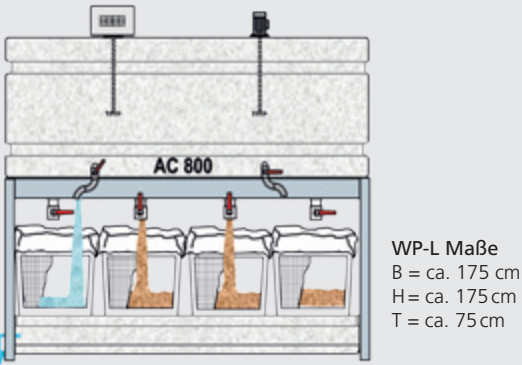
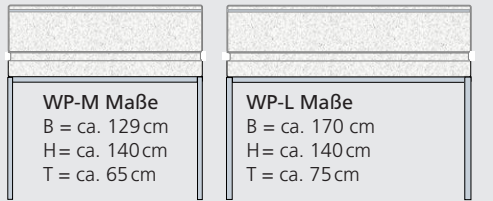


# AC 800 Modulsystem

ca. 15-40 Mitarbeiter



## Malerwaschplatz



## Bezeichnung

**malerwaschplatz® WP-M**  
mit oberer und unterer Ablage aus Edelstahl

**malerwaschplatz® WP-L**  
mit oberer und unterer Ablage aus Edelstahl

## Förderstet Schmutzwasser

bestehend aus:  
**niropumpe** + Schaltschrank  
**niropumpe** Anschluss Set  
**niropumpe N** - Steuersonde

## AC800 Kompakt

- Nutzvolumen ca. 800 Liter
- 4 Ablassventile
- Zeitgesteuertes Rührwerk ca. 0,12KW
- Zentraler Klarwasserablauf
- **Klarwassersammler 180**
- inkl. 4 x **aquaboxx**-Filtercontainer und Filterset

## Artikel-Nr.

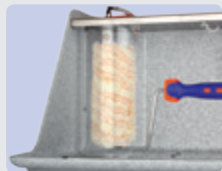
WP-M

WP-L

AS1004

AC 800 kompakt

## Zubehör



rotoH



AS1000



pin1/N  
pin1/H



PU001  
PU002



AQ005



AS1002



AS1003

## Bezeichnung

**Klarwassersammler 200**  
Rollenbahn mit 4 x **aquaboxx** - Filtercontainer

**Förderstet Klarwasser klarpumpe** druck – Steuerautomatik  
**klarpumpe** Anschluss-Set

**Sprühpistole** mit 3m Druckschlauch

**rotoclean** Walzenwaschvorrichtung  
Typ **N** = Normaldruck ca. 3-4 bar

**rotoclean** Walzenwaschvorrichtung  
Typ **H** = Hochdruck max. 20bar inkl. 1-clic-Schlauch

**pinselmaxx®** Pinselwaschvorrichtung  
Typ **N** = Normaldruck ca. 3-4 bar

**pinselmaxx®** Pinselwaschvorrichtung  
Typ **H** = Hochdruck max. 20bar inkl. 1-clic-Schlauch

**aquapower®V1** (HD-Aggregat für **rotoclean**)

**aquapower®V2** (für 2 x **rotoclean**)

**HD-2fach Verteiler (1-clic-Stecksystem)**

**aquaboxx Wechselfilterset**  
zur schnelleren Filtration

**frischwassermodul 1**  
Magnetventil zeitgesteuert 1 - 20 min.  
4 Abgänge 3/4" AG

**frischwassermodul 2**  
Magnetventil zeitgesteuert 1 - 20 min.  
wie Typ 1 + Steckdose für **aquapower®**

**filtrat-hebestation** nur erforderlich bei  
fehlendem Bodenablauf/Kanalanschluss

**Erstausrüstung\***  
30 kg Spaltnittel, 30 Filter weiß,  
1 Liter **antischäum**, 1 Messlöffel

## Artikel-Nr.

AS1010

AS1005

AS1000

rotoN

rotoH

pin1/N

pin1/H

PU001

PU002

PU004

AQ005

AS1001

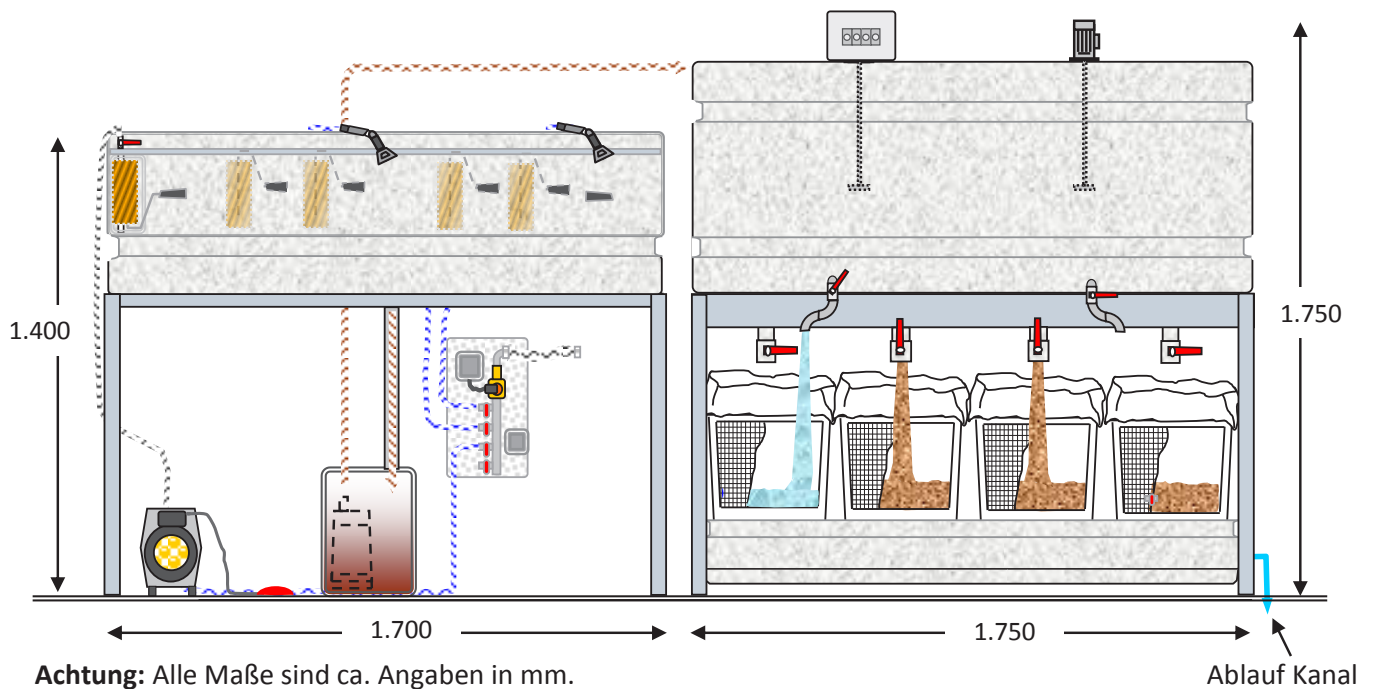
AS1002

AS1003

EA Modul

## Schema/Skizze AC 800

Beispiel: AC 800 Kompakt, WP-L, 2 x Sprühpistole, Schmutzwasser Förderset, rotoclean H, frischwassermodul 2 und aquapower@V1



### Bauseitige Voraussetzungen



- Systemtrenner nach DIN EN 1717
- Anschluss Frischwasser max. 4 x ¾" AG (je nach Ausstattung)
- Bodennaher Kanalanschluss (max. 5 cm Höhe)
- max. 3-fach Steckdose über Fehlerstrom FI-Schutzschalter

### “ Kundenstimme:

„Unsere AC 400 mit vier Waschplätzen hält was sie verspricht. Schnelle Werkzeugreinigung und sauberes Wasser. An manchen Tagen werden bis zu 2.400l Farbwasser aufbereitet und teilweise wieder zum auswaschen verwendet. D.h. es wird nur gereinigtes Wasser ins Abwassersystem eingeleitet und der Verbrauch von Frischwasser wird reduziert.“

*Überbetriebliche Ausbildungswerkstatt der Maler- und Lackiererinng, Mönchengladbach*

