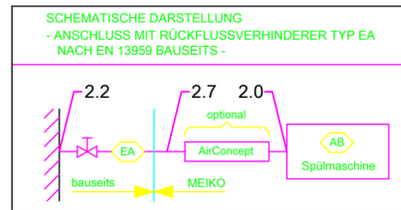
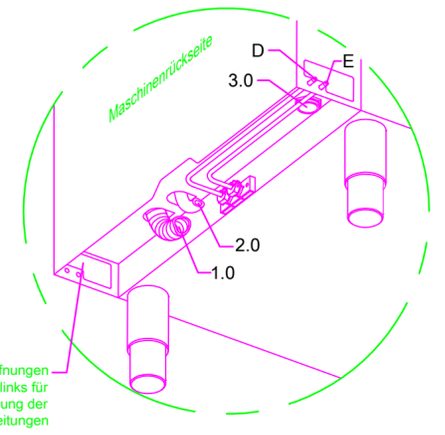
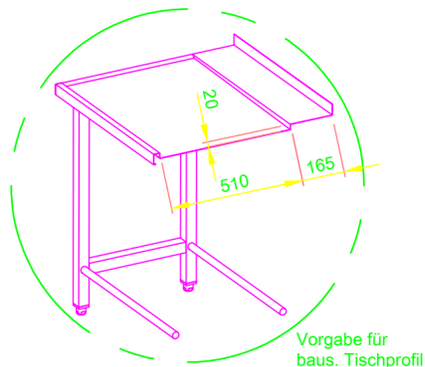
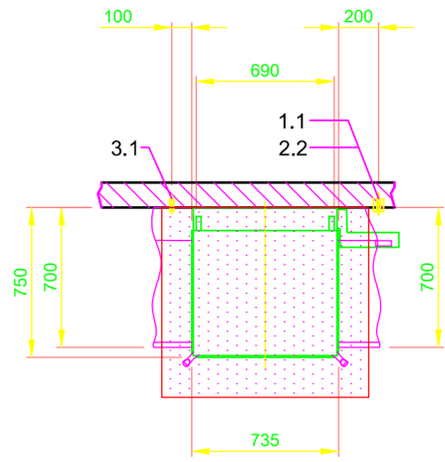
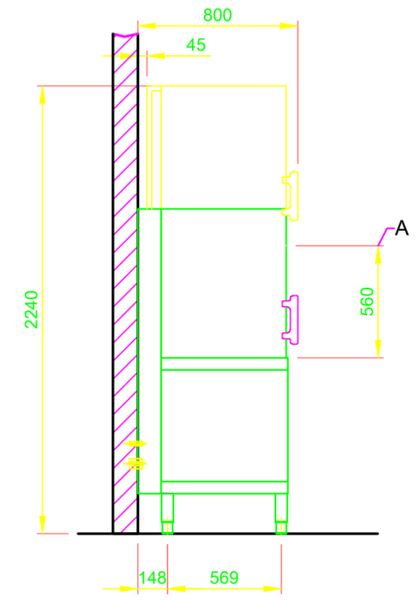
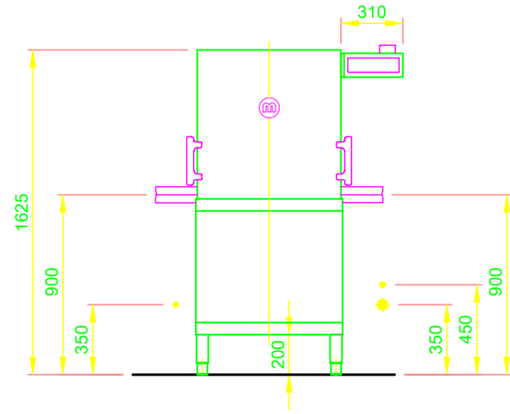


1.0	Maschinenanschluss: Ablauf-Anschlussleitung, DN 22 Schlauch intern in der Maschine als Siphon verlegt
1.1	Ablauf (max. 750 mm ab Oberkante Fertigfußboden), DN 50
2.0	Maschinenanschluss: Frischwasserzuleitung, G 3/4"
2.2	Weich-Kaltwasser 10°C, DN 15, G 3/4 a max. 0,54 mmol/l CaCO ₃ (max. 5°fH) Durchflussmenge: 5 l/min Mindestfließdruck: 60 kPa / 0,6 bar vor dem Magnetventil Maximaldruck: 500 kPa / 5,0 bar Abstellhahn und Feinfilter ≤ 25 µm
2.7	Anschlusschlauch - maximale Länge nach SVGW 2,0 m Anschlusschlauch - Länge Firma MEIKO 3,0 m
3.0	Maschinenanschluss: Elektro Anschlussleitung 5G 6mm ²
3.1	El. Zuleitung zur Maschine: 3N PE 400V ~ 50Hz Nominalstrom / - Leistung: 16,3 A / 10,0 kW Absicherung: 20 A ⚡ Potentialausgleichsleitung Hauptschalter ist bauseits vorzusehen
6.0	Wärmebelastung des Spülraumes Die Werte gelten für folgende Raumbedingungen: Raumtemperatur 22 °C, Rel. Feuchte 55 % Empfohlene Absaugflächen nach EN 16282 Die Gesamtwärmelast beinhaltet 6.1
6.1	Wärmelast der Maschine im normalen Spülbetrieb: bei 25 Programmabläufen/h: gesamt 2,7 kW, sensibel 1,8 kW, latent 0,9 kW Für die gesamte Raumbelastung sind alle weiteren Raumlasten zu berücksichtigen. Die Raumbelüftung ist nach EN 16282 auszulegen.
Anschlussleitung(en) ab Ausgang Maschine 1,8 m	
Die Lage der Anschlussleitungen ist auch spiegelgleich möglich!	
Höhenverstellbarkeit: Maschinenfüße +/- 30 mm, MEIKO Tischfüße +/- 15 mm	
Maschinenausstattung	
(A) Einschubhöhe	
(D) Klarspülerleitung und Sauglanze	
(E) Reinigerdosiergerät mit Sauglanze	
Power Wash	
Haubenautomatik	
Zulauf Tisch bauseits	
Auslauf Tisch bauseits	



	MEIKO SUISSE AG INDUSTRIESTR. 9 CH-8117 FÄLLANDEN TEL. +41 44 8062626 TELEFAX +41 44 8250640 E-MAIL: info@meiko-suisse.ch	Änderung Betreff: SPÜLMASCHINE MASSBLATT / CHE AUSFÜHRUNG: GESCHIRR Zeichn.-Nr.: S00087134	Titel/Typ: M-ICLEAN HL M2 Auftrags-Nr.:
	Dieses Dokument ist nur gültig im Zusammenhang mit den im Zusatzblatt "wichtige Hinweise" definierten Bedingungen! Diese können beim Hersteller angefordert oder im Partnernetz heruntergeladen werden.	Maßstab 1:25 gezeichnet: 07.08.2020 m-iplan	geprüfert: 07.08.2020 m-iplan