

Bedienungsanleitung

Aquamobil



1 Inhaltsverzeichnis

1	Inhaltsverzeichnis	3
2	Verwendete Symbole	4
3	Sicherheit.....	5
3.1	Allgemeine Sicherheitshinweise.....	5
3.2	Zu beachtende Dokumente	5
3.3	Im Notfall.....	5
3.4	Unzulässige Arbeitsweisen.....	6
4	Produktbeschreibung.....	7
4.1	Allgemeines zum Aquamobil.....	7
4.2	Typenschild.....	7
4.3	Übersicht.....	8
4.4	Funktionsbeschreibung	8
4.5	Technische Daten Aquamobil.....	10
4.6	Verwendungszweck – bestimmungsgemäßer Gebrauch	10
5	Montage	11
6	Bedienung.....	12
6.1	Erste Inbetriebnahme.....	12
6.2	Anschließen des Aquamobils.....	12
7	Zubehör / Erweiterung.....	12
8	Instandhaltung	13
8.1	Inspektionen.....	13
8.2	Wartung.....	13
8.3	Reinigungshinweise.....	13
8.4	Reparaturen	14
8.5	Verhalten/ Hilfe bei Störungen.....	14
8.6	Service.....	15
8.7	Ersatzteile	15
9	Gewährleistung.....	15
10	Demontage und Entsorgung.....	16
11	EU-Konformitätserklärung.....	17

2 Verwendete Symbole

Achten Sie beim Lesen der Bedienungsanleitung besonders auf die folgenden Symbole:



Kennzeichnet alle Hinweise auf Gefahren für Personen oder deren Gesundheit sowie auf die Gefahr möglicher Beschädigungen von Gegenständen.



Steht bei Anweisungen, die für die sichere Arbeit mit dem Produkt zu beachten sind.



Warnt vor Fehlgebrauch und kennzeichnet wichtige Verbote.



Kennzeichnet wichtige Hinweise zur Nutzung des Produktes in Schulen und Bildungseinrichtungen



Weist auf Informationen hin, mit deren Hilfe Sie Ihr Produkt optimal nutzen können.



Zeigt das Mindestalter des Benutzers an und weist darauf hin, ob eine Aufsichtsperson anwesend sein muss und länderspezifische Anforderungen einzuhalten sind.



Kennzeichnet alle Hinweise auf Gefahren aus dem Bereich der Elektrotechnik für Personen oder deren Gesundheit sowie auf die Gefahr mögliche Beschädigungen von Gegenständen.

Weitere Symbole, die auf besondere Gefahrstellen sowie Ge- oder Verbote hinweisen, entsprechen der BGV A 8: „Sicherheits- und Gesundheitsschutz – Kennzeichnung am Arbeitsplatz“.

3 Sicherheit

3.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

Ihr Hohenloher Produkt entspricht dem aktuellen Stand der Technik und höchsten Sicherheitsanforderungen. Dennoch müssen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit und zum Schutz Ihres Umfeldes einige Hinweise beachten:

- > Nutzen Sie das Produkt – im Folgenden „Aquamobil“ genannt – nur so, wie es in dieser Anleitung beschrieben ist!
- > Das Produkt darf ausschließlich zur Handreinigung benutzt werden. [Beachten Sie Kap. 3.4]
- > Das Aquamobil darf nur von ausgewiesenen Personen – darunter auch Schüler – bedient werden.
- > Vor der Inbetriebnahme des Aquamobils ist die Installation der Anlage einer fachgerechten Prüfung zu unterziehen.
- > Überprüfen Sie das Aquamobil vor der Benutzung auf sichtbare Beschädigungen.

Bei Beschädigungen an sicherheitsrelevanten Komponenten brechen Sie die Arbeit ab.

- > Nach Wartungs- oder Prüfarbeiten sind die Medienleitungen vor der erneuten Inbetriebnahme auf Dichtheit und ordnungsgemäße Beschaffenheit zu prüfen.

Beachten Sie beim Umgang mit dem Aquamobil unbedingt folgende Sicherheitshinweise:

- > Anschlüsse gegen Abrutschen sichern.
- > Auftretende Mängel unverzüglich beseitigen.
- > Feststellbremsen beim Aufstellen des Aquamobils immer blockieren.
- > Das Aquamobil nur auf ebenem Untergrund aufstellen.
- > Der Abfluss des Waschbeckens darf nicht verschlossen werden

3.2 Zu beachtende Dokumente

Befolgen Sie bei der Arbeit die gültigen Vorschriften zur Unfallverhütung sowie spezielle Vorschriften, Richtlinien und Regeln für Ihren Arbeitsplatz! Beachten Sie Vorschriften im Umgang mit Gefahrstoffen.



Bei Nutzung in Schulen und Bildungseinrichtungen: Befolgen Sie die gültigen Vorschriften und Richtlinien für den naturwissenschaftlichen Unterricht!

Lesen und beachten Sie die Bedienungsanleitungen von Zubehör und weiteren Einrichtungskomponenten, die Sie in Verbindung mit dem Aquamobil nutzen.

3.3 Im Notfall

- > Unterbrechen Sie die Wasserzufuhr durch Betätigen des Haupthahns.
- > Beachten Sie Ihre hausinternen Vorschriften zum Verhalten im Notfall.

3.4 Unzulässige Arbeitsweisen



**Die Komponenten des Aquamobils nicht mit zusätzlichen Lasten beaufschlagen!
Hängen Sie niemals Gegenstände an. Personen dürfen sich nicht auf das Produkt setzen.**

Das Produkt kann sonst beschädigt werden.

Außerdem soll die zulässige Belastung/Tragfähigkeit von 150 kg nicht überschritten werden.

Das Aquamobil nicht mit eingesteckten Kabeln/Schläuchen bewegen!

Diese Kabel können unvorhergesehenen Kontakt bekommen und Personen in Gefahr bringen.



Zusätzliche Einbauten und technische Veränderungen an den Komponenten des Aquamobils dürfen ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers nicht vorgenommen werden.

Durch zusätzliche Installationen und Veränderungen des Produktes entstehen Gefahren für die Nutzer und die Funktion des Systems.



Keine Verwendung von Zubehör anderer Hersteller!

Nur das vom Hersteller freigegebene Zubehör darf verwendet werden. [Kap. 7]



Die Gewährleistungsansprüche sowie die Gültigkeit der Sicherheitszertifikate erlöschen bei eigenmächtigem Eingriff in das Produkt.



Unser Produkt ist ausgelegt, um die Anforderungen der Trinkwasserverordnung einzuhalten.

Voraussetzung hierfür ist jedoch, dass der bauseitige Wasseranschluss ebenso die Anforderungen der Trinkwasserverordnung erfüllt.

Ist dies nicht der Fall, muss der Betreiber eine Kennzeichnung im Sichtfeld des Nutzers anbringen.

4 Produktbeschreibung

4.1 Allgemeines zum Aquamobil

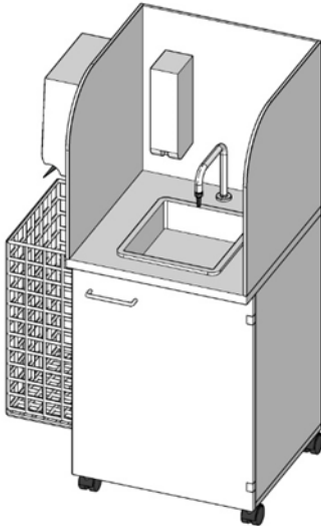


Abb. 1: Aquamobil

Modell 82S00833

Für die Projektierung, Fertigung und Montage des Hohenloher Produktprogramms wurden die einschlägigen Vorschriften, wie EN- und DIN-Normen, DVGW-, VDE-, BGV- und VDI-Richtlinien sowie die zutreffenden CE-Richtlinien und die sonstigen behördlichen Vorschriften und Auflagen berücksichtigt.

4.2 Typenschild

Das Typenschild befindet sich an der rechten Innenwand des Unterbaus [Kap. 4.3., 7]. Es beinhaltet alle für Sie relevanten Angaben und dient zur Identifikation Ihres Gerätes.



Abb. 2: Beispiel Typenschild Aquamobil und Platzierung

4.3 Übersicht

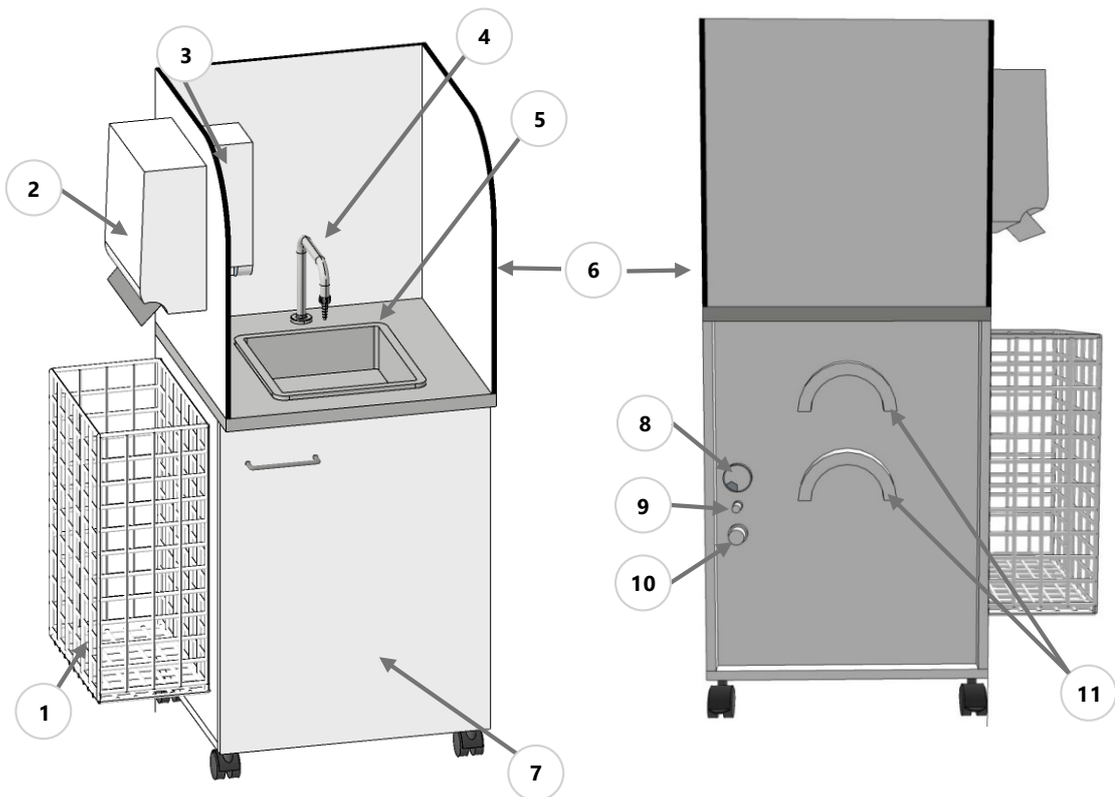


Abb. 3: Front Aquamobil (Bedienseite)

- 1 Papierkorb
- 2 Papierspender
- 3 Seifenspender
- 4 Armatur
- 5 Spülbecken
- 6 Spritzschutzblende

Abb. 4: Rückseite Aquamobil (Anschlüsse)

- 7 Unterbau
- 8 Elektroanschluss 230V
- 9 Zuwasser
- 10 Abwasser
- 11 Halterung Schläuche

4.4 Funktionsbeschreibung

Das Aquamobil ist auf einem Unterbau mit Rollen und Flügeltür aufgebaut. Dadurch kann der Standort frei gewählt werden. Die Armaturen dienen zum Händewaschen.

Armatur

Durch die berührungslose Armatur in Kombination mit einem Seifenspender trägt das Aquamobil wesentlich zu einer hygienischen Handreinigung bei. Die Armatur ist mit einer eingebauten Hygienespülung ausgestattet. Somit erfüllt das Aquamobil auch die Anforderungen der derzeit gültigen Trinkwasserverordnung (TrinkwV). Hierbei muss sichergestellt sein, dass der Leitungsinhalt durch regelmäßige Spülungen ausgetauscht wird. Eine Intervallsteuerung in der Armatur stellt sicher, dass nach 72 Stunden automatisch eine Hygienespülung erfolgt. Dies ist auch bei einem eventuellen Stromausfall gewährleistet, da dieser Schaltzustand über ein Magnetventil stromlos funktioniert.

- Seifenspender** Dieser ist an der hinteren Spritzschutzwand angebracht. Um das Seifenkonzentrat auszutauschen, öffnen Sie die Entriegelung an der rechten Seite der Abdeckung mithilfe des mitgelieferten Schlüssels. Für den Austausch verwenden Sie das vom Hersteller empfohlene Seifenkonzentrat. Den Austausch sollten nur eingewiesene Fachkräfte durchführen.
- Abfallkorb** Dieser ist an der linken Außenseite des Aquamobils angebracht. Das Fassungsvermögen beträgt 60 Liter. Der Abfallkorb ist oben eingehängt und kann zum Entleeren einfach ausgehängt werden.
- Abwasserhebeanlage** Eine geräuscharme, elektrische Abwasserhebeanlage im Unterbau entsorgt das Abwasser über die Abwasserleitung. Bei Störungen an der Stromversorgung wird die Wasserentnahme automatisch gestoppt. Dies verhindert ein Überlaufen des Ablaufbeckens.



Abb. 5: Abwasserhebeanlage

- Arretierung Lenkrollen** Das Aquamobil ist mit hochwertigen Lenkrollen ausgestattet. Die im vorderen Bereich montierten Rollen sind zusätzlich mit einem Feststeller versehen. Dieser muss bei beiden Rollen betätigt werden, nach dem das Aquamobil in die Parkposition gebracht worden ist. Der Betrieb des Aquamobils ist nur mit arretierten Lenkrollen zulässig. Wird dies nicht beachtet, kann dies zu Schäden an den Anschlüssen und Leitungen führen. Die Firma Hohenloher übernimmt bei nicht sachgemäßer Nutzung keine Gewährleistung. Die Überprüfung der Einhaltung muss durch eine autorisierte Person erfolgen.

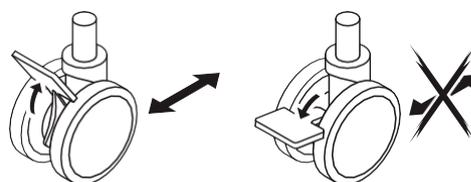


Abb. 6: Lenkrollenarretierung

4.5 Technische Daten Aquamobil

Abmessungen

Breite:	605 mm
Höhe bis Oberkante Tischplatte:	890 mm
Tiefe:	600 mm
Gesamthöhe:	1490 mm
Beckenmaße Breite/Tiefe/Höhe:	320 mm x 320 mm x 200 mm
Durchmesser Rollen	75 mm
Gewicht:	ca. 75 kg

Tragkraft

Aquamobil	150 kg
-----------	--------

Das Aquamobil dient zur dezentralen Wasserver- und Wasserentsorgung. Das Aquamobil funktioniert nur, wenn sowohl die Stromzufuhr als auch die Wasserversorgung und Entsorgung gewährleistet sind. Das Abwasser wird automatisch über die Hebeanlage entsorgt. Es ist keine Wasserentnahme möglich, wenn das Aquamobil nicht an einer Steckdose angeschlossen ist.

4.6 Verwendungszweck – bestimmungsgemäßer Gebrauch



Das Aquamobil ist zur Verwendung in Schulen und Bildungseinrichtungen sowie in Industriebetrieben bestimmt. Es ist für die Handreinigung zu verwenden.

Das Aquamobil ist nur für diesen Verwendungszweck bestimmt. Insbesondere ist zu beachten:

- > Vor der Verwendung muss sich der Fachlehrer mit allen Funktionen des Aquamobils vertraut machen.
- > Vor der Verwendung durch die Schüler muss der Fachlehrer die Schüler ausführlich in den bestimmungsgemäßen Gebrauch und die Sicherheitsvorschriften des Aquamobils einweisen.
- > Zusätzliche Einbauten und technische Veränderungen dürfen nicht ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers durchgeführt werden.
- > Das Aquamobil darf nicht - auch nicht in Teilen - transportiert und demontiert werden. Ausgenommen ist der Abfallbehälter, dieser kann separat transportiert werden.



Das Produkt ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch vorgesehen. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch übernimmt der Hersteller keine Garantie und keine Haftung.

Es dürfen – auch vorübergehend – keine zusätzlichen Lasten an die Komponenten des Produktes angehängt werden.

5 Montage

Sicherheitshinweise für die Montage.

VORSICHT



Der Transport und die Montage dürfen nur durch vom Hersteller geschultes und autorisiertes Personal durchgeführt werden. Bei Nichteinhaltung besteht Verletzungsgefahr.

Unterbrechen Sie Ihre Arbeit, wenn Sie Defekte feststellen, die Ihre Sicherheit oder die Sicherheit weiterer Personen beeinträchtigen. Lassen Sie den Fehler beheben, bevor Sie weiter mit dem Produkt arbeiten.

Verwenden Sie nur die mitgelieferten Befestigungselemente oder gleichwertige Befestigungselemente.

VORSICHT



Achten Sie beim Bohren auf Leitungen in den Wänden. Stromführende Leitungen können, wenn sie angebohrt werden, tödliche Verletzungen verursachen.

Versorgung	<p>Anschluss für Wasserversorgung mit 3/8" Innengewinde (Korpusrückseite)</p> <p>Installation bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x Armatur Broen berührungslos Typ 26010185035-52 1 x Magnetventil 1/2" für Wasser, stromlos geschlossen 1 x Installationsmaterial
Entsorgung	<p>Anschluss für Abwasserentsorgung mit 1" Messing-Außengewinde (Korpusrückseite)</p> <p>Installation bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 x PP-Entsorgungsleitung zum Schmutzwasser-Sammelbehälter 1 x Schmutzwasser-Hebeanlage Drainbox Typ 400 1 x Abwasser-Anschlussleitung PE_HD mit Verschraubung
Elektroinstallation	<ul style="list-style-type: none"> 1 x ELT-Anschlusskabel 2 m mit Stecker 230V/16A 1 x elektrische Verschaltung inklusive 2 Steckdosen 230V



Abb. 7: Versorgung



Abb. 8: Entsorgung



Abb. 9: Elektroinstallation

6 Bedienung

6.1 Erste Inbetriebnahme

Wenn Sie das Aquamobil zum ersten Mal in Betrieb nehmen, beachten Sie folgende Hinweise:

- > Die Inbetriebnahme darf nur durch vom Hersteller geschultes und autorisiertes Personal durchgeführt werden. Bei Nichteinhaltung besteht Verletzungsgefahr.
- > Bei Nutzung in Schulen und Bildungseinrichtungen:
Machen Sie sich mit allen Funktionen des Produktes vertraut, bevor Sie es im Unterricht anwenden. Nutzen Sie auch die Beratung durch unsere Außendienstmitarbeiter.

6.2 Anschließen des Aquamobils

Die Anschlusspunkte an der Rückseite des Aquamobils bestehen aus einer Zuleitung, Länge 5m, mit einem 230V Schuko-Stecker, sowie einem 3/8"-Innengewinde (IG) für den Wasseranschluss und einem 1"- Außengewinde (AG) für den Abwasseranschluss.

Bitte verwenden Sie handelsübliche Schlauchleitungen für das Wasser mit 3/8" Außengewinde (AG), sowie für das Abwasser 1" und entsprechende Adapter zum bauseitigen Anschluss mit 1" Überwurfmutter und entsprechende Adapter analog für die bauseitigen Anschlüsse.

Die Anschlüsse müssen folgende Anforderungen erfüllen:

Anschluss	Anforderungen
Wasser	3/8" AG
Abwasser	1" IG
Strom	230 V AC, 16 A



Abb. 10: Aquamobil von hinten mit Anschlüssen

7 Zubehör / Erweiterung

Seifenspender:	CWS Seifencremespender ParadiseLine Cream Slim weiß mit Schloss
Papierspender:	CWS Faltpapierspender Paradise Paper Slim mit Schloss
Papierkorb:	CWS Paradise Line 60 Liter + Wandhalterung

8 Instandhaltung

8.1 Inspektionen



Um die Sicherheit Ihres Hohenloher Produktes auch über eine lange Lebensdauer sicherzustellen, muss dieses regelmäßig überprüft werden. Folgende Inspektionen sind durchzuführen und zu dokumentieren:

Sichtprüfung

Mindestens 1x jährlich.

Prüfen Sie den Sicherheitszustand der gesamten Einrichtung auf sichtbare Mängel.

Bei notwendigen Reparaturen beachten Sie den entsprechenden Abschnitt [Kap. 8.4.] auf der folgenden Seite. Befolgen Sie zusätzlich auch die jeweils gültigen Richtlinien und Vorschriften für Ihren Arbeitsbereich.

Festgestellte sicherheitstechnische Mängel sind in jedem Falle zu beheben.

Beachten Sie zusätzlich auch die jeweils gültigen Richtlinien und Vorschriften für Ihren Arbeitsbereich.

8.2 Wartung

Hohenloher Produkte werden kundenfreundlich und wartungsarm konstruiert.

Achten Sie jedoch darauf, dass alle o.g. Inspektionen regelmäßig durchgeführt und ggf. erkannte Fehler fachkundig behoben werden.

8.3 Reinigungshinweise

Um den hohen Wert Ihres Hohenloher Produktes lange zu erhalten, achten Sie auf regelmäßige Reinigung und Pflege!

Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker.

Die Reinigung darf ausschließlich nur durch Fachkräfte erfolgen. Schüler dürfen die Reinigung nicht durchführen. Die Verantwortung hierfür trägt das entsprechende Aufsichtspersonal.

Bitte beachten Sie: Das Eindringen von Wasser in elektrische Betriebsmittel und Anschlüsse kann zu Gefahren und Fehlfunktion führen.

Reinigen Sie die übrigen Komponenten mit handelsüblichen Reinigungsmitteln. Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel auf und an lackierten Flächen, da diese sonst beschädigt werden können.

WARNUNG



Gesundheitsschäden durch Kontakt mit organischen Lösemitteln.

Verwenden Sie keine organischen Lösemittel zur Reinigung.

VORSICHT



Kurzschluss durch Flüssigkeiten im System.

Stellen Sie sicher, dass keine Flüssigkeit in das System (Steuerung, Handschalter, Kabel und Gestell) gelangt.

ACHTUNG

Beschädigung der Oberflächen durch ungeeignete Reinigungsmittel.

Beachten Sie bei der Auswahl der Reinigungsmittel die Eigenschaften der Materialien.

Verunreinigungen der Oberflächen sofort mit geeigneten Reinigungsmitteln entfernen.

- > Leichte Verschmutzungen lassen sich mit einem weichen, feuchten Tuch beseitigen.
- > Stärkere Verschmutzungen entfernen Sie mit handelsüblichen Haushaltsreinigern ohne scheuernde oder stark alkalische Bestandteile.

8.4 Reparaturen



Führen Sie keine Reparaturen an dem Produkt selbstständig durch!

Wenden Sie sich im Fall von Beschädigungen oder Fehlfunktion an unsere Servicestellen! Reparaturen dürfen nur vom Hersteller oder einer zugelassenen Fachfirma durchgeführt werden, da bei eigenmächtigen Eingriffen in das Produkt die Gewährleistung und die Gültigkeit der Sicherheitszertifikate erlöschen!

8.5 Verhalten/ Hilfe bei Störungen

Fehlerbeseitigung		
Ermitteln Sie anhand der folgenden Tabelle die Ursache für Störungen und versuchen Sie, diese wie beschrieben zu beheben.		
Störung	Mögliche Ursachen	Mögliche Lösungen
Das Aquamobil lässt sich nicht bewegen.	Feststellrollen sind blockiert.	Feststellbremsen lösen.
	Leitungen sind angeschlossen.	Anschlüsse lösen.
Keine Wasserentnahme möglich	Verschlusskupplung nicht angeschlossen	Verschlusskupplung kontrollieren
	Keine Stromversorgung <i>Wasserzufuhr wird dadurch automatisch gestoppt.</i>	Stromversorgung kontrollieren
Abwasserhebeanlage fördert kein Wasser	Abwasserhebeanlage defekt	Bei defekter Abwasserhebeanlage Kundendienst informieren.

8.6 Service

Wenn Reparaturen notwendig werden oder Sie ein Problem nicht lösen können, wenden Sie sich bitte an den Ihnen bekannten Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere Servicestellen:

Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH + Co. KG
Brechdarrweg 22, 74613 Öhringen
Tel.: (07941) 696-0
service@hohenloher.de

8.7 Ersatzteile

Verwenden Sie grundsätzlich nur Zubehör und Ersatzteile der Firma Hohenloher oder solche, die ausdrücklich für das Produkt zugelassen sind!



Die Verwendung nicht genehmigter Ersatzteile führt zum Erlöschen der Werksgewährleistung und zum Verlust der Gültigkeit von Prüfzeichen!

Ersatzteile können Sie über den Hohenloher Kundenservice oder den Ihnen bekannten Außendienstmitarbeiter beziehen.

9 Gewährleistung

Die Gewährleistungszeit für Hohenloher Produkte beträgt zwei Jahre.

Die Gewährleistung erstreckt sich auf Materialien, Funktion und Verarbeitung, nicht jedoch auf Verbrauchsmaterialien, Gebrauchsspuren oder Gewaltschäden nach der Auslieferung oder Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen.



Eigenmächtige Eingriffe oder Änderungen am Produkt, für die keine schriftliche Genehmigung der Firma Hohenloher vorliegt und die nicht ausdrücklich in der Bedienungsanleitung erlaubt werden, führen zum Verfall der Gewährleistung und der Gültigkeit von Prüfzeichen!

Dies gilt insbesondere für den nachträglichen Einbau von elektrischen Betriebsmitteln oder das Verlegen zusätzlicher Leitungen in oder an den Komponenten des Produkts. Auch unbefugtes Öffnen, Anbohren oder Anschrauben führt zu o.g. Gewährleistungsverfall.

10 Demontage und Entsorgung

Die Demontage erfolgt in umgekehrter Reihenfolge wie die Montage. Beachten Sie die entsprechenden Sicherheitshinweise.

Sie darf nur von einer geschulten Fachkraft vorgenommen werden.

Die Anlage darf erst demontiert werden, wenn die Zuleitungen (Strom, Wasser) getrennt sind.

Vor einer erneuten Montage des Produktes sind alle Bauteile zu prüfen und sicherzustellen, dass nur unbeschädigte Teile wiederverwendet werden. Tauschen Sie beschädigte Teile immer durch Hohenloher Ersatzteile aus!

Die Entsorgung der Anbauteile und des Zubehörs erfolgt nach den Angaben in den jeweiligen Betriebsanleitungen

Kabel und Anschlussleitungen sind als Elektroschrott zu entsorgen.
Gestell und der Rahmen sind der Metallentsorgung zuzuführen.

Befolgen Sie bitte die landesspezifischen Abfallbehandlungs- und Entsorgungsvorschriften ihrer Region.

Bei Fragen zur Entsorgung wenden Sie sich bitte direkt an den Hersteller!

11 EU-Konformitätserklärung

<p style="text-align: center;">EU- Konformitätserklärung</p> <p>Die Firma Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH & Co. KG Brechdarrweg 22 74613 Öhringen</p> <p>erklärt hiermit, dass das folgende Produkt:</p> <p style="padding-left: 40px;">Wasserversorgungssystem „Aquamobil“ Modell 82S00833</p> <p>die Bestimmungen der folgenden einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft erfüllt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU • EMV-Richtlinie 2014/30/EU • Rohs 2011/65/EU <p>Die folgenden Normen und technischen Spezifikationen wurden angewandt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EN 61010-1 2011-07 Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – Teil 1: Allgemeine Anforderungen <p>Für den Hersteller:</p> <p>Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH & Co. KG Brechdarrweg 22 74613 Öhringen</p>	<p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; margin-bottom: 0;">HOHENLOHER</p> <hr style="border: 0; border-top: 1px solid black; margin: 5px 0;"/> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; margin-bottom: 0;">DIRK JÄGERS, GF</p>			
<p>Öhringen, 23.6.2020 (Ort, Datum)</p>	<p>(Name, Stellung im Unternehmen)</p>			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;"> <p>Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH + Co. KG</p> <p>Brechdarrweg 22 · 74613 Öhringen Postfach 1360 · 74603 Öhringen Tel: +49 (0) 79 41/696-0 · Fax: +49 (0) 79 41/696-116 info@hohenloher.de · www.hohenloher.de</p> </td> <td style="width: 33%;"> <p>Sitz der Gesellschaft: Öhringen Stuttgart HRA 580470 Komplementär: Schaffitzel GmbH Öhringen Stuttgart HRB 580155</p> </td> <td style="width: 33%;"> <p>Geschäftsführer: Dirk Jägers Bankverbindung: Sparkasse Hohenlohekreis IBAN: DE48 6225 1550 0000 0000 48 SWIFT-BIC: SOLA DE 51 KUN</p> </td> </tr> </table>		<p>Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH + Co. KG</p> <p>Brechdarrweg 22 · 74613 Öhringen Postfach 1360 · 74603 Öhringen Tel: +49 (0) 79 41/696-0 · Fax: +49 (0) 79 41/696-116 info@hohenloher.de · www.hohenloher.de</p>	<p>Sitz der Gesellschaft: Öhringen Stuttgart HRA 580470 Komplementär: Schaffitzel GmbH Öhringen Stuttgart HRB 580155</p>	<p>Geschäftsführer: Dirk Jägers Bankverbindung: Sparkasse Hohenlohekreis IBAN: DE48 6225 1550 0000 0000 48 SWIFT-BIC: SOLA DE 51 KUN</p>
<p>Hohenloher Spezialmöbelwerk Schaffitzel GmbH + Co. KG</p> <p>Brechdarrweg 22 · 74613 Öhringen Postfach 1360 · 74603 Öhringen Tel: +49 (0) 79 41/696-0 · Fax: +49 (0) 79 41/696-116 info@hohenloher.de · www.hohenloher.de</p>	<p>Sitz der Gesellschaft: Öhringen Stuttgart HRA 580470 Komplementär: Schaffitzel GmbH Öhringen Stuttgart HRB 580155</p>	<p>Geschäftsführer: Dirk Jägers Bankverbindung: Sparkasse Hohenlohekreis IBAN: DE48 6225 1550 0000 0000 48 SWIFT-BIC: SOLA DE 51 KUN</p>		

Abb. 11: EU-Konformitätserklärung

Abbildungsverzeichnis

Abb. 1: Aquamobil.....	7
Abb. 2: Beispiel Typenschild Aquamobil und Platzierung.....	7
Abb. 3: Front Aquamobil (Bedienseite).....	8
Abb. 4: Rückseite Aquamobil (Anschlüsse).....	8
Abb. 5: Abwasserhebeanlage.....	9
Abb. 6: Lenkrollenarretierung.....	9
Abb. 7: Versorgung.....	11
Abb. 8: Entsorgung.....	11
Abb. 9: Elektroinstallation.....	11
Abb. 10: Aquamobil von hinten mit Anschlüssen.....	12
Abb. 11: EU-Konformitätserklärung.....	17

Produktprogramm

Schuleinrichtungen

Naturwissenschaftliche
Einrichtung

Einrichtungen für
Aus- und Weiterbildung

Leistungen

Beratung & Planung

Produktion & Montage

Service & Wartung

HOHENLOHER |

Hohenloher Spezialmöbelwerk
Schaffitzel GmbH + Co. KG

Brechdarrweg 22 · 74613 Öhringen
Postfach 1360 · 74603 Öhringen

Tel: +49 (0) 79 41 / 696 - 0
Fax: +49 (0) 79 41 / 696 - 116

info@hohenloher.de
www.hohenloher.de