



ADAST MAJOR OIL splňuje vysoké nároky na instalaci, jednoduchou obsluhu a údržbu, ekonomický provoz a provozní spolehlivost ve standardních i extrémních klimatických podmínkách.

Hlavní výhody

- Výdejní stojan pro výdej rostlinného a minerálního oleje
- Moderní design, kompaktní konstrukce
- Pístový měřič s integrovaným inteligentním magnetickým převodníkem
- Elektronická řídicí jednotka ADPx/T s jednočipovým mikrokontrolerem pro řízení všech funkcí výdejního stojanu
- Systém ATC (Automatic Temperature Compensation)
 - certifikace podle OIML R 117-1, WELMEC 10.4
- Speciální výdejní pistole s elektronickou stopfunkcí
- Platební terminál PCI PAD a EMV kompatibilní pro akceptaci lokálních a bankovních karet
- Ušlechtilé materiály s vysokou životností a nízkými nároky na údržbu



Výdejní stojan V-line Major OIL jsou určeny pro výdej rostlinných olejů – kapalné pohonné látky na bázi rostlinného oleje (řepkový, slunečnicový nebo sojový olej upravený pro spalování v dieselových motorech) a minerálních olejů s maximální dynamickou viskozitou do 1000 mPa.s.



Výdejní stojan získal prestižní ocenění „Vynikající design 2007“.

Cenu uděluje Ministerstvo průmyslu a obchodu a Design centrum České republiky na doporučení mezinárodní poroty.

ADAST MAJOR OIL

Modifikace V-line Major OIL

R 4600/OIL – sací systém s automatickým vtahováním hadic
R 4700/OIL – tlakový systém s automatickým vtahováním hadic

Technické parametry

V-line Major OIL

Maximální průtok

40 / 80 l/min

Minimální průtok

4 / 5 l/min

Maximální provozní tlak

0,6 MPa

Minimální provozní tlak

0,2 MPa

Maximální viskozita média

500 mPa.s → V-line R4600/OIL
1000 mPa.s → V-line R4700/OIL

Provozní teplota média

-10 až +50 °C

Teplotní rozsah: standard

-10 až +60 °C

speciální provedení s vytápěním

-30 až +60 °C

Přesnost výdeje

±0,5 %

Dosah výdejní pistole

4 m

Max. hladina hluku: sací systém

< 70 dB

tlakový systém

< 60 dB

Elektrické připojení: čerpací agregát

3/PE AC 3 x 230/400 V ±15 %, 50 Hz nebo 1/N/PE AC 230 V ±15 %, 50 Hz

elektronika

1/N/PE AC 230 V ±15 %, 50 Hz

Max. sací výška: sací systém

-85 kPa

Připojení

DN 40 / G 1 1/2"

Vytápění: příkon

900 W

Komunikační připojení

RS 485 – komunikační protokol EASYCALL

Variantní vybavení

Vypínač napájení elektroniky

Elektromechanický totalizér

Signalizační světlo

Vyhřívání skříně elektroniky s termostatem

Platební terminál PCI PAD a EMV kompatibilní

Systém ATC (Automatic Temperature Compensation)

Komunikační standard IFSF – LON – FTT-10 nebo TCP/IP – Ethernet

Výdejní pistole

MAJOR OIL

Výdejní stojan V-line

R 4601.010/OIL / R 4701.010/OIL R 4601.020/OIL / R 4701.020/OIL
R 4701.100/OIL / R 4601.100/OIL

Počet produktů

1

1

Počet výdejních pistolí

1

2

Délka (mm)

890

890

Šířka (mm)

720

900

Výška (mm)

1650

1650

Certifikáty



CE 1383 MID – OIML R 117-1, WELMEC 7.2, WELMEC 10.4 → V-line R4700/OIL