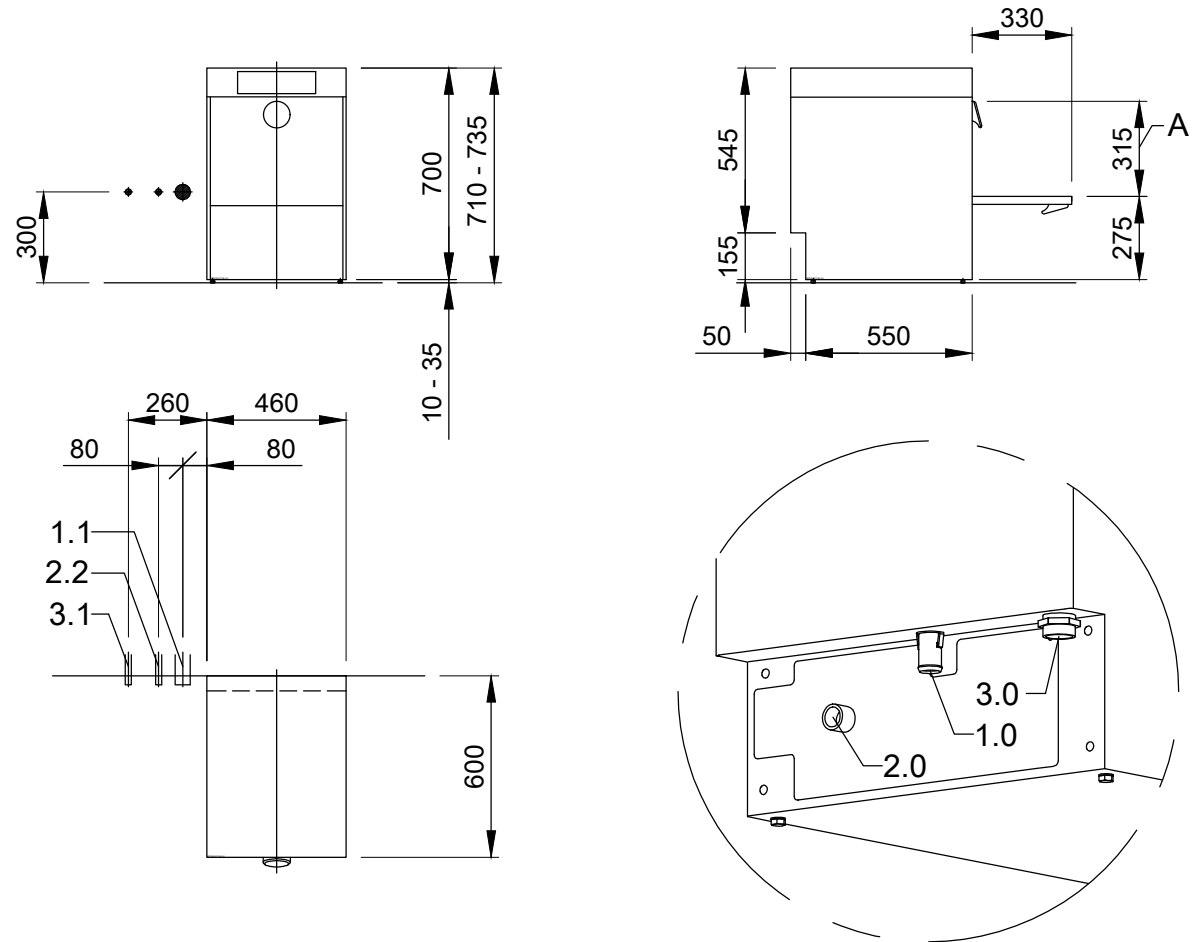



1.0	Machinaansluiting: Afvoeraansluitleiding, DN 22 Afvoer Slang intern in de machine als sifon geplaatst
1.1	Afvoer (max. 700 mm vanaf bovenkant afgewerkte vloer), DN 50
2.0	Machinaansluiting: versweraansluiting, G 3/4"
2.2	Onthard - koudwater 10°C, DN 15, G 3/4 a max. 0,54 mmol/l CaCO ₃ (max. 3°dH) Doorloophoeveelheid: 3 l/min Minimum stroomdruk: p 60 kPa / 0,6 bar het magneetventiel Maximale druk: 500 kPa / 5,0 bar afsluitkraan en fijnfilter ≤ 25 µm
3.0	Machinaansluiting: Elektrische aansluitkabel 5G 2,5mm ²
3.1	El. leiding naar de machine: 3N PE 400V ~ 50Hz ominale stroom / nominaal vermogen: 15,7 A / 6,9 kW Zekering: 16 A ⚡ Potentiaalvrije leiding Hoofdschakelaar moet ter plaatse worden aangebracht
6.0	Warmtebelasting spoelkeuken
6.1	bij 20 programmaverlopen/h totaal 1,4 kW, voelbaar 1,0 kW, latent 0,4 kW
Aansluitleidingen vanaf uitgang machine 1,6 m	
De plaats van de aansluitingen is ook spiegelbeeldig mogelijk!	
Uitrusting van de machine	
(A) Invoerhoogte	
Naglansdoseerunit met aanzuiglans (blauw)	
Zeepdoseersysteem en zuiglans	



	MEIKO NEDERLAND B.V. Aploniastraat 40, 3084 CC ROTTERDAM POSTBUS 3008 HB ROTTERDAM TEL. (+31) 88 105 0000 TELEFAX (+31) 88 105 0050 E-MAIL: info@meiko.nl www.meiko.nl	Révision	
	Ce schéma ne peut être ni porté à la connaissance de tiers ni copié sans notre accord, ni être utilisé à des fins concurrentielles. Tous droits réservés ! Sous réserve de modifications dues au progrès technique. Ce schéma a été créé automatiquement et n'est soumis ni à la procédure de contrôle et de validation ni au service de modification Veuillez noter que : ce document n'est valable qu'en lien avec les conditions définies dans la fiche complémentaire « remarques importantes » ! Cette fiche peut être demandée au fabricant ou téléchargée sur le Partnernet.	Référence / Affaire VAATWASMACHINE STANDAARD TEKENING / BEM2	Modèle M-ICLEAN US
		TYPE: GLAZEN	
		N° de plan S00085392	N° de dossier
Echelle 1:25	dessiné: 23.07.2020 m-iplan	contrôlé: 23.07.2020 m-iplan	