



Nabídka

Reflex CZ, s.r.o.

Sezemická 2757/2, 193 00 Praha

Tel: [REDACTED]

IČ:25757156, DIČ:CZ25757156

ODESÍLATEL (VON / FROM)

POČET STRAN (SEITEN / PAGES)

1

DNE (DATUM / DATE)

11.01.2024

CODE:

SN 007 24

PŘÍJEMCE (AN/TO)

Sneo a.s.
[REDACTED]

Cenová nabídka na dodání a montáž expanzního automatu Servitec MC 60 na adrese Československé armády 23, Praha 6.

Exp. automat Servitec 60/90 (code 8831200)	[REDACTED]	Kč
Demontáž stávajícího zařízení		Kč
Montáž nového zařízení + nastavení a seřízení		Kč
Montážní a těsnící materiál		Kč
Náklady na přepravu techniků		Kč
Zprovoznění a parametrizace automatu		Kč
	Celkem	122 106,- Kč

Uvedená sleva platí v případě montáže naší firmou.

Záruka na nové zařízení je 24 měsíců a v případě provádění pravidelných ročních servisních prohlídek až 60 měsíců od zprovoznění.

V ceně není zahrnuta ekologická likvidace původního zařízení.

Výše uvedené ceny jsou bez 21 % DPH.

Na objednávce uveďte, prosím, číslo nabídky. Děkuji.

REFLEX CZ, s.r.o. • servisní středisko Dlouhá 231, 277 11 Libiř • Česká Republika • www.reflexcz.cz

IČ: 257 57 156

DIČ: CZ25757156

Tel: 606 600 218; 602 236 241
E-mail: servis@reflexcz.cz
Spisová značka: C 67481 MS Praha

Provozovna servisu:
Dlouhá 231/26
277 11 Libiř

Bank. sp: KB Horní Počernice
Č. účtu: 19-8280140257 / 0100
www.reflexcz.cz



Protokol o revizi

Provozovna servisních služeb:

Reflex CZ, s.r.o.
Tel: 722 127 223
servis@reflexcz.cz

Dlouhá 231/26,
602 236 241
www.reflexcz.cz

277 11 Libiř
602 718 815
272 090 311

TYP STANICE Servis MK 60 V. Č. AUTOMAT 682020010208 03
 DATUM REVIZE 13. 11. 2023 V. Č. NÁDOBA -
 ADRESA PROVOZOVATELE Čes. Armády 23
Praha 6

ČÁST ZAŘÍZENÍ	POPIS PROVÁDĚNÉ ČINNOSTI	ANO	NE	POČET
Čerpadlo / Kompresor <u>24M3</u>	- Zkontrovaná čerpadla / kompresory - počet	✓		
	- Kontrola odvodu vzdušného čerpadla	✓		
	- Kontrola chodu čerpadla / kompresoru	✓		
	- Kontrola těsnosti čerpadla / kompresoru	✓		
Solenoidy	- Kontrola zapojení a stavu čerpadla / kompresoru	✓		
	- Kontrola propojení pracovní nuly	✓		1
Servoventily - MKH	- Kontrola napájení	✓		
	- Kontrola stavu a funkce		✓	
	- Kontrola snímání polohy		✓	
	- Kontrola těsnosti		✓	
Mechanický prep. ventil	- Kontrola funkčnosti, příp. stavu	✓		3
	- Kontrola nastaveného tlaku	✓		
Měření hladiny	- Kontrola funkčnosti, stavu zatěžovací sondy / tlak. čidla		✓	1
	- Kontrola plovákového spínače	✓		1
Manometr	- Kontrola funkčnosti, příp. stavu	✓		
Nádooba – velikost:	- Kontrola odvětrání meziprostoru		✓	
	- Kontrola odvodu vzdušného čerpadla	✓		
	- Odkalení nádoby		✓	
Čidlo tlaku	- Kontrola zapojení, vedení, funkčnosti			1
Zpětná klapka	- Kontrola funkčnosti, příp. stavu			
Filtr	- Kontrola stavu, příp. vyčištění		✓	
Rozvodná skříň	- Kontrola kontaktů, relé, stykačů, přepínačů	✓		
CPU jednotka	- Kontrola hodnot programu, změna	✓		1
	- Verze SW stanice: <u>Servis MK 60</u>	✓		
Fillset	- Kontrola stavu, příp. vyčištění - filtru		✓	
Fillsoft, Fillmeter	- Kontrola stavu a nastavení		✓	
Exp. nádooba, typ:	- Kontrola těsnosti		✓	
	- Kontrola předtlaku – hodnota:		✓	
Hodnoty nastavení	- Po: <u>3,7</u> Psv: <u>5,5</u> Dopouštění doba: <u>30</u> Cykly: <u>6</u> /2hod			
	- Dopouštění zap: <u>✓</u> Dopouštění vyp: <u>-</u>			

Upozornění: položky označené „NE“ nejsou součástí tohoto zařízení, proto nebyla provedena jejich kontrola.

Tento protokol je dokladem o provedené kontrole zařízení a je podkladem pro fakturaci. musí být však opatřen podpisy obou stran.

POZNÁMKY:

(chybě znaný na displeji, špatná čítání)
 vzhledem stavu stanice a dostupnosti
 některých detailů, dopouštějí vyřadit z provozu.

Expanzní automat patří k vybavení zařízení zdrojů tepla, topných, nebo chladících soustav. Podléhá tedy se zřetelem na instalaci, provoz a údržbu požadavkům norem pro topná zařízení při projektování, instalaci a údržbě musí být dodrženy ustanovení norem ČSN 060830 a ČSN 060910. Při zapojování, provozování a údržbě musí být dodržovány hlavní předpisy a normy, zejména ČSN 332180 a musí být dbáno všech bezpečnostních předpisů uvedených v Návodů pro montáž, provoz a údržbu.

Revizi zařízení provedl:

