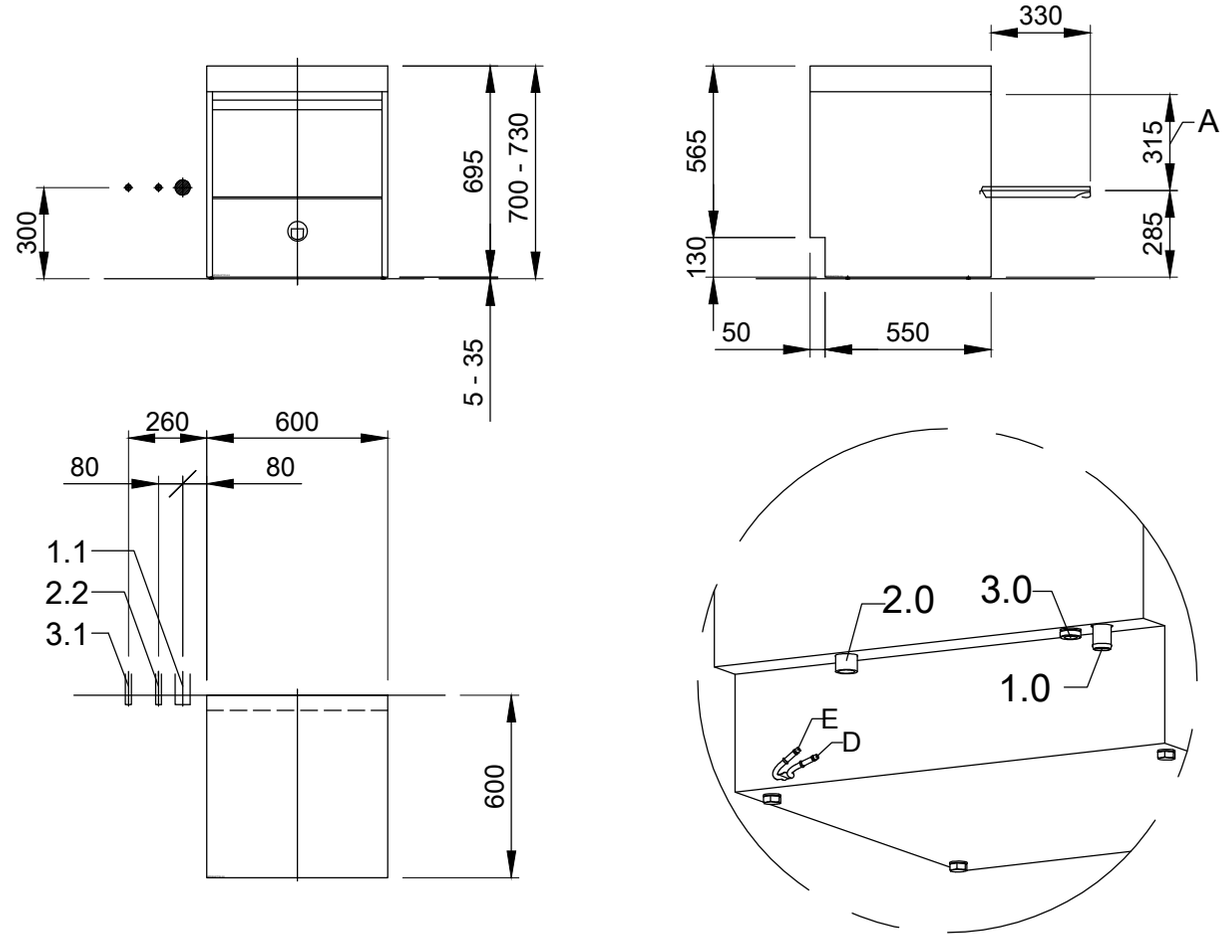


1.0	raccordement de la machine : ligne de raccordement de vidange évacuation flexible disposé dans la machine pour faire fonction de siphon, DN 22
1.1	Ecoulement (max. 700 mm à partir de hauteur de sol fini), DN 50
2.0	Branchement de la machine : alimentation en eau, G 3/4"
2.2	Eau froide adoucie 10°C, DN 15, G 3/4 a max. 0,54 mmol/l CaCO ₃ (max. 3°dH) Débit : 5 l/min Pression d'écoulement minimale : 60 kPa / 0,6 bar avant l'électrovanne Pression maximale : 500 kPa / 5,0 bar l'électrovanne vanne d'arrêt et filtre fin ≤ 25 µm
3.0	Branchement de la machine : câble de raccordement électrique 5G 2,5mm ²
3.1	arrivée électrique vers la machine : 3N PE 400V ~ 50Hz courant nominal / puissance nominale : 16,0 A / 6,9 kW Protection : 16 A Ⓢ conduite de compensation de potentiel Interrupteur principal à prévoir par le client
	Equipement électrique approprié à la tension de réseau : 3N PE 380-415 V 50 Hz / 1N PE 220-240 V 50 Hz
6.0	Charge calorifique du bac de lavage
6.1	pour 20 cycles/h total 2,1 kW, sensible 1,4 kW, latente 0,7 kW
Conduites de raccordement à partir de la sortie de la machine 1,6 m	
La position des tuyaux de connexions peut également être miroitée!	
Equipement de la machine	
(A) Hauteur de passage	
(D) Conduite du produit de rinçage et lance d'aspiration	
(E) Doseur de détergent avec lance d'aspiration	



 <p>MEIKO FRANCE ZAC de LAMIRAULT - 23, Rue de Lamirault 77090 COLLEGIEN TEL: 01 64 15 65 20 TELEFAX: 01 64 61 75 68 E-MAIL: be@meiko.fr - Web : www.meiko.fr</p>	Révision		
	Référence / Affaire LAVE-VAISSELLE PLAN NORMALISE / FRA		Modèle UPSTER U 500G M2
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.		TYPE : VERRES	
N° de plan S00085546		N° de dossier	
Echelle 1:25	dessiné: 24.07.2020 m-iplan	contrôlé: 24.07.2020 m-iplan	

MP000427723.2.0

©COPYRIGHT by MEIKO

FRA

FR

©COPYRIGHT by MEIKO