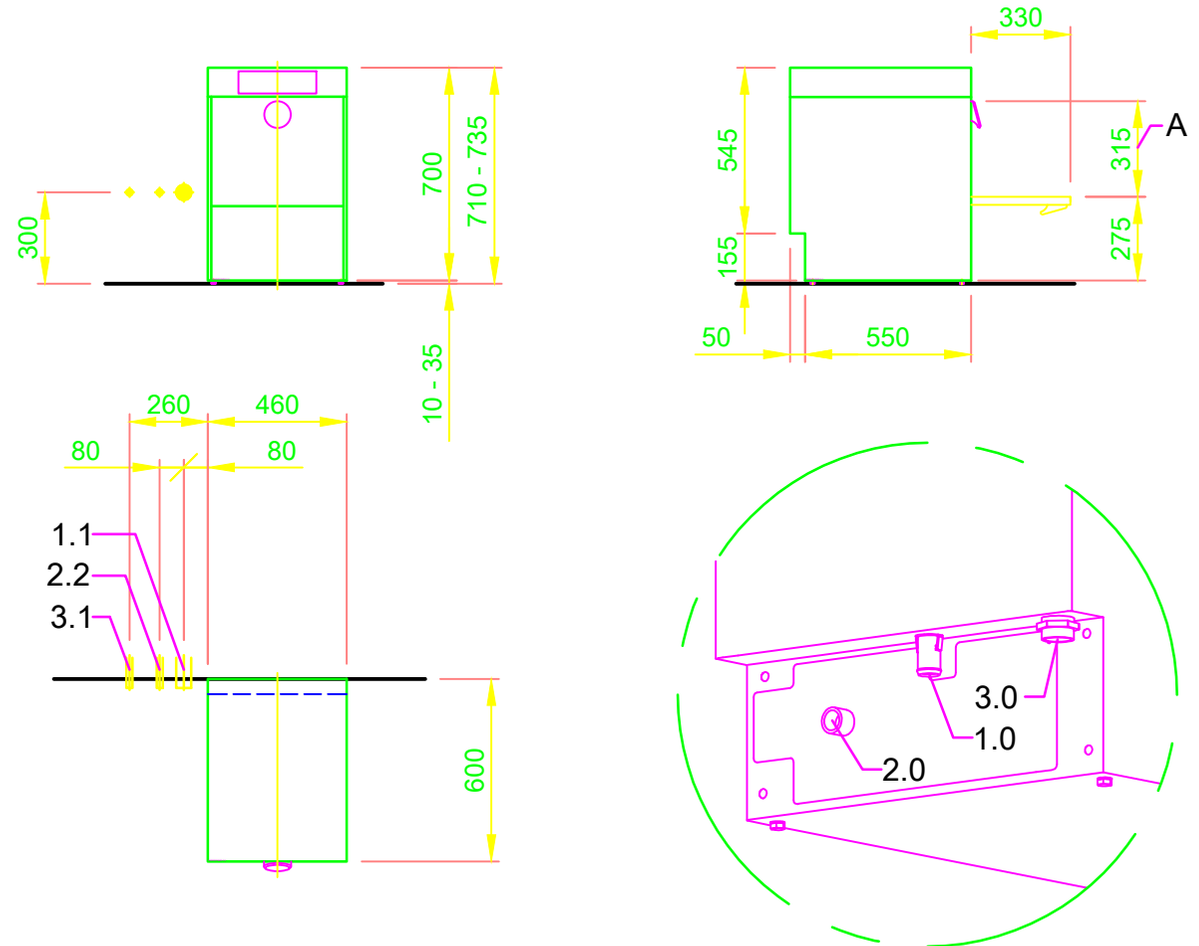


| | |
|--|---|
| 1.0 | Allacciamento macchina: Tubatura di raccordo per scarico, DN 22 Tubo flessibile posato internamente alla macchina come sifone |
| 1.1 | Scarico (max. 700 mm dalla quota del pavimento finito), DN 50 |
| 2.0 | Attacco macchina: alimentazione dell'acqua fresca, G 3/4" |
| 2.2 | Acqua fredda addolcita 10°C, DN 15, G 3/4 a max. 0,54 mmol/l CaCO ₃ (max. 3°dH) Portata: 3 l/min Pressione di flusso minima: 60 kPa / 0,6 bar prima della valvola elettromagnetica Pressione massima: 500 kPa / 5,0 bar rubinetto di chiusura e filtro fine ≤ 25 µm |
| 3.0 | Collegamento macchina: Cavo di collegamento elettrico 5G 2,5mm ² |
| 3.1 | alimentazione el. alla macchina: 3N PE 400V ~ 50Hz corrente nominale / Potenza nominale: 15,7 A / 6,9 kW Protezione: 16 A ⚡ linea di compensazione di potenziale L'interruttore principale deve essere previsto a cura del committente |
| 6.0 | Carico termico della camera di lavaggio |
| 6.1 | a 20 programmi di lavaggio/h totale 1,4 kW, percepibile 1,0 kW, latente 0,4 kW |
| Tubature di raccordo dall'uscita macchina 1,6 m | |
| Il posizionamento delle linee d'allacciamento sono possibili anche in modo specchiato! | |
| Dotazione sistemi | |
| (A) Altezza di passaggio | |
| Dosatore di brillantante con tubo aspirante (collegamento blu) | |
| Dosatore di detergente e tubo aspirante | |



| | | | |
|---|---|--|--|
|  | MEIKO ITALIA S.r.l. VIA EMILIO GALLO, 27 10034 CHIVASSO (TO) TEL. +39 011 9190211 E-MAIL: info@meikoitalia.it | Revisione Cliente LAVASTOVIGLIE DISEGNO STANDARD / ITA | Tipo M-ICLEAN US M2 |
| | Senza la nostra autorizzazione, il presente disegno non può essere inoltrato a terzi, copiato o utilizzato per finalità concorrenziali. Tutti i diritti sono riservati! Si riserva il diritto di apportare modifiche volte a miglioramenti tecnici. Il presente disegno è creato in modo automatizzato e non è soggetto al processo di verifica e approvazione, né al servizio di aggiornamento. Attenzione: Il presente documento è valido solo in combinazione con le condizioni definite nel foglio supplementare "Indicazioni importanti"! Queste si possono richiedere al produttore o scaricare dalla Partnernet (rete dei partner). | TIPO: BICCHIERI | Disegno N° S00087474 |
| Scala 1:25 | Disegnatore: 07.08.2020 m-iplan | Supervisore: 07.08.2020 m-iplan | |