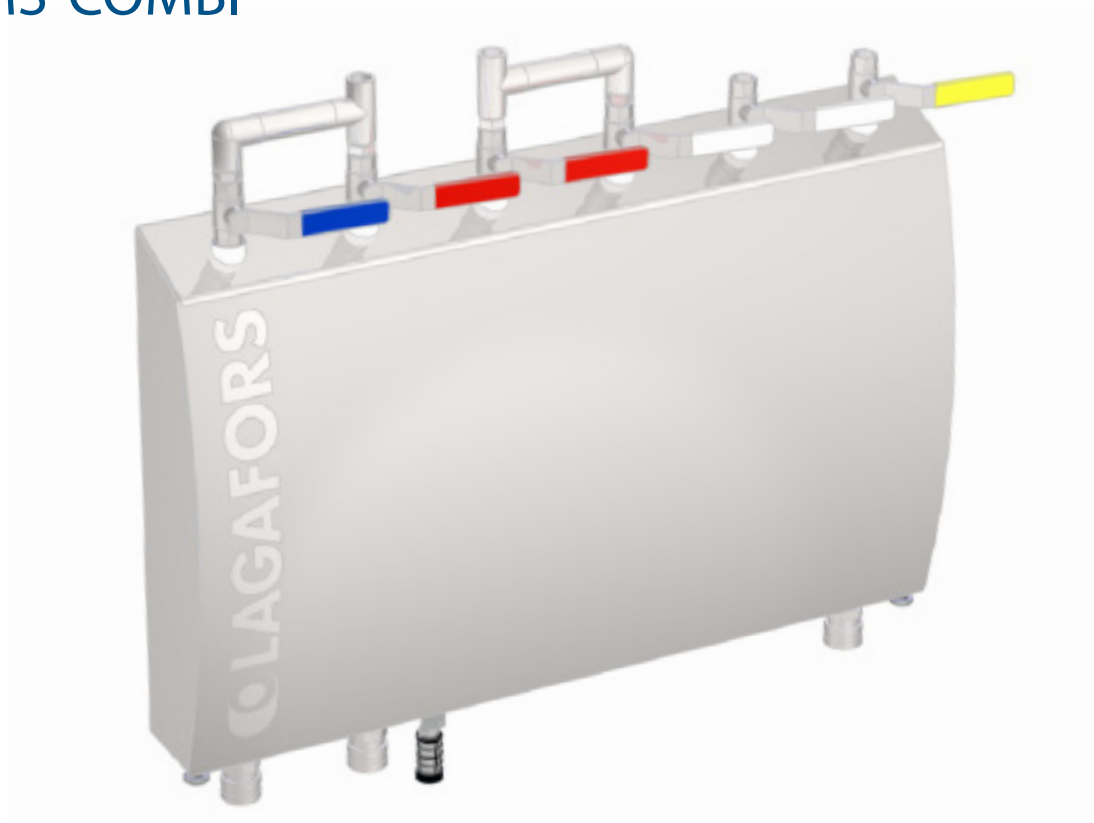


LAGAFORS® VARIABILNI ČISTILNI SATELIT VMS-COMBI



OPIS & FUNKCIJE

Lagafors® variabilni čistilni satelit, VMS-Combi, je v skladu s higienskimi standardi izdelana satelitska postaja, ki je povezana s katerokoli Lagafors vodno črpalko in variabilno kemično centralo (VCC). Ta enota je nameščena na steni proizvodnega območja in je primerna za uporabo pri vodnem tlaku med 5 in 100 bari. VMS-Combi upravlja s centralno odmerjenimi kemikalijami in razkužilom, in s pomočjo integriranega injektorja zagotavlja optimalno kemično rešitev. Ta enota je primerna za uporabnike, ki želijo centralizirano odmerjanje, ampak hkrati delajo v okolju, kjer se od časa do časa zahteva tudi opcij-ska kemična rešitev. Zagotavlja veliko svobode, hkrati pa ohranja varnost uporabnikov in centralizirano odmerjanje.

Izdelan je iz nerjavečega jekla in je enostaven za uporabo (barvno označeni kroglični ventili). Vse nastavitve medijev so določene, tako da niso potrebne sprotne prilagoditve. VMS-Combi je uporabniku prijazen, enostaven za vzdrževanje in čiščenje.

VMS-Combi je sestavljen iz:

- Barvno označenih krogličnih ventilov za vsak medij.
- Zaščitnega pokrova iz nerjavečega jekla z nagnjeno streho za enostavnejše čiščenje.
- Edinstvenega koncepta, ki je sestavljen iz mešalne enote za centralno doziranje kemikalij in razkužila, in tudi injektorja za opcijske kemijske rešitve.
- Hitrih spojk za menjavo medija.

Lastnosti	Prednosti	Dejstva
Enostavna pritrditev in povezava	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
Injektor za opcijsko kemično rešitev	Fleksibilen	Izpolnjuje vse zahteve

TEHNIČNE INFORMACIJE

Lagafors® variabilni čistilni satelit VMS-Combi

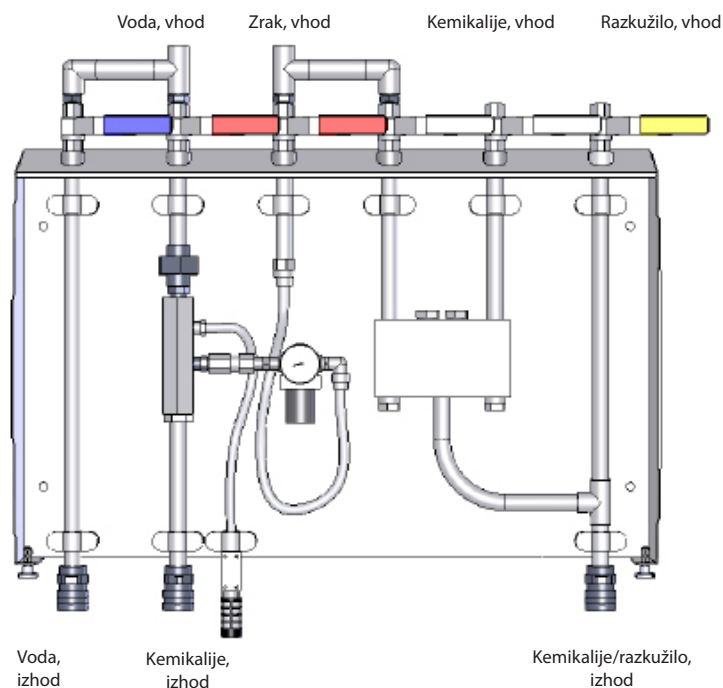
Povezave dohodne vode				
Tlak vode	5-10 bar**	15-25 bar	35-45 bar	60-100 bar
Dimenzije	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj
Pretok, max	35 l/min	35 l/min	35 l/min	35 l/min
Povezave dohodnega zraka				
Tlak zraka	4 bar (od VCC)	4 bar (od VCC)	4 bar (od VCC)	4 bar (od VCC)
Dimenzije	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj
Povezave dohodnih kemikalij (od VCC)				
Tlak	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Dimenzije	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj
Povezave dohodnih razkužila (od VCC)				
Tlak	8 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Dimenzije	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj	ISO-G 3/8" notr. navoj
Odmerjanje opsijskih kemikalij				
Kemikalije*	Pribl. 5-7%	Pribl. 5%	Pribl. 5%	Pribl. 5%
Dimenzije				
Mere Š x G x V	680 x 112 x 435 mm	680 x 112 x 435 mm	680 x 112 x 435 mm	680 x 112 x 435 mm

Tovarniško nastavljene vrednosti boste morda morali prilagoditi lokalnim razmeram (npr. tlak vode, viskoznost, ...). Barvno označene šobe za odmerjanje so priložene enoti.

** Tlak dovodne vode in odmerjanje lahko vplivata na kakovost pene, uporabite cev min. 1/2" in maksimalne dolžine 20 metrov.

Proizvajalec si pridržuje pravico do sprememb brez predhodnega obvestila.

1003



Distributer:

 cube

CUBE, d. o. o., Tomšičeva ulica 7, SI-2380 Slovenj Gradec, Slovenija
Tel. & Fax. +386.2.88.45.056, info@cube.si, www.cube.si

 LAGAFORS