

1) Výrobok: **ČISTIACE ČERPADLÁ PRE ODSTRAŇOVANIE USADENÍN**

2) Typ: **GEL.LONG LIFE SUPER FLUSH 40**



3) Charakteristika použitia:

- Špeciálne čerpadlo pre odstraňovanie usadenín z vykurovacích a chladiacich sústav. Vybavené prepínačom smeru toku. Určené pre čistenie podlahového vykurovania, výmenníkov, chladiacich okruhov, solárnych systémov, vykurovacích telies a sústav. Je vybavené koliečkami pre jednoduchšiu manipuláciu.
- Vyrobené v súlade s požiadavkami normy EN ISO 9001:2008.

4) Tabuľka s objednávacími kódmi a základnými údajmi:

Kód	Typ	Objem nádrže (l)	Výtlačná výška (m)	Prietok (l/min)	Teplota vody/[okolía] (°C)
121.094.00	<b>GEL. LONG LIFE SUPER FLUSH 40</b>	40 l	18	102	5-50 [5-50]

## 5) Technické a prevádzkové parametre:

Vertikálne axiálne čerpadlo

Motor Hp 0,75

Napájanie: 230 V – 50 Hz

Stupeň krytia IP 54

Max. teplota 50 °C

Pracovný prietok 102 l/min.

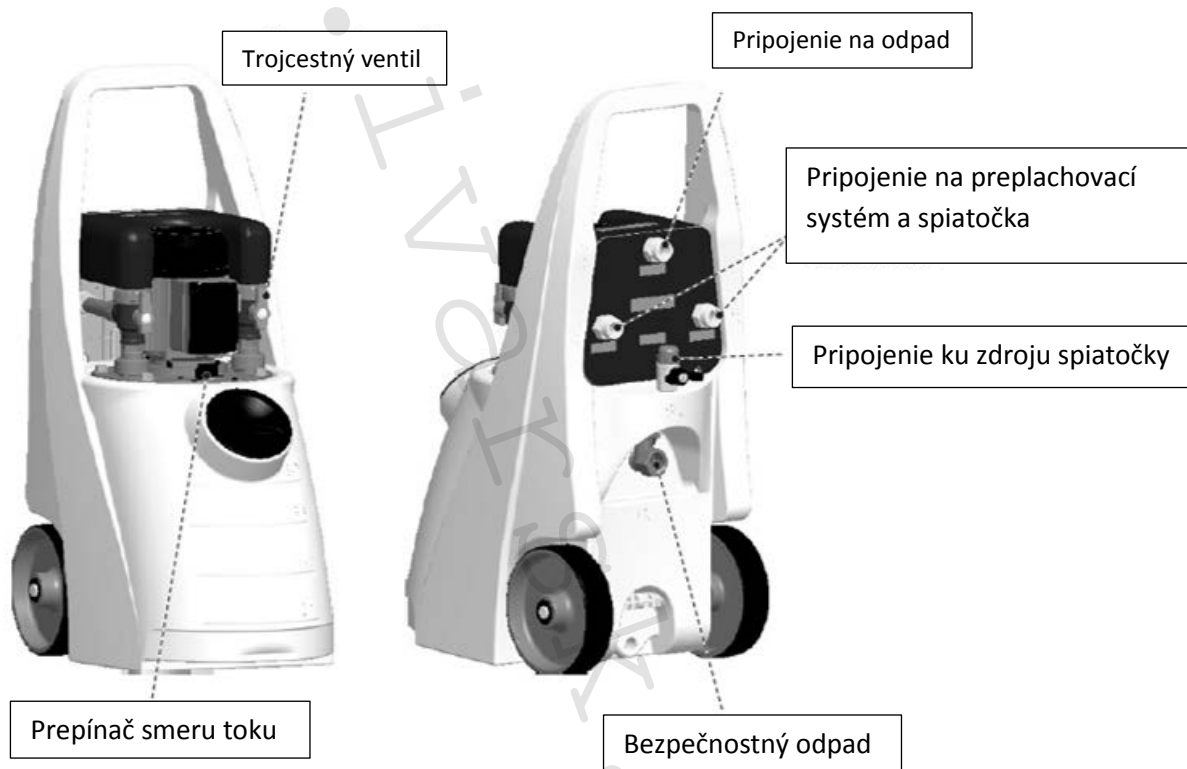
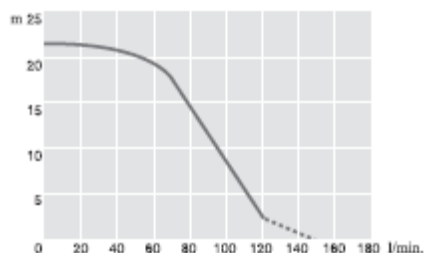
Dopravná výška až 20 m  
(výstup čerpadla)

Pripojenie 1" F

Objem nádoby 40 litrov

Rozmery 40 x 95 x 70 cm (šírka x výška x hĺbka)

Hmotnosť 19 kg



- použitie pre nasledujúce chemikálie v príslušných max. koncentráciách

Prípravok	Max. koncentrácia	Chemický vzorec
Kyselina octová	max. 20%	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>2</sub>
Kyselina solná	max. 20%	HCl
Kyselina citrónová	max. 100%	C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>7</sub>
Kyselina fluorovodíková	žiadna	HF
Kyselina mravenčia	max. 25%	CH <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
Kyselina fosforečná	max. 20%	H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>
Kyselina dusičná	žiadna	HNO <sub>3</sub>
Kyselina sírová	žiadna	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
Kyselina amidosírová	max. 15%	H <sub>3</sub> NO <sub>3</sub> S
Lučavka kráľovská	žiadna	(3 HCl + 1 HNO <sub>3</sub> )
Hydroxid sodný	max. 10%	NaOH

**6) Upozornenie:**

- Spoločnosť IVAR CS spol. s r.o. si vyhradzuje právo vykonávať v akomkoľvek momente a bez predchádzajúceho upozornenia zmeny technického alebo obchodného charakteru pri výrobkoch uvedených v tomto technickom liste.
- Vzhľadom k ďalšiemu vývoju výrobkov si vyhradzuje právo vykonávať technické zmeny alebo vylepšenia bez oznámenia, odchýlky medzi vyobrazeniami výrobkov sú možné.
- Informácie uvedené v tomto technickom vyhotovení nezbavujú užívateľa povinnosti dodržiavať platné normatívy a platné technické predpisy.
- Dokument je chránený autorským právom. Takto založené práva, obzvlášť práva prekladu, rozhlasového vysielania, reprodukcia fotomechanikou, alebo podobnou cestou a uloženie v zariadení na spracovanie údajov zostávajú vyhradené.
- Za tlačové chyby alebo chybné údaje nepreberáme žiadnu zodpovednosť.



**LIKVIDÁCIA ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ  
sa riadi zákonom č. 185/2001 Sb. o odpadoch.**

**Tento symbol označuje, že s výrobkom nemá byť zaobchádzané ako s domovým odpadom.  
Výrobok by mal byť odovzdaný na zberné miesto, určené pre takéto elektrické zariadenia.**