

Suverain[®] 20FFA-A

D 1 Hinweis

Dieses Gerät ist eine Schmutzwasserpumpe für die Ableitung von Abwasser aus einer Dusche oder einem Handwaschbecken.

Die Pumpe schaltet sich automatisch ein.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrungen und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr eine Anweisung, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

6 Installation

Das Gerät muss für Kontroll- und Wartungszwecke leicht zugänglich aufgestellt werden. Die Pumpe verfügt über Befestigungsvorrichtungen, die verhindern, dass sie sich dreht oder bewegt.

a. Anschluss an die sanitäranlagen

- **Installation seitlich neben der Duschtasse :** das DN 40er PVC-Rohr in die Schraubenmutter mit konischer Dichtung einführen und den Schraubverschluss festziehen.

Nicht benötigte Einläufe verschließen.

ACHTUNG : Achten Sie darauf, dass sich der Duschablauf mindestens 60 mm über dem Boden befindet.

Typ : Um die Montage der seitlichen Anschlussstücke zu erleichtern, können deren Enden mit Seifenwasser eingerieben werden.

- Installation unter der Duschtasse : Duschtasse mit einer Mindesteinbauhöhe von 163 mm für die Aufnahme des Geräts aufstellen.

ACHTUNG : Revisionsöffnung für das Gerät vorsehen, minimale Abmessungen L=400 mm H=163 mm.

b. Anschluss an die druckleitung (ABLAUF)

Der Ablaufstutzen **E** muss der Druckleitung angepasst werden.

Die Druckleitung kann aus DN 32er Rohr erstellt werden.

- Die Rückstauklappe **E** (das Winkelstück) bis zum Anschlag in die Gummiöffnung schieben und mit einer Rohrschelle befestigen.
- Die Rückstauklappe **E** an das Druckleitungsrohr anschließen und mit einer Rohrschelle befestigen.

B.

- Wenn die Rückstauklappe waagrecht eingebaut wird, muss das Winkelstück der Rückstauklappe entfernt und die Verbindung zwischen Gerät und Rückstauklappe mit einem starren 22 mm Rohr

hergestellt werden. Das Ende des 22 mm ■ Rohrs mit einer Rohrschelle am Gerät befestigen **A** und das andere Ende mit einer Rohrschelle am Druckleitungsrohr befestigen.

TECHNISCHE HINWEISE ZUR DRUCKLEITUNG (ABLAUF)

c. Im wartungsfall

An der senkrechten Druckleitung kann am tiefsten Punkt ein Ablassventil montiert werden, so dass im Wartungsfall eine Entleerung erfolgen kann.

Zur Erleichterung einer Wartung empfehlen wir ein Ablassventil oder Kugelhahn.

d. Elektroanschluss

Der Elektroanschluss ist von einem qualifizierten Elektrotechnik-Fachmann vorzunehmen.

Die Versorgungsleitung des Geräts muss geerdet (Klasse I) und durch einen hochempfindlichen Schutzschalter (30mA) gesichert sein. Der Anschluss darf nur für die Versorgung des Geräts verwendet werden. Im Zweifelsfalle durch einen qualifizierten Elektriker überprüfen lassen.

Bestimmungen

Bitte beachten Sie die Vorschriften der im Gebrauchsland geltenden Norm hinsichtlich des Schutzzumfangs für Badezimmer. Im Zweifelsfalle einen qualifizierten Elektriker zu Rate ziehen.

Bei Beschädigung des Netzkabels muss dieses durch den Hersteller oder einen autorisierten Servicepartner unverzüglich ersetzt werden, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

Das Gerät ist so aufzustellen, dass der Netzanschluss frei zugänglich ist.

Der Anschluss des Geräts erfolgt nach dem folgenden Farbcode :

Phase	=	braun
Neutral	=	blau
Erde	=	grün/gelb

7 Norm

- Dieses Gerät entspricht der Norm EN 12050-2 (Hebeanlage für fäkalienfreie Abwässer) sowie den europäischen Richtlinien und Normen für die Sicherheit elektrischer Anlagen und elektromagnetische Kompatibilität.

8 Gebrauch

ACHTUNG : In die Sanitäranlagen, die an dieses Gerät angeschlossen sind, dürfen keine Lösungsmittel, Farben, Laugen, Säuren und andere chemische Produkte eingeleitet werden.

Je nach Gebrauch des Geräts kann von Zeit zu Zeit eine Reinigung erforderlich werden.

Bei länger andauerndem Betrieb mit Heißwasser schaltet sich der Thermoschutz automatisch ein und das Gerät pumpt nicht mehr. Nach einer Abkühlungszeit von ca. 1 Stunde läuft das Gerät automatisch wieder an. Das Gerät SUVERAIN20FFA-A ist ausschließlich für Abwässer aus Dusche, Handwaschbecken oder Bidet vorgesehen.

9 Wartung, störung



NHINWEISE FÜR DEN FACHMANN

Vor jedem Eingriff am Gerät Stromzufuhr unterbrechen. Dieses Gerät benötigt keine besondere Wartung. Bei Störung dürfen Eingriffe am Gerät nur von einem anerkannten LOMAC Kundendienst ausgeführt werden. Dies betrifft insbesondere den Austausch des Netzkabels.

10 Garantie

LOMAC gewährt auf das Gerät 2 Jahre Garantie, unter der Voraussetzung, dass Installation und Betrieb entsprechend der vorliegenden Bedienungsanleitung erfolgen.

