

INSTALAČNÍ PLÁN
PARNÍ STERILIZÁTOR
STERIVAP HP 446-1
STERIVAP HP IL 446-1
STERIVAP HP E 446-1



- Uvedené údaje jsou určeny k dimenzování přívodů a kapacit zdrojů jednotlivých medií.
 Zohledňují optimální provoz přístrojů i v nepříznivých podmínkách a variantách.

A	Odpad Teplota: max. 100 °C			Odpad max. Podlahová vpust'	15 l/min DN 65
DL	Tlakový vzduch 5 - 10 bar		Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G1/2")	Přípoj Dimenz. vedení Spotřeba cca.	DN15 15 Nm ³ /h 0,4 Nm ³ /h
E	Elektro přívod pro přístroj bez vyvíječe páry 3PE~50/60 Hz ± 5 %, 400 V ± 10 %	Délka volného konce kabelu z bodu E-3 m Hlavní vypínač instal. v blízkosti přístroje	Přípoj. svorky 16 mm ² Přívod 1 pohyblivý kabel	Příkon Jištění Spotřeba/h cca.	2 kW 10 A 0,5 kWh
FD	Pára 2.5 bar ± 10 % (přetlak)		Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G3/4")	Přípoj Dimenz. vedení Spotřeba cca.	DN 25 110 kg/h 12 kg/h
KW	Voda max.15 °C 3-5 bar	Tvrdost 1-13 °d	Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G1/2")	Přípoj Dimenz. vedení Spotřeba cca.	DN15 0,9 m ³ /h 0,13 m ³ /h
	Vysálané teplo sterilizátor	Proudění chlad.vzduchu přes otvory v soklu		Prostor přístř. cca. Čelní str. cca. Materiál cca.	1330 W 270 W 630 W
EK	Elektro přívod pro přístroj včetně integ. vyvíječe páry 3PE~ 50/60 Hz ± 5 %, 400 V ± 10 %	Délka volného konce kabelu z bodu E-3 m Hlavní vypínač instal. v blízkosti přístroje	Přípoj. svorky 16 mm ² Přívod 1 pohyblivý kabel	Příkon Jištění Spotřeba/h cca.	24,5 kW 63 A 7 kWh
DW	Deminer.voda vyvíj.<10-15 µS/cm 1-5 bar	Max. 35 cm ³ rozpust. plynů / l	Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G1/2")	Přípoj Dimenz. vedení Spotřeba cca.	DN 15 0,05 m ³ /h 0,01 m ³ /h
	Vysálané teplo vyvíječ	Proudění chlad. vzd. přes otvory v soklu		Prostor přístroje	600 W

Provedení s vývodem odfuku poj. ventilu mimo přístroj

ABBL	Platí i pro vyvíječ Odpad pro odfuk pojist. ventilu		Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G1")	Přípoj	DN 25
-------------	---	--	---	--------	-------

Provedení se samostatným napájením pláště topnou parou

FDT	Pára topná 2.5 bar ± 10 % (přetlak)		Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G3/4")	Přípoj Dimenz. vedení Spotřeba cca.	DN 20 80 kg/h 8 kg/h
------------	--	--	---	---	----------------------------

Provedení s chladícím pláštěm

EW	Změkčená voda Tvrdost ≤ 0,1°d 3-5 bar	Pro chladící plášť	Přípoj ukončený ventilem a vnitř. závitěm (G1/2")	Přípoj Dimenz. vedení Spotřeba cca.	DN 15 0,8 m ³ /h 0,1 m ³ /h
-----------	--	--------------------	---	---	---

Všeobecné údaje:

	Rozměry přístroje			Šířka Výška Hloubka	1200 mm 1918 mm 970 mm
	Rozměry pro transport	(Rozměry transport. průřezu)	(Šířka otáčení v chodbě: 1700 mm)	Výška Šířka	2000 mm 1150 mm
	Specif.zatížení podlahy Váha		Hodnota v závorce platí pro vyvíječ páry	(+50 kg)	cca. 10000 N/m ² S vyvíječem cca 670 kg
	Podmínky prostředí:			Teplota okolí Max. relativní vlhkost Podlahy - antistatická úprava	+5 až +40 °C 85 % při 31 °C

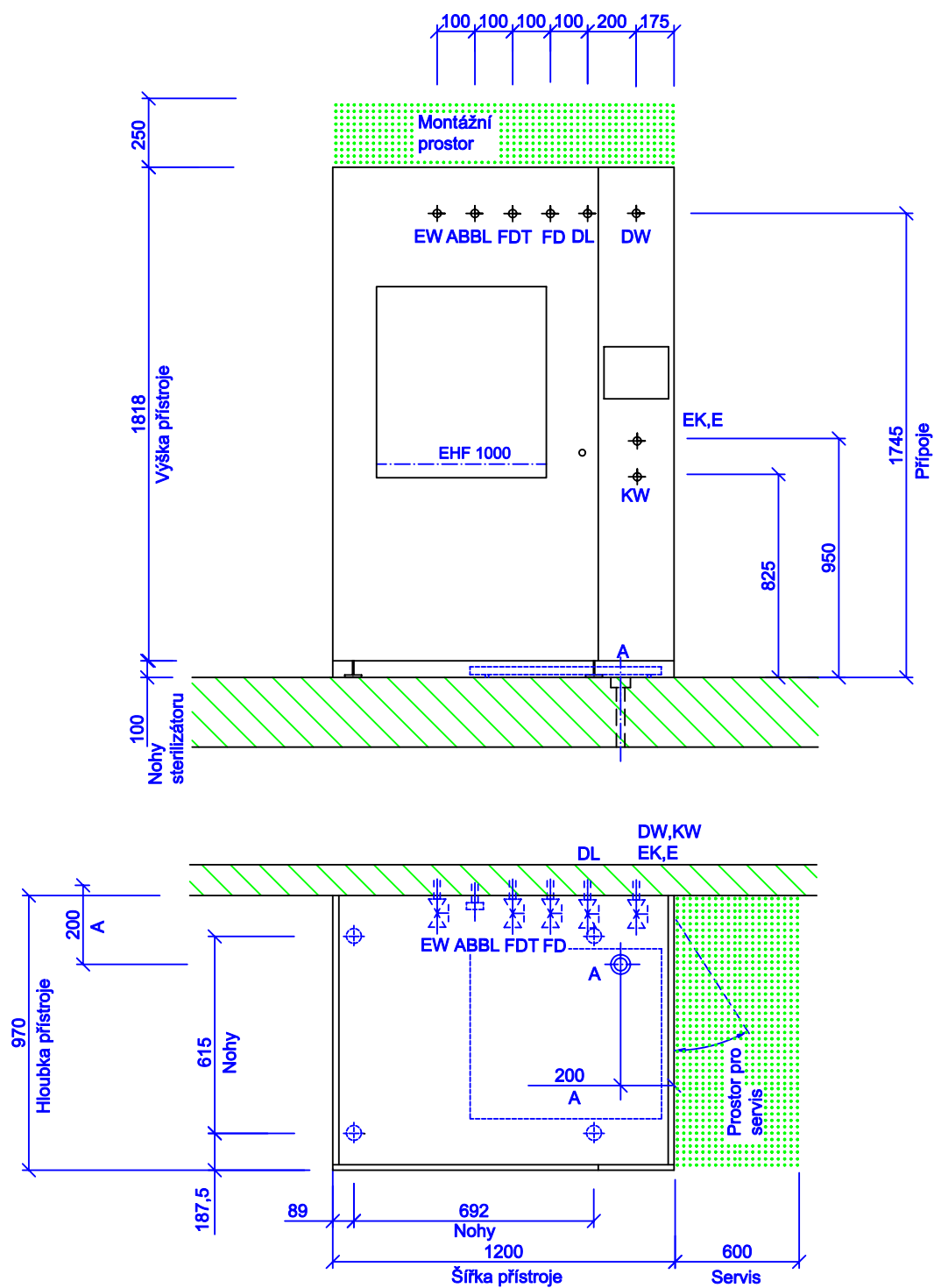
- Platnost dle modelu a vybavení

INSTALAČNÍ PLÁN PARNÍ STERILIZÁTOR

SP HP 446-1 L

SP HP IL 446-1 L

SP HP E 446-1 L



INSTALAČNÍ PLÁN PARNÍ STERILIZÁTOR

SP HP 446-1 R

SP HP IL 446-1 R

SP HP E 446-1 R

