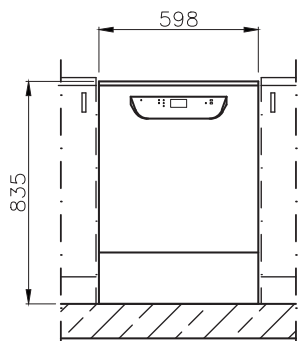
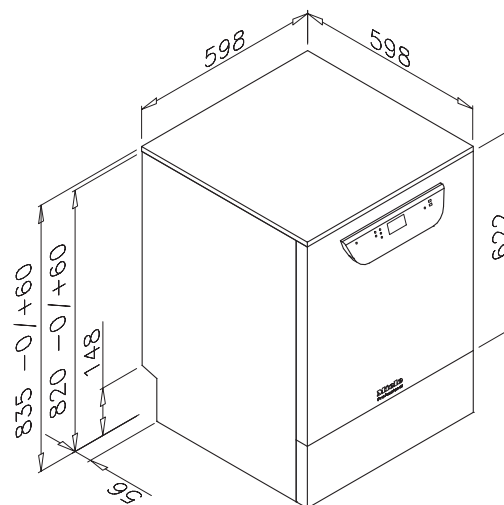
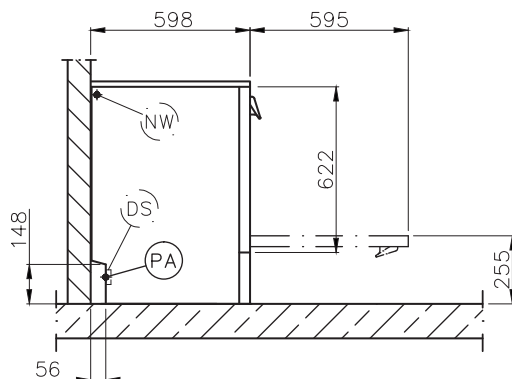


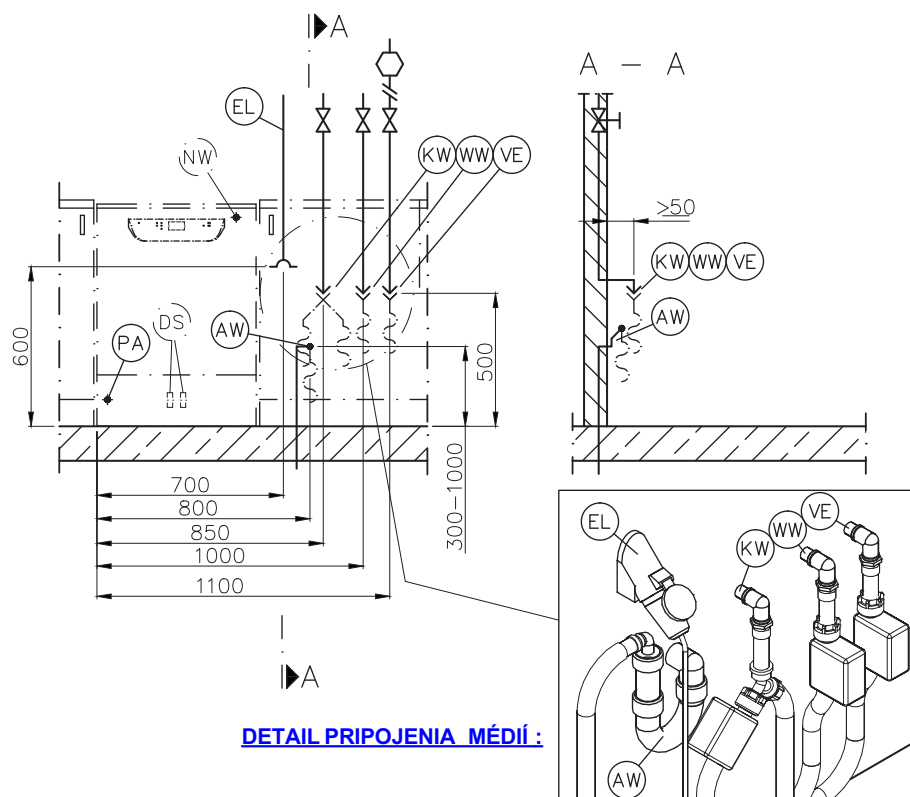
ČELNÝ POHLED :



BOČNÝ POHLED :



PRIPOJENIE MÉDIÍ :



DETAIL PRIPOJENIA MÉDIÍ :

TECHNICKÉ PARAMETRE :

Vonkajšie rozmery :	šírka - 598 mm/hĺbka - 598 mm/výška - 820 mm
El. napájanie :	3N AC 400 V/50 Hz
El. spotreba :	9,3 kW
Istenie :	3 x 16 A
Vysálané teplo : z prístroja	- 0,35 kW/h
z predmetov po umytí	- 0,4 kW/h
Hmotnosť :	78 kg
Zaťaženie podlahy :	1200 N
Transportné rozmery :	min. šírka : 670 mm
	výška : 920 mm

POPIS :

Táto plne automatická dezinfekčná myčka je vhodná na prípravu chirurgického inštrumentária, pomôcok pre anestéziu a intenzívnu starostlivosť, pomôcok pre oftalmológiu, artroskopiю a rektoskopiю okrem ohybných endoskopov, pomôcok pre ORL oddelenia, gynekológiu a urológiu, kojenecké fľaše a dudlíky, emitné misky, operačnú obuv a pomôcky pre nemocničné laboratória. Príprava zahŕňa čistenie, oplachovanie a v prípade potreby dezinfekciu a sušenie. Pre pomôcky z oblasti anestézie, intenzívnej starostlivosti ako aj kojenecké fľaše a dudlíky je nutné po príprave zaistiť úplné usušenie. Umývací automat zabezpečuje posledný oplach vodou v kvalite demineralizovaná, čistá, ultračistá podľa požiadaviek aplikačných technológií a odpovedajúcej technológie použitia.

OZNAČENIE VÝVODOV :

- KW** - Prívod studenej vody ukončený ventilom G 3/4", tlak vody 200 až 1000 kPa, (min. tlak na vstupe 100 kPa), prietok vody 7,5 l/min., max. teplota vody 20°C. Max. prípustná tvrdosť vody 12,6 mmol/l. Dĺžka pripojovacej hadice 1,7 m
- WW** - Prívod teplej vody ukončený ventilom G 3/4", tlak vody 200 až 1000 kPa, (min. tlak na vstupe 40 kPa), prietok vody 7,5 l/min., max. teplota vody 65°C. Max. prípustná tvrdosť vody 12,6 mmol/l. Dĺžka pripojovacej hadice 1,7 m
- VE** - Prívod demineralizovanej vody ukončený ventilom G 3/4", tlak vody 200 až 1000 kPa, (min. tlak na vstupe 30 kPa), prietok vody 7,5 l/min., max. teplota vody 65°C. Dĺžka pripojovacej hadice 1,7 m
- AW** - Odpad priemeru 40 mm, ukončený 90° kolonom, krátkodobý max. prietok 16 l/min. Zariadenie je k odpadovému potrubiu pripojené odpadovou hadicou dĺžky 1400 mm. Max. výtláčna výška vypúšťacieho čerpadla od spodného okraja prístroja je 1 m. Teplota odvádzanej vody 93°C. Použite odpadové potrubie odolné vyššej teplote odvádzanej vody.
- EL** - El. prívod pre elektrickú zásuvku 400 V - 50 Hz, istenie 3 x 16A, prívodný kábel s minimálnym prierezom vodičov 4 x 2,5 mm². Dĺžka prívodného kábla so zástrčkou 2,0 m
- PA** - Vyrovnávač potenciálov a ochranný vodič. Pre pripojenie je na zadnej strane zariadenia k dispozícii pripojovací šrób
- DS (voliteľné pripojenie)** - externé dávkovanie. Možnosť pripojenia až dvoch dávkovačov tekutých médií na zadnej strane zariadenia
- NW (voliteľné pripojenie)** - pripojenie dátovej siete pre prenos alebo tlač procesných dát. Ethernetový modul alebo RS232 modul.

Všetky miery sú udané v milimetroch od čistej steny alebo podlahy.

TERMIDEZINFEKČNÁ MYČKA PG-8582

HOSPING

56 - 39