

## MAGNA PURE 24

Izolátor nukleových kyselin



### Technické údaje

Zákl. rozměry	hl. x šíř.	68x94	[cm]
	výška	80	[cm]
Hmotnost		99.5	[kg]
Příkon	vč. comp.	400	[VA]
Tepelné zát.	vč. comp.	/850	kJ / BTU/h
Teplota v míst.		15 - 32	°C
Úroveň hluku	sb/op/max	50	dB
Dop. UPS		1500	[VA]

### Podmínky systémového servisního zajištění MagNA Pure 24 zahrnují:

- provedení (na základě doporučení výrobce) minimálně jedné bezpečnostně technické kontroly („BTK“) ročně včetně výměny předepsaného materiálu, viz popis BTK níže,
- provedení opravy v případě poruchy, tj. uvedení MagNA Pure 24 do stavu plné využitelnosti jeho technických parametrů, včetně výměny vadných dílů,
- dodání potřebných náhradních dílů k opravě,
- aplikační a školicí servis,
- modifikace mechanických částí MagNA Pure 24 doporučené výrobcem,
- aktualizaci programového vybavení MagNA Pure 24,
- 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
<b>Kroky BTK:</b>	
	Očištění MagNa Pure 24 od prachu a dekontaminace Výměna dílů z maintenance kitu Kontrola stavu kabelů, řemenů, ložisek Vyčištění a namazání šnekových převodů Vyčištění a namazání pojezdů (X a Y) Kontrola stavu MagNA Pure 24 Kompletace MagNA Pure 24
<b>Dokončovací a kontrolní kroky:</b>	
	Kontrolní testy v diagnostickém sw Reset čítače údržby

## Seznam materiálu pro BTK

KIT MAINT. MP24 08033978001		Výměna [ks]
	O-Ring CO_RE	8
	Stop Disks	8
	Lamp UVC	1
	Fan Dust Filters	2
	Locking.mech reag.cassette	2
	Countersunk screws M3X8	4
	Cylinder screws M3X6	4

## Servisní dokumentace

- Servisní zpráva obsahuje potvrzení a popis provedeného výkonu, odpracovaných hodin, času na cestě 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 MagNA Pure 24 v souladu se zákonem č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro.