



### Popis :

EURO – FORMOMAT 349-2 je dvojdvierový formaldehydový nízкотеплотný sterilizátor vhodný pre centrálnu sterilizáciu, substerilizáciu, polikliniky, lekárne, laboratória. Proces sterilizácie je riadený mikroprocesorom, čo zaisťuje presný a reprodukovateľný priebeh sterilizácie. Sterilizácia prebieha vo vákuu s použitím zmesi formaldehydu a pary. Sterilizátor zabezpečuje doklad o skutočnom priebehu cyklu, ľahkú a prehľadnú voľbu programu.

### Technické parametre:

**Objem komory :** 110 l

**Pripojovacie napätie :** 3/N/PE / 50 Hz, 400 V - Výkon 6,5 kW

**Vysálané teplo :** celkom - 900 W,

**Rozmery prístroja :** vonkajšie ( šírka / výška / hĺbka ) : 670 / 1820 / 990 mm

vnútornej komory ( šírka / výška / hĺbka ) : 380 / 320 / 900 mm

**Rozmery pre transport ( rozmery transportného prierezu ) :** výška -2000mm , šírka -700mm

šírka otáčania v chodbe -1400mm

**Váha ( max. ) :** cca 510 kg

### Označenie vývodov pre špecialistov

	<b>Technické Údaje</b>		<b>Inštalачné Ukončenia</b>	<b>Poznámka</b>
<b>AV</b>	Odtoková výveva	Pripojenie : DN 32 Odpad max.: 8 l/min	Ukončené objímkovým vnútorným závitom	Max. teplota 80 °C
<b>E</b>	Elektrické pripojenie 3/N/PE /50 Hz 400 V	Výkon : 6,5 kW Istenie : 3x16 A Spotreba : cca 2 kWh	Pripojovacie svorky : 10 mm <sup>2</sup> Hlavný vypínač inštalujte v blízkosti prístroja	Voľné konce káblov nechajte vyčnievať v dĺžke 4 m
<b>KW</b>	Studená voda max.15°C 3-5 bar	Pripojenie : DN 15 Dim.vedenia : 0,5 m <sup>3</sup> /h Spotreba:cca 0,05 m <sup>3</sup> /h	Pripojenie ukončené priechodzím uzatváracím ventilom	Tvrdosť 1-13°d
<b>TP</b>	Štruktúrovaná kabeláž	Pripojenie : dvojzásuvka	RJ 45	Min. CAT 6
V priestore medzi deliacimi konštrukciami nesmie byť prekročená teplota 40 °C. Do priestoru medzi deliace konštrukcie je potrebné navrhnuť prívod vzduchu a zabezpečiť odvod tepla cez VZT zariadenie.				

**STERILIZÁTOR  
FORMALDEHYDÝ 2-DVER.  
EURO-FORMOMAT 349 –2  
BMT Brno**

**HOSPING**

**55 – 37**