

VITO XM

Tehnične podrobnosti



VITO XM - vakumski filtrirni sistem za maziva, olja in hladilne tekočine

VITO XM je kot nalašč za vse rezervoarje do 75 l / 137 lbs

Funkcionalnost:

VITO XM čisti vaše hladilno industrijske tekočine in jih shrani v svojem 75 l / 137 lbs rezervoarju. Omogoča enostaven prevoz na delovnem mestu. Kot vsak sistem VITO filtrov ima XM mikrofiltracijo do 5 µm. Ohranjena je optimalna kakovost maziva za hlajenje. Edinstvena zasnova zagotavlja, da XM zagotavlja najvišjo varnost pri delu zaradi izogibanja neposrednemu stiku z mazivom. Po filtraciji lahko mazivo samodejno vrnete nazaj v rezervoar.

The VITO XM prihrani pri mazivih in hladilnih tekočine, delovni sili, zalogah in transportnih stroških.

Big savings:

- Manjša obraba orodja
- Manjši stroški dela
- Manj transportnih stroškov
- Manjši stroški odstranjevanja emulzij
- Hitra amortizacija

Konstantna kakovost...

- ...Vaših maziv, olj in hladilnih tekočin
- ... Vaših obdelanih izdelkov

Enostavna uporaba:

- Samodejna filtracija
- Hitra vakumska filtracija
- Enostavna čiščenje



VITO - SI

T: 00386-7-49-59-153

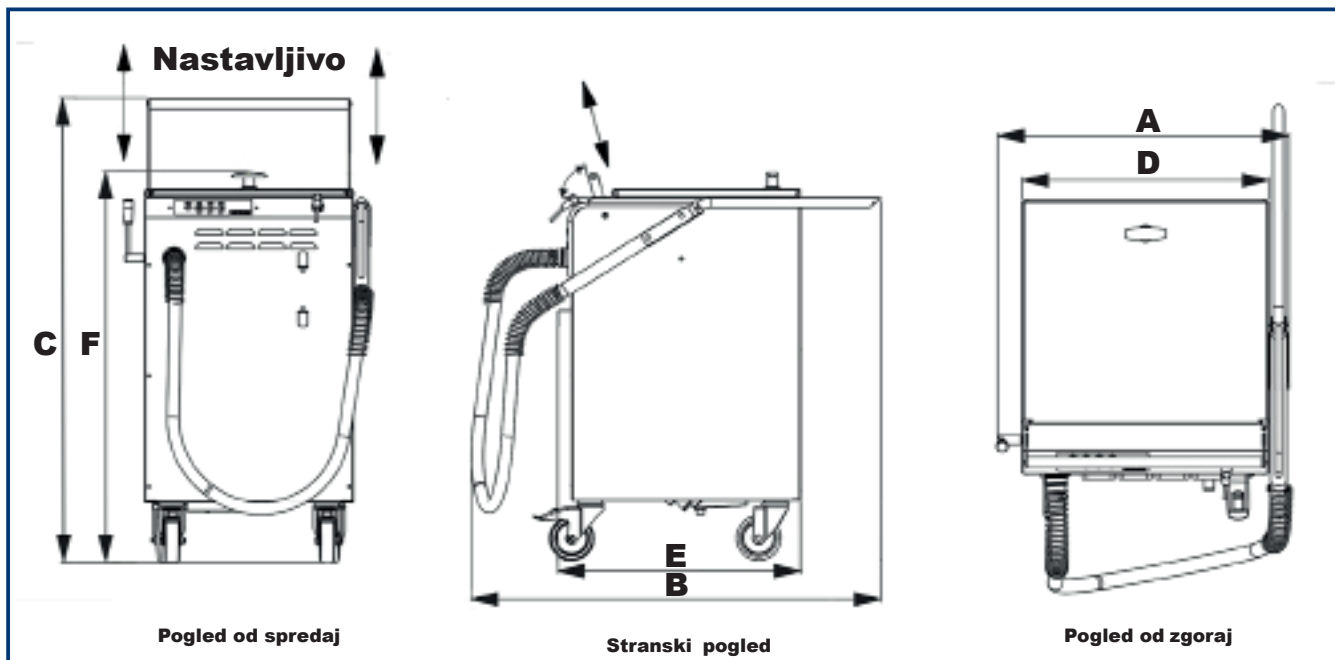
F: 00386-31-780-739

ljubisa.stojanovic@vito-filter.com

www.vitofilter.com

VITO XM

Tehnične podrobnosti



VITO XM tehnične podrobnosti:

| | Širina A | Globina B | Višina C | | | Širina D | Globina E | Višina F |
|-------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|
| Sestavljen | 553 mm 21.8 in | 883 mm 34.8 in | 1044 mm 41.1 in | Celotno | | 469 mm 18.5 in | 551 mm 21.7 in | 879 mm 34.6 in |
| Moč filtracije | Filtracija | Zalogovnik delcev | Cikel filtracije | Globina sesanja | Teža | Temperatura | Material VITO | |
| Do 30l/min 66lbs/min | up to 5µm 0.2µinch | 10,7 kg 23.54 lbs | 35l/min 77 lbs/min | 75l 137 lbs | 55,8 kg 123 lbs | max. 200 °C max. 397°F | Nerjaveče jeklo 1.4301 | |

Dodatne informacije:

- Nastavljiv zgornji ročaj
- Samodejni izklop - Rezervoar z vgrajenim senzorjem nivoja tekočin
- Ohišje iz nerjavečega jekla 1,4016, košara za filtracijo in rezervoar sta iz nerjavečega jekla 1.4301



spremenljiv Poliestrska
celuloza filter



VITO - SI

T: 00386-7-49-59-153
F: 00386-31-780-739
ljubisa.stojanovic@vito-filter.com
www.vitofilter.com