

Schmutzwasserhebeanlagen Liftaway

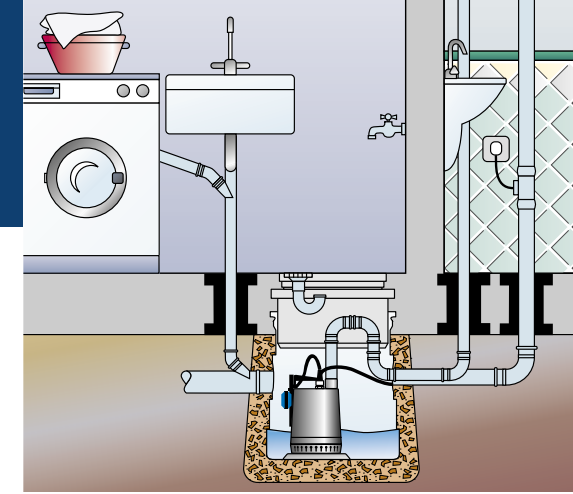
für die Entwässerung unterhalb der Rückstauenebene



- Kompakt, komplett und montagefertig
- Flexible Sanitärplanung
- Über- und Unterfluraufstellung
- Entsprechend DIN EN



Entwässerung von Küche, Waschküche und Keller



Unterflur-Hebeanlage LIFTAWAY B



Drehbarer Teleskopeinsatz LIFTAWAY B

LIFTAWAY C

Anwendung:

Entwässerung von Waschbecken, Spülen, Duschen, Wasch- und Spülmaschinen

Technische Daten:

Zuläufe: 3 x 40 mm seitlich, 1 x 40/50 mm oben

Waschmaschinenanschluss:

3/4" seitlich

Druckleitung: 40 mm

Fördermedium: Häusliches Schmutzwasser ohne Fäkalien

Medientemperatur: 50°C (kurzzeitig 70°C)

Zum Einbau einer Tauchpumpe KP.

LIFTAWAY B

Anwendung:

Sammeln und Abpumpen von Schmutzwasser aus Grundleitungen, Entwässerung von Waschbecken, Spülen, Duschen, Wasch- und Spülmaschinen. Bodenablauf von Waschküchen oder Waschplätzen. Entwässerung von Kellerabläufen oder Auffahrten. Einsatz als Drainageschacht.

Technische Daten:

Zuläufe: 3 x DN 100 seitlich, 1 x Bodenablauf oben in der Abdeckung

Lüftung: 1 x DN 70

Druckstutzen: R 1 1/4

Fördermedium: Häusliches Schmutzwasser ohne Fäkalien, Regen- und Drainagewasser.

Medientemperatur: 50°C (kurzzeitig 70°C)

Zum Einbau einer Tauchpumpe KP oder AP 12.



In vielen Gebäuden müssen Abwässer mehrerer Abläufe gesammelt und automatisch über die Rückstauenebene gehoben werden. Die Kleinhebeanlagen LIFTAWAY sammeln Abwässer ohne Fäkalien und sind mit Tauchmotorpumpen unterschiedlicher Leistung lieferbar. Ihr kompaktes Design ermöglicht eine einfache, platzsparende Installation über- oder unterflur und eine Entwässerung über eine einfach zu verlegende Druckleitung. Das macht Ihre Sanitärplanung flexibel.

Entwässerung überflur

Die Kleinhebeanlage LIFTAWAY C wird platzsparend auf dem Boden stehend oder an der Wand hängend montiert. Sie besitzt eine polierte, pflegeleichte Oberfläche und lässt sich auch nachträglich installieren. Die Zulaufleitungen können ohne zusätzliches Werkzeug angeschlossen

werden. Ein Aktivkohlefilter schützt vor lästigen Gerüchen. Eine Lüftungsleitung ist nicht erforderlich.

Entwässerung unterflur

Der Kunststoff-Sammelschacht der Kleinhebeanlage LIFTAWAY B wird in den Fußboden eines Hauses einbetoniert. Er verfügt über drei rechtwinklig angeordnete Zulaufstutzen für Grundleitungen DN 100 sowie einen in den Deckel integrierten Bodenablauf mit Geruchverschluss. Der Schachtdeckel ist zum bündigen Einbau mit dem Boden höhenverstellbar und nach dem Einbau begehbar. Der Einbau in grundwassergefährdeten Bereichen ist nicht zulässig.

Kleinhebeanlagen LIFTAWAY sammeln Abwasser ohne Fäkalien und heben es automatisch über die Rückstauenebene.

Unsere Leistung – Ihr Vorteil:

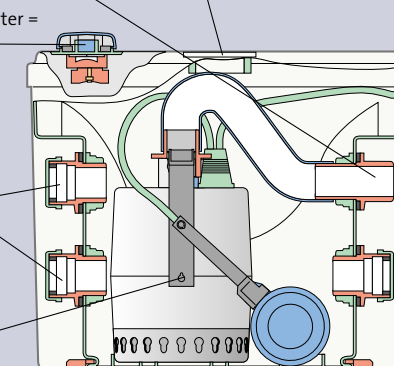
vertikaler Zulauf 40/50 mm = auch für große Leitungen

Druckstutzen wahlweise links oder rechts = paßt immer

Entlüftung über Kohlefilter = geruchlos ohne Lüftungsleitung

Verdeckte Zuläufe = sauber und unauffällig installiert

einstellbares Schalthniveau = auch für tiefliegende Abläufe



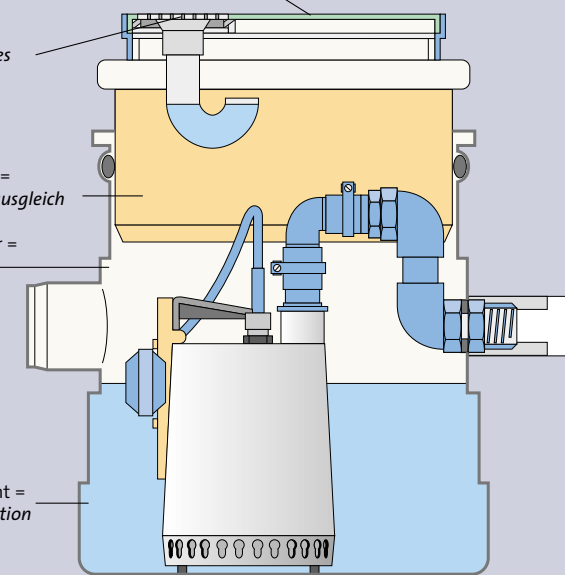
beidseitig verwendbare Schachtabdeckung = Trittbereich oder Fliesenrahmen

Bodenablauf = Entwässerung des Aufstellraumes

Teleskopeinsatz = flexibler Höhenausgleich

Einbau unterflur = platzsparend

geringes Gewicht = einfache Installation



	!. . /					
' ('	1\$%	%\$@	%\$1	#\$2		
' ('	1\$2	1\$" 1\$1	%\$@	%\$'	%\$%	

!"#\$%	1\$'	A2 ## A @'
& ' ('	\$'	## %B %2 ##
& ' ('	2\$A	## 1B %2 ##

0

	!. . /									
' ('	1\$%	%\$@	%\$1	#\$2						
' ('	1\$2	1\$" 1\$1	%\$@	%\$'	%\$%	#\$'				
" ((\$A	\$' \$1	1\$A 1\$" 1\$1	%\$?	%\$#	#\$"				
#\$' (("\$2	"\$ \$A	\$2 \$ \$%	1\$@ 1\$" 1\$#	%\$2	%\$#	#\$'			
" (()	\$#	"\$?	"\$ \$1	\$A \$@	\$' \$%	1\$? 1\$	%\$A	%\$	#\$?	

!"#\$+,-'	A\$#	A2 ## A ?"
!"#\$+,-"	A\$#	A2 ## A ?'
& ' ('	\$'	## %B #2 ##
& ' ('	2\$	## 1B #2 ##
& " (("	%%\$#	A2 ## %% # ?'
& " (("	%%\$2	A2 ## %? '
& " (())	%1\$2	A2 ## %? A@

0

