

## COBAS 8000: CORE UNIT

Řídící jednotka systému cobas® 8000



### Technické údaje

<i>Zákl. rozměry</i>	šíř. x hl. x výš.	<b>102 x 114 x 93</b>	[cm]
<i>Hmotnost</i>		<b>190</b>	[kg]
<i>Příkon max.</i>	viz konfigur.	<b>1000</b>	[VA]
<i>Tepelné zář.</i>		<b>3600/3420</b>	kJ / BTU/h
<i>Teplota v míst.</i>		<b>18 - 32</b>	°C
<i>Kolísání tepl.</i>		<b>&lt; ± 2</b>	°C/hod.

### Podmínky systémového servisního zajištění cobas® 8000: Core Unit zahrnují:

- na základě doporučení výrobce provedení minimálně jedné bezpečnostně technické kontroly (dále jen „BTK“) ročně,
- provedení opravy v případě poruchy, tj. uvedení cobas® 8000: Core Unit do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, včetně výměny vadných dílů,
- dodání potřebných náhradních dílů k opravě,
- aplikační a školící servis,
- modifikace mechanických částí cobas® 8000: Core Unit doporučené výrobcem,
- aktualizaci programového vybavení cobas® 8000: Core Unit,
- provedení bezpečnostní kontroly analyzátoru po každém servisním zásahu,
- dopravu a čas na cestě servisního technika na Místo plnění, jeho případné ubytování apod.

## Popis BTK

<b>Přípravné kroky:</b>	
	Demontáž krytů Vypnutí „Power up pipe“ Vypnutí analyzátoru Očištění cobas® 8000: Core Unit od prachu (luxování)
<b>Kroky BTK:</b>	
	Vyčištění všech ventilátorů chlazení Vyčištění gumových úchytů stojánek u <b>E &amp; F Lines</b> Kontrola počítače - vyčištění ventilátoru zdroje Kontrola tiskárny - vyčištění a promazání Kontrola a povrchové očištění monitoru
<b>Dokončovací a kontrolní kroky:</b>	
	Zapnutí analyzátoru a aktivace „Power up pipe“ Kontrola komunikace Zpětná montáž krytů cobas® 8000: Core Unit

## Servisní dokumentace

- Servisní zpráva obsahuje potvrzení a popis provedeného výkonu, odpracovaných hodin a spotřebovaným materiálem použitým k BTK.
- Potvrzení o provedení BTK obsahuje datum provedení a termín příští BTK a na vyžádání odpovídající přílohy o provedených pracích BTK a kontrolních měřeních, které odpovídají požadavkům norem ISO 15189 nebo 17025.
- Každý dokument vystavený servisním technikem po servisním zásahu obsahuje potvrzení o bezpečnosti a funkčnosti cobas® 8000: Core Unit v souladu se zákonem č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro.