

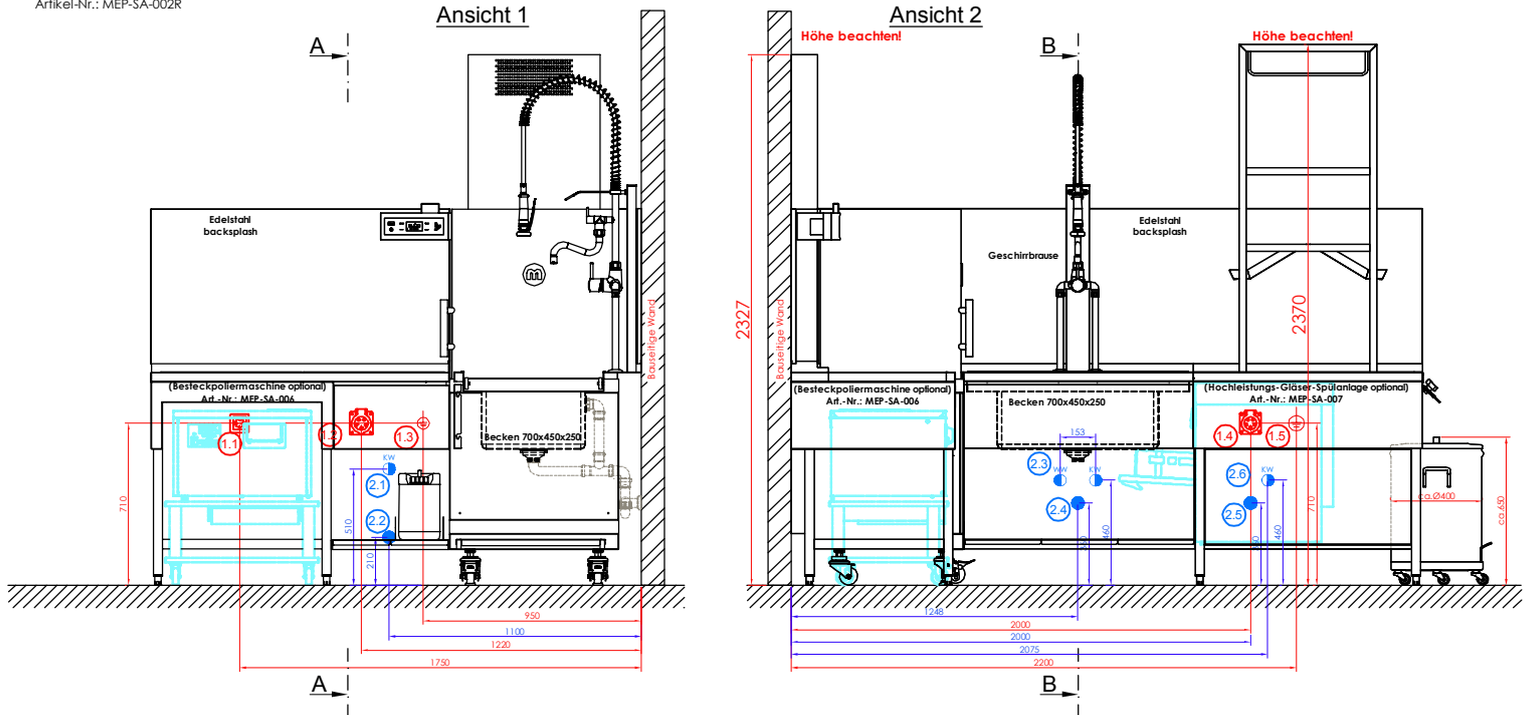


Mise en place®

Spülenanlage U / Abräumstation rechts

# Spülenanlage U / Abräumstation rechts

Artikel-Nr.: MEP-SA-002R



Im Spülbereich / Spülraum ist eine Be- und Entlüftungsanlage mit 3-4 fachem Luftwechsel vorzusehen!

## Anschlüsse Elektro

- 1.1 Aupfutzsteckdose 230V 0,6 kW (Besteckpoliermaschine)
- 1.2 CEE-Unterputz-Wandsteckdose für Winkelstecker 400V 32A / 10,0kW 20A Absicherung (Durchschubspülmaschine)
- 1.3 Potenzialausgleich (Durchschubspülmaschine)
- 1.4 CEE-Unterputz-Wandsteckdose für Winkelstecker 400V 16A / 6,9kW 16A Absicherung (Hochleistungs-Gläser-Spülanlage)
- 1.5 Potenzialausgleich (Hochleistungs-Gläser-Spülanlage)

## Anschlüsse Sanitär

- 2.1 Kaltwasseranschluss 1/2" Absperrhahn mit 3/4" mit Schlauchanschluss (Durchschubspülmaschine)  
zu beachten:  
Kaltwasser 10°C, max. 0,54 mmol/l CaCO<sub>3</sub> (max. 3°dH)  
Durchflussmenge: min. 8l/min  
elektrische Leitfähigkeit 70-1000 S/cm  
Mindestfließdruck: 100kPa / 1,0 bar vor dem Magnetventil  
Maximaldruck: 500 kPa / 5,0 bar vor dem Druckminderer  
Absperrhahn und Feinfilter ≤ 25 m
- 2.2 Wasserablauf DN50 HT-Rohr (Durchschubspülmaschine)
- 2.3 Warm & Kaltwasseranschluss 1/2" Absperrhahn mit 3/4" mit Schlauchanschluss (Hochleistungs-Gläser-Spülanlage)
- 2.4 Wasserablauf DN50 HT-Rohr (Waschbecken 700x450x250)
- 2.5 Wasserablauf DN50 HT-Rohr (Hochleistungs-Gläser-Spülanlage)
- 2.6 Kaltwasseranschluss 1/2" Absperrhahn mit 3/4" mit Schlauchanschluss (Hochleistungs-Gläser-Spülanlage)  
zu beachten:  
Siehe Durchschubspülmaschine

Anschlussdetails und wichtige Hinweise sind dem Installationsplan zu entnehmen!

## Technische Daten

### Durchschubspülmaschine:

Anschluss	: 400V
Anschlusswert	: 10,0kW, 32A
Latente Wärmeabgabe	: 200 Watt / h
Sensible Wärmeabgabe	: 1200 Watt / h
Potenzialausgleich	: Ja
Anschluss-Wlan	: /
Datenkabel	: /
Warmwasseranschluss	: 1/2" Absperrhahn mit 3/4"
Kaltwasseranschluss	: Schlauchanschluss
Wasserablauf	: DN50 HT-Rohr

### Hochleistungs-Gläser-Spülanlage (optional)

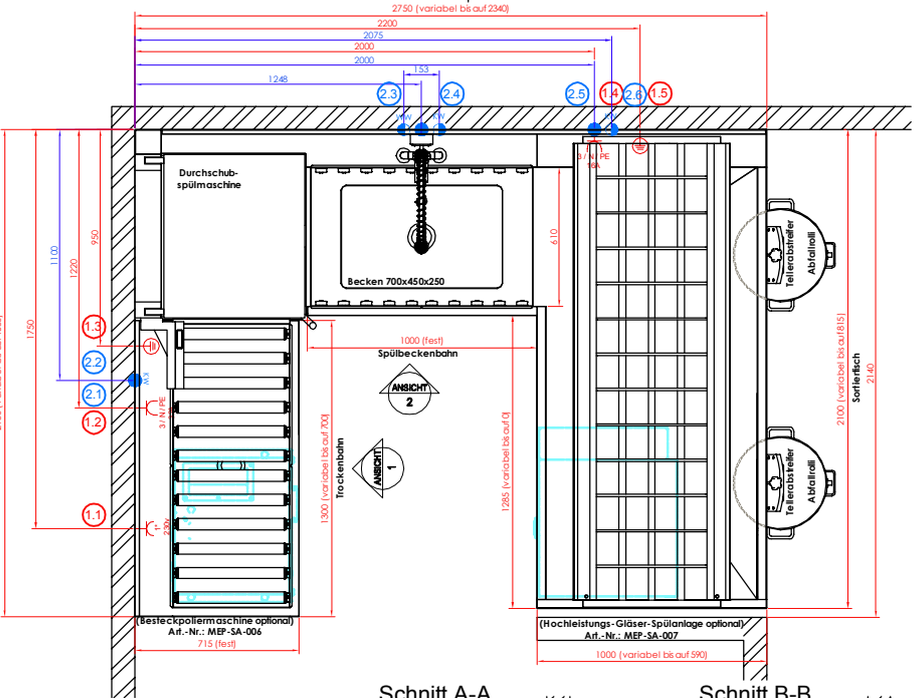
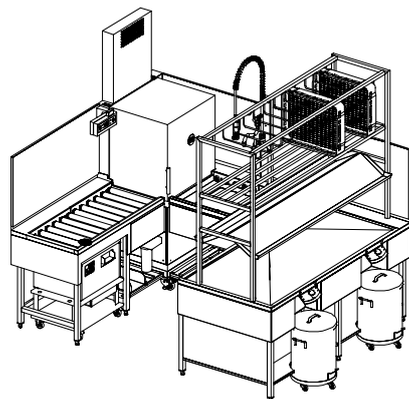
Anschluss	: 400V
Anschlusswert	: 6,9 kW, 16A
Latente Wärmeabgabe	: 100 Watt / h
Sensible Wärmeabgabe	: 800 Watt / h
Potenzialausgleich	: Ja
Anschluss-Wlan	: /
Datenkabel	: /
Warmwasseranschluss	: 1/2" Absperrhahn mit 3/4"
Kaltwasseranschluss	: Schlauchanschluss
Wasserablauf	: DN50 HT-Rohr

Artikel-Nr.: MEP-SA-007

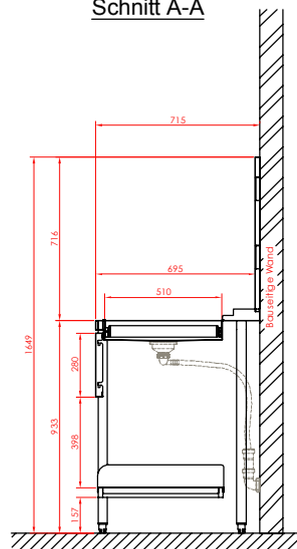
### Besteckpoliermaschine: (optional)

Anschluss	: 230V
Anschlusswert	: 0,6kW

Artikel-Nr.: MEP-SA-006



## Schnitt A-A



## Schnitt B-B

