



G6

PROVOZNÍ ŘÁD LAPAČE TUKU

POLAP 1 - 10

1. Použití

Lapače tuků slouží k spolehlivému zachycování tuků na oddílné kanalizaci z restauračních provozů, rekreačních objektů, závodních jídelen a výroben masných výrobků. Slouží jako předřazená čistící jednotka před čistírnou odpadních vod, popřípadě jako samostatné čistící zařízení před zaústěním odpadních vod do veřejné kanalizace. V celoplastovém provedení to je zařízení vodotěsné, kompaktní s dlouhou životností.

Lapače tuků jsou odvětrány přírodní kanalizací, v případě osazení lapače v objektu se provádí přímé odvětrání samostatným potrubím.

2. Provoz zařízení - kontrola čištění

V lapači tuku se gravitačně odděluje tuk od odpadní vody. pro správnou funkci lapače tuku je nezbytné provádět pravidelnou kontrolu nárůstu vrstvy tuku v lapači a její odstranění. Hromadění tuku závisí na intenzitě zatížení lapače. Zachycený tuk se likviduje na základě pokynů zpracovaného a schváleného Programu likvidace a evidence odpadů příslušné provozovny.

kontrola čištění :

- 1 x za měsíc - kontrola odlučovače a shrabování odloučeného tuku z hladiny do nádoby
- 1 x za 12 měsíců - čištění kalového prostoru (vyčerpání kalu fekálním vozem)

3. Technická data

Typ :

kapacita :

maximální průtok :

připojovací potrubí :

uvedení do provozu :

zkoušku vodotěsnosti provedl :

za provozovatele schválil :

dne :