

ATEX RATED VACUUM PUMPS



Vacuum made easier, faster, and better

The new generation of Fieldpiece Vacuum Pumps have made vacuum easier, faster, and better for the HVACR technician. With the built-in RunQuick® Oil Change System, the technician is able to change the oil in twenty seconds or less, without powering down or losing vacuum. Plus, the new VP633, VP833, and VPX33 are all ATEX Rated, which means they are compatible with A3 refrigerants. Designed for the HVACR professional, these pumps combine speed, safety and ease of use to help you cut down on vacuum time on-site. With rugged durability, the Fieldpiece Vacuum Pumps empower technicians to work faster, stay safe, and boost productivity like never before.

VACUUM PUMPS (VP633, VP833, VPX33)

The ATEX-rated Fieldpiece Vacuum Pumps have been designed to work safely with A3 refrigerants in sensitive environments. The new generation comes in a 6CFM, 8CFM, and 10 CFM model and all models feature the RunQuick® Oil Change System. Built for durability, this rugged Vacuum Pump is your next must-have as an HVACR professional.

- **RunQuick® Oil Change System**
- **Designed to work with A3, A2L and A1**
- **Ultimate vacuum of 15 microns**
- **Lightweight and portable design**
- **ATEX-Rated**
- **Blue LED Oil Backlight**
- **6CFM/ 8CFM/ 10CFM Models**
- **4 in-line ports for easy hose connection**

www.fieldpiece-europe.com

Fieldpiece

Designed for the technician

Fast ultimate vacuum

- RunQuick® Oil Change System to change oil in twenty seconds or less without powering down or losing vacuum
- Ultimate vacuum of 15 microns
- Four in-line ports for easy hose connection

Designed for every job

- ATEX-Rated to work with A3 Refrigerants
- 6CFM, 8CFM, and 10CFM models available to suit individual needs
- Lightweight design
- Easy-to-use gas ballast



Specifications	VP633/VP833/VPX33
Flow Rate:	VP633; 6 CFM (170 l/min), VP833; 8 CFM (225 l/min), VPX33; 10 CFM (280 l/min)
Ultimate Vacuum at Input Ports:	15 Microns
For Use With:	A3, A2L, and A1 Refrigerants
Not for Use With:	R-702, R-717
Oil Capacity:	237ml (8 oz)
Oil Compatibility:	Fieldpiece Vacuum Pump Oil (Highly refined and optimized for proper sealing and lubrication)
Oil Backlight:	Blue LED
Oil Drain:	Ball Valve
Port Sizes:	(1) 1/4", (2) 3/8", (1) 1/2"
Compressor:	Rotary Vane, Two Stage
Motor:	1/2 HP AC (VP633), 3/4 HP Brushless DC (VP833/VPX33)
RPM:	2866 (VP633 ~ 50 Hz), 2500 (VP833/VPX33)
Power Source:	110/230 VAC Selectable 50 Hz (VP633), 110 VAC 50 Hz (VP833UK, VPX33UK); 230 VAC 50 Hz (VP833EU, VPX33EU)
Nominal Current Draw:	5A @ 110 VAC, 2A @ 230 VAC (VP633), 5A @ 110 VAC (VP833UK, VPX33UK), 2A @ 230 VAC (VP833EU, VPX33EU)
Nominal Power:	550W @ 110V, 460W @ 230V (VP633), 550W @ 110V, 460W @ 230V (VP833, VPX33)
Unit Ingress Protection Rating:	IP20
Dimensions:	201 mm x 296 mm x 406 mm (7.9 inch x 11.7 inch x 16.0 inch)
Weight Empty:	15 kg / 33 lb (VP633), 13 kg / 29 lb (VP833), 12 kg / 26 lb (VPX33)
Operating Environment:	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Noise per EN ISO 2151:2008:	Sound pressure level at working station 65.03 dB(A), K = 3 dB(A). Sound power level 74.19 dB(A), K = 3 dB(A)

Services d'EURO-INDEX

EURO-INDEX est un fabricant, importateur et distributeur de diverses marques A dans le domaine des instruments de test et de mesure. Nous fournissons également une large gamme de services pour optimiser l'utilisation de ces instruments dans vos activités. Ces services comprennent naturellement l'entretien, la réparation et l'étalonnage des instruments, mais nous proposons aussi une assistance sous forme de formation via notre EURO-INDEX Academy et la location d'instruments.

Centre de Service Agréé

EURO-INDEX est un Centre de Service Agréé pour toutes les marques représentées. Cela signifie que vos instruments sont pris en charge par des techniciens formés par le fabricant et disposant des outils et logiciels adéquats. Seules des pièces d'origine sont utilisées et la garantie de votre instrument, ainsi que les certifications (ATEX, EN50379, etc.) restent intactes.

Laboratoire de maintenance et de calibrage

Le laboratoire des Pays-Bas est accrédité RvA selon la norme EN-ISO/IEC 17025. Cette accréditation est valable pour différentes grandeurs, telles que spécifiées dans le champ d'application associé au numéro d'accréditation K105. Les certificats de calibrage RvA sont acceptés à l'international et équivalents à ceux de BELAC.



Service Mobile

Outre les laboratoires d'étalonnage fixes de Zaventem et de Capelle aan den IJssel, nous disposons également d'un laboratoire itinérant appelé "Service mobile". Nos services peuvent venir vers vous, en offrant une qualité équivalente.

MQS®

MQS® est une formule d'entretien exclusive comportant un entretien et un calibrage périodiques de vos instruments de mesure à un coût fixe et faible. Via un portail Web gratuit (monmq.be), vous avez toujours accès à vos certificats de calibrage.

Location d'instruments de mesure

- Vaste assortiment
- Précision démontrable par le certificat d'étalonnage actuel
- Conseils avisés
- Les instruments sont livrés avec leurs accessoires

EURO-INDEX Academy

- Formations et séminaires
- Vidéos de démonstration et d'instruction
- Notes d'application



Comptoir de service



Entretien, réparation et calibrage



Formations et séminaires



Service Mobile

Sous réserve de modifications EURO-INDEX® FR 23001



BELGIQUE
Chaussée de Louvain 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
sales@euro-index.be
www.euro-index.be

PAYS-BAS
Rivium 2e straat 12
2909 LG Capelle a/d IJssel
T: +31 - (0)10 - 2 888 000
F: +31 - (0)10 - 2 888 010
verkoop@euro-index.nl
www.euro-index.nl

