



Séparation de constituants

Filtration sous vide

Réf :
240080

Français – p 1

Version : 4022

Pompe à vide 10 l/min

1. Descriptif

Cette pompe à vide est idéale pour réaliser vos TP de filtration sous vide et remplace idéalement la trompe à eau dans certaines circonstances.

Son gabarit compact facilite la mise en œuvre sur une paillasse et ses ventouses en font un outil pédagogique sécurisé pour éviter les mouvements hasardeux qui peuvent entraîner la chute de la pompe voire même du montage dans son ensemble. Vous n'êtes pas contraints par les vapeurs d'huile, pas de vidange à effectuer ni d'appoint et la qualité du vide est assuré. De même le bruit réduit à 40 dB permet plusieurs TP en simultané sans être trop contraignant.

La souplesse du tuyau fourni est idéale pour ce genre de montage avec fiole à vide.

Cette pompe vous permet de vous soustraire d'un point d'eau. C'est donc l'occasion d'adopter un comportement éco-responsable puisque la pompe réduit considérablement la consommation d'eau potable.

La dépression est stable puisqu'elle n'est pas fonction du débit du robinet comme avec la trompe à eau qui peut être soumis à des fluctuations. De plus vous n'êtes plus soumis à la température qui a une influence directe sur la dépression obtenue.



Filtration sous vide
Pompe à vide 10 l/min
Réf : 240080



2. Caractéristiques techniques

Débit : 10 L/min
Niveau de bruit : 40 dB
Puissance du moteur : 40W
Vide limite : 0,75 Bar
Masse : 1,58 kg
Dimensions : 192x100x135 mm
Protection contre les surcharges
Protection contre les courts-circuits
Longueur tuyau à vide : 70 cm
Tension d'alimentation : 110 V – 220 V

3. Sécurité

Cette pompe à vide dispose d'une triple protection afin d'assurer la sécurité du matériel et des utilisateurs :

- Protection de surcharge
- Protection de court-circuit
- Protection en température

4. Accessoires fournis

Câble d'alimentation
secteur



Tuyau à vide



5. Service après-vente

La garantie est de 2 ans.

Pour tous réglages, contacter le **Support Technique au 0 825 563 563**.

Le matériel doit être retourné dans nos ateliers et pour toutes les réparations ou pièces détachées, veuillez contacter :

JEULIN – S.A.V.
468 rue Jacques Monod
CS 21900
27019 EVREUX CEDEX France

0 825 563 563*

* 0,15 € TTC/min. à partir un téléphone fixe

Assistance technique en direct

Une équipe d'experts
à votre disposition
du lundi au vendredi
de 8h30 à 17h30

- Vous recherchez une information technique ?
- Vous souhaitez un conseil d'utilisation ?
- Vous avez besoin d'un diagnostic urgent ?

Nous prenons en charge
immédiatement votre appel
pour vous apporter une réponse
adaptée à votre domaine
d'expérimentation :
Sciences de la Vie et de la Terre,
Physique, Chimie, Technologie.

Service gratuit*

0 825 563 563 choix n°3**

* Hors coût d'appel. 0,15 € TTC/min à partir d'un poste fixe.

** Numéro valable uniquement pour la France métropolitaine et la Corse. Pour les DOM-TOM et les EFE, composez le +33 2 32 29 40 50.

Aide en ligne
FAQ.jeulin.fr

Direct connection for technical support

A team of experts
at your disposal
from Monday to Friday
(opening hours)

- You're looking for technical information ?
- You wish advice for use ?
- You need an urgent diagnosis ?

We take in charge your request
immediately to provide you
with the right answers regarding
your activity field : Biology, Physics,
Chemistry, Technology.

Free service*

+33 2 32 29 40 50**

* Call cost not included.

** Only for call from foreign countries.



468, rue Jacques-Monod, CS 21900, 27019 Evreux cedex, France

Métropole • Tél : 02 32 29 40 00 - Fax : 02 32 29 43 99 - www.jeulin.fr - support@jeulin.fr

International • Tél : +33 2 32 29 40 23 - Fax : +33 2 32 29 43 24 - www.jeulin.com - export@jeulin.fr

SAS au capital de 1 000 000 € - TVA intracommunautaire FR47 344 652 490 - Siren 344 652 490 RCS Evreux