e) Aansluiting PRESTO SOL 509

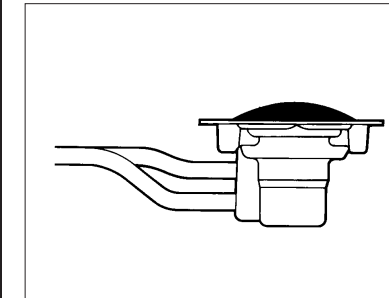


robinetteries à fermeture automatique temporisée

LAVABOS
DOUCHES
URINOIRS (sauf urinoirs AS)

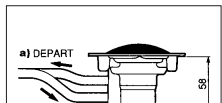
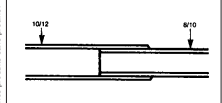
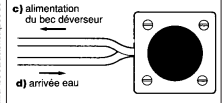
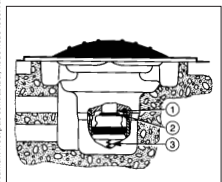
WASH-BASINS
SHOWERS
URINALS

robinet à commande au pied PRESTO SOL 509
single tap foot operated control PRESTO SOL 509



NOTICE D'INSTALLATION INSTALLATION GUIDE

LES ROBINETS PRESTO
7, rue Racine - B.P. 551 - 92542 MONTROUGE Cedex FRANCE
Tél. : +33 (0) 1 46 12 34 56 - Fax : +33 (0) 1 40 92 00 12
Internet : <http://www.presto.fr>

FRANÇAIS	LAVABOS, DOUCHES et URINOIRS PRESTO SOL 509	ENGLISH	WASH-BASINS - SHOWERS AND URINALS PRESTO SOL 509	DEUTSCH	WASCHBECKEN PRESTO SOL 509	ITALIANO	RUBINETTI A CHIUSURA AUTOMATICA PER LAVABI, DURINATOI E DOCCIE PRESTO SOL 509	ESPAÑOL	LAVABOS, DUCHAS y URINARIOS PRESTO SOL 509
	mise en place et scellement	Setting and sealing	montage und versiegelung	installazione e incasso	Colocación y sellado				
	<p>a) DEPART</p>  <p>b) ARRIVÉE</p>  <p>c) alimentation du béc déverseur</p>  <p>d) arrivée eau</p>  <p>e) raccordement du PRESTO SOL 509</p> 	<p>The square part of the housing must rise to the surface of the final ground level (tiles or other floor covering). The stainless steel plate must lie flat on the housing and remain fully tightened by 4 screws to prevent looseness.</p> <p>Do not invert inlet and outlet tubes when connecting:</p> <ul style="list-style-type: none"> • water inlet by lower tube (or vertical when supply passes through ground) • water outlet towards the sanitary ware by upper tube <p>Avoid to overheat the tubes while welding</p>	<p>Anschluß: Einheit und Kufen (Rohre 10/12, 8/10), auf Empfehlung des Herstellers ansetzen. 1: Eingang durch unteres Rohr. 2: Ausgang durch oberes Rohr. 3: Vermeiden Sie bitte eine zu große Erhitzung der Leitungen während des Lötvorgangs.</p>	<p>Connessioni: tubo rame 10/12 inflare sui tubi 8/10 e trarre.</p>	<p>Instalación: Es absolutamente necesario purgar la red de agua antes de la puesta en servicio del grifo. En el funcionamiento del grifo solo se permite que sea debida a grietas, grises, etc...</p>	<p>Instalación: Es absolutamente necesario purgar la red de agua antes de la puesta en servicio del grifo. Los tubos de servicio no deben tener restos, impurezas, etc...</p>	<p>Instalación: Es absolutamente necesario purgar la red de agua antes de la puesta en servicio del grifo. Los tubos de servicio no deben tener restos, impurezas, etc...</p>		
	mise en service	installation	inbetriebnahme	installazione	instalación	Colocación	Colocación	Colocación	Colocación
	<p>Il est absolument nécessaire de purger soigneusement les canalisations avant la mise en service du robinet. Ne dérèglez pas dans le fonctionnement du robinet ne peut provenir que de débris, impuretés, etc.</p> <p>IMPORTANT: Dans tous les cas d'anomalies de fonctionnement du robinet, il est nécessaire de dévisser la tête et de nettoyer le mécanisme à l'eau courante. N'utiliser que des produits de nettoyage liquide. Proscrire tout produit à base de poussière sèche ou en suspension.</p>	<p>Supplies must be flushed through before final connection.</p> <p>A disturbance in the functioning of the tap could only be due to debris, grids, etc...</p>	<p>WICHTIG <i>Im Falle eines Betriebsfehlers Oberflächen mit fließendem Wasser reinigen.</i></p> <p>WARNING <i>In case of any failure in the functioning of the tap, unscrew the head assembly and clean the mechanism under running water.</i></p> <p>NOTICE <i>Only use liquid cleaning products. All cleaning products containing dry powder or powder in suspension are prohibited.</i></p>	<p>ZU LANGSAMER ABFLUSS ODER SCHLIESSENDES VENTIL</p> <p>Ursachen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rückstände an der Dichtfläche ① oder an der Dichtung ②. • Der Saugnapf ③ ist verschlossen. • Der Saugnapf ③ ist vollkommen verstopft. <p>Aktionen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zunächst die Edelstahlplatte 10 x 10 cm, 4 Schrauben Ø 6, dann die Membran, den Dichtungskörper und das Ventil aus dem Hahn entnehmen. • Den Kopf mit Steckschlüssel 28 abschrauben und vom Körper lösen. • Auf den Knopf drücken, um die Dichtung von der Sitzfläche ① zu trennen und unter fließendem Wasser zu säubern. • Sauberkeit von Dichtfläche ① und Dichtung ② überprüfen. • Checken der Reinigungsnaht ③ unter den gleichen Bedingungen wie bei den anderen Ventilen überprüfen. <p>a) Outlet b) Inlet c) Feeding of spout d) Water e) How to connect PRESTO SOL 509</p>	<p>ATTENZIONE <i>In caso di anomalie nel funzionamento svitare la testata e pulire il meccanismo sotto l'acqua corrente. Riasettare la testata e stringere molto forte.</i></p> <p>USO DE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA <i>Excluir todos los productos a base de polvo seco o en suspensión.</i></p>	<p>DURATA DI EFFLUSSO TROPPO LUNGA O IL RUBINETTO NON SI CHIUSA</p> <p>Cause:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Detriti sulla sede ① o sulla junta ②. • La fresa calibrata nel quale scorre il filo di frenatura ③ è parzialmente o completamente chiuso. <p>Rimedio:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dopo aver tolto la piastra di acciaio inox 10 x 10 cm, 4 viti Ø 6, estrarre la fresa calibrata con la copiglia e la molla. • Svitare la testata con chiave a tubo del 28, e estrarla dal corpo. • Premere sul pulsante per disimpegnare la guarnizione dalla sua sede e pulire con acqua pulita. • Verificare la pulizia della sede ① e della guarnizione ②. • Verificare la pulizia della fresa calibrata nel quale scorre il filo del freno ③ nelle stesse condizioni come per gli altri rubinetti. <p>a) Uscita b) Ingresso c) Alimentazione del rubinetto d) Ingresso acqua e) come connettere il PRESTO SOL 509</p>	<p>IMPORTANTE <i>En todos los casos de anomalías en el funcionamiento del grifo, será necesario desatornillar el cabezal y limpiar el mecanismo agua corriente.</i></p> <p>UTILIZZARE SOLO PRODOTTI DI LIMPIEZA LIQUIDOS. <i>Están prohibidos todos los productos a base de polvo seco o en suspensión.</i></p>	<p>DEMASIADO TIEMPO SALIENDO AGUA O GRIFO QUE NO SE CIERRA</p> <p>Causas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Restos en la superficie ① o en la junta ②. • Agujero calibrado en el que rebala el freno de tuerca ③ parcial o totalmente laponado. <p>Acciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desatornillar el cabezal, quitar la membrana y el muelle. • Desatornillar el cabezal, llave tubular de 28, y extraer del cuerpo. • Utilizar el pulsante para sacar la junta de su superficie y limpiar con agua clara. • Verificar la limpieza de la superficie ① y de la junta ②. • Proceder a la verificación del agujero calibrado en el que rebala el freno ③ en las mismas condiciones que para los demás grifos. <p>a) Salida b) Ingreso c) Alimentación de la boquilla vertedora d) Entrada de agua e) Acoplamiento del PRESTO SOL 509</p>	

Le document n'est pas contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques des nos produits sans préavis.