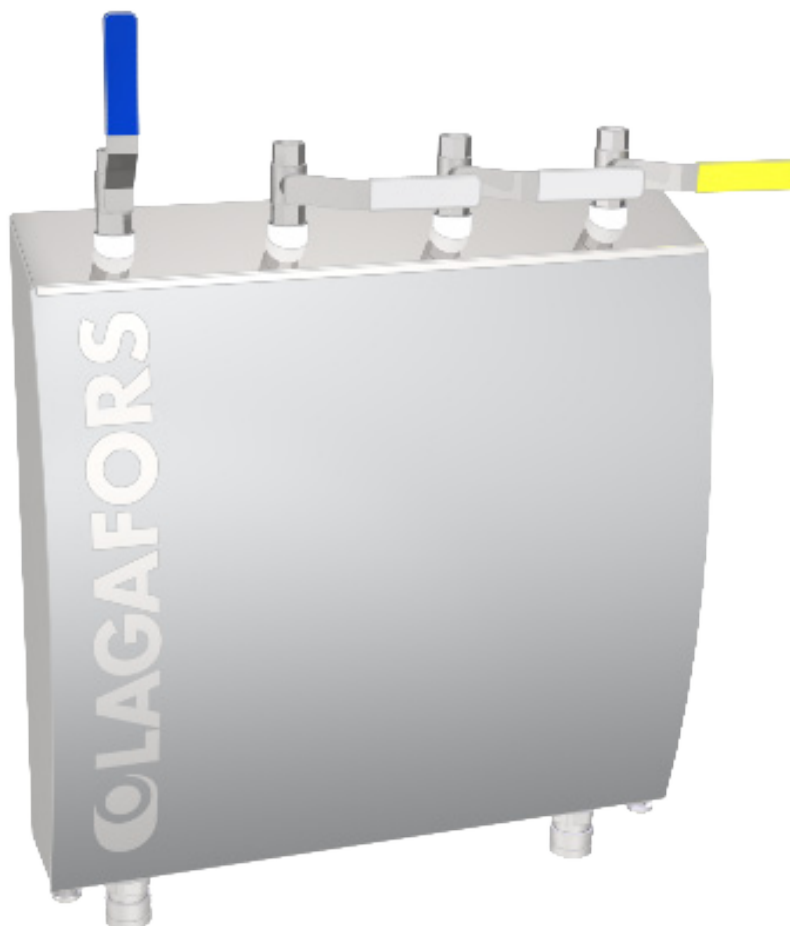


LAGAFORS® VARIABILNI ČISTILNI SATELIT VMS



OPIS & FUNKCIJE

Lagafors Variabilni čistilni satelit, VMS je v skladu s higienskimi standardi izdelana satelitska postaja, ki je povezana s katerokoli Lagafors vodno črpalko in variabilno kemično centralo (VCC). Narejen je iz nerjavečega jekla, je enostaven za uporabo in trdota pene se z lahkoto prilagodi. Z variabilnim čistilnim satelitom se lahko do trije mediji (običajno kemikalije, razkužilo, voda) porazdelijo preko satelitske postaje. VMS je uporabniku prijazen, enostaven za vzdrževanje in čiščenje.

VMS je sestavljen iz:

- Barvno označenih krogličnih vntilov za vsak medij.
- Zaščitnega pokrova iz nerjavečega jekla z nagnjeno streho za enostavnejše čiščenje.
- Mešalne enote za peno in razkužilo.
- Hitrih spojk za menjavo medijev.

Lastnosti	Prednosti	Dejstva
Enostavna pritrditev	Časovno učinkovit	Nižji stroški namestitve
Dobro izdelana oblika	Dobro izdelana oblika	Dobra oblika s higienskega vidika
Načelo "vse v enem"	Samo ena upogibna cev za delovanje	Prihranek časa pri čiščenju
Ni stika uporabnika s kemikalijami	Ni stika uporabnika s kemikalijami	Zmanjšanje tveganja v delovnem okolju

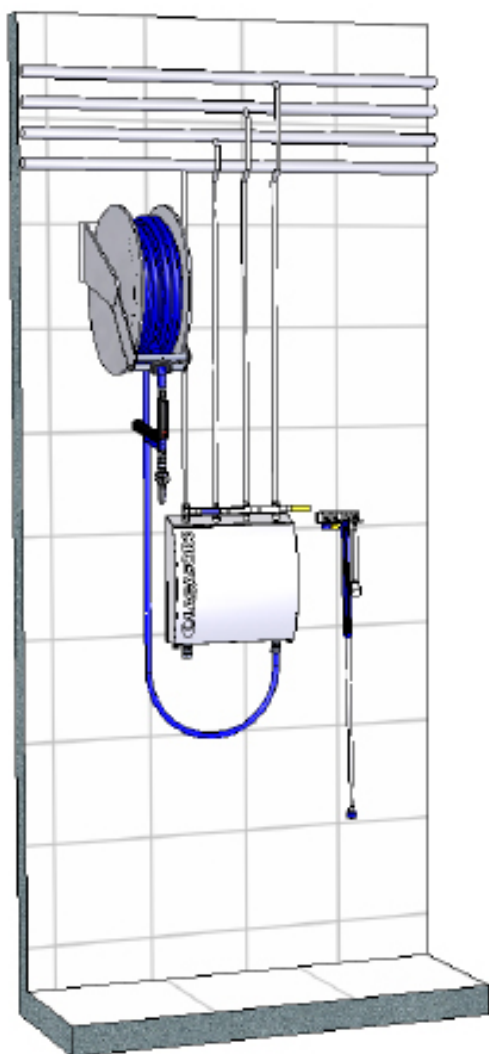
TEHNIČNE INFORMACIJE

Lagafors® Variabilni čistilni satelit VMS

Povezave vhodnih medijev	
Voda 5-100 barov	ISO-G 3/8" notranji navoj
Pretok vode, max	35 l/min
Kemikalije 8 bar (od VCC)	ISO-G 3/8" notranji navoj
Razkužilo 8 bar (od VCC)	ISO-G 3/8" notranji navoj
Zrak 4 bar (od VCC)	ISO-G 3/8" notranji navoj
Pretok vode, max	35 l/min
Povezave izhodnih medijev	
Hitre spojke	Enostavna menjava med vodo in kemikalijami/razkužilom
Dimenzije	
Mere Š x G x V	440 x 112 x 435 mm

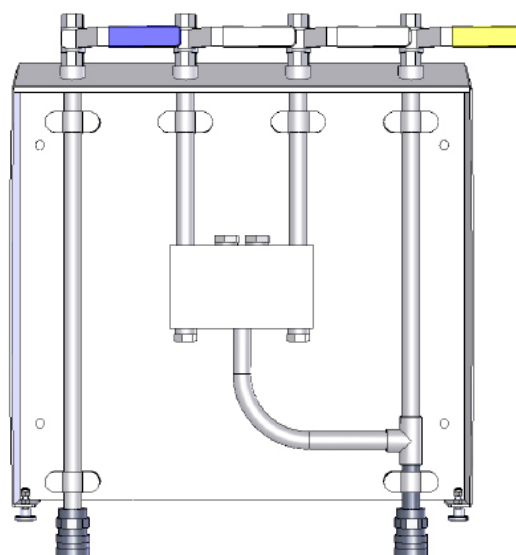
Proizvajalec si pridržuje pravico do sprememb brez predhodnega obvestila.

1003



Navijalec (opcijsko) podaljšuje življenjsko dobo cevi in zagotavlja dobro higieno.

Voda, vhod Kemikalije, vhod Zrak, vhod Razkužilo, vhod



Voda, izhod

Kemikalije / razkužilo, izhod