

## Unité d'aspiration intermittente destinée aux adultes

### DESCRIPTION ET APPLICATION

L'unité d'aspiration intermittente (ISU) Ohio Medical® est un régulateur combiné continu et intermittent destiné à une utilisation sur les circuits de vide centralisés hospitaliers. Elle offre la polyvalence d'un mode intermittent pour le drainage naso-gastrique et d'un mode continu pour l'aspiration trachéale, pharyngienne ou chirurgicale. En mode intermittent, cet appareil utilise un module logique pneumatique pour commander en alternance les phases « Marche » et « Arrêt » de l'aspiration. Ce module Unilogic unique offre une aspiration intermittente fiable et silencieuse. L'appareil est équipé de réglages indépendants des durées des phases « Marche » et « Arrêt », du niveau de vide et du débit.

Le régulateur fournit également un vide continu, réglable sur toute la plage de vide disponible, pour répondre à tous les besoins cliniques en aspiration continue.

L'unité d'aspiration intermittente est classée régulateur à aspiration forte/haut débit.



### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- **Module Unilogic**
  - Pneumatique
  - Fonctionnement silencieux et fiable
  - Revient à la pression atmosphérique durant la phase « Arrêt »
- **Totalement réglable**
  - Cycles de temporisation
  - 3 à 30 secondes
  - Réglages « Marche » et « Arrêt » indépendants
  - Préréglage d'usine à 15 s de marche/8 s d'arrêt (debute en mode d'arrêt)
- **Débits**
  - (Intermittent) 0 à 13 L/min, pré réglé à 8 L/min (ASTM)
  - (Continu) 0 à 80 L/min (non réglable)
- **Grand manomètre facile à lire**
  - Double graduation (kPa et mmHg)
  - Cadran de 6,5 cm (2,5 pouces)
  - Le verre concave réduit les reflets
  - Précision  $\pm 5\%$  pleine échelle
- **Composants modulaires**
  - Procédures d'entretien simplifiées
  - Kits et pièces de rechange à prix réduits
- **Conçu et fabriqué pour durer**
  - Peu de pièces mécaniques
  - Boîtier solide et résistant aux chocs
- **Certification CE**
- **Options de commande**
  - Proposé dans diverses configurations de sondes pour le branchement sur la source d'aspiration. Dispositifs collecteurs et protection anti-débordement également disponibles en option.

Unité d'aspiration intermittente destinée  
aux adultes  
•0-200 mmHg  
•0-26 kPa

## Spécifications\*

### Débit

Intermittent – 0 à 13 L/min (préréglé à 8 L/min)  
Continu – 0 à 80 L/min (non réglable) sans raccords, niveau maxi.

### Temporisation

3 à 30 secondes  
Marche et arrêt indépendants  
Préréglé à 15 s marche/8 s arrêt  
Débute en mode « Arrêt »

### Plage d'aspiration

0 à niveau de vide maximum disponible

### Plage du manomètre

0 à 26.7 kPa (0 à 200 mmHg) et vide maximum

### Précision du manomètre

Déviations ± 5% pleine échelle

### Dimensions

(h x l x p) : 16,8 cm x 8,9 cm x 12,2 cm  
(6,6" x 3,5" x 4,8")

### Poids

781 g (1 lb 11 oz)

### Normes appliquées

ISO 10079-3

\* Remarque : Les spécifications sont nominales et peuvent être modifiées sans préavis.

### Expédition

#### Poids à l'expédition :

1,1 kg (2 lb 7 oz) moins raccords et adaptateurs

#### Dimensions de l'emballage :

(h x l x p) 20,3 cm x 8,9 cm x 12 cm  
(8" x 3,5" x 4,7")

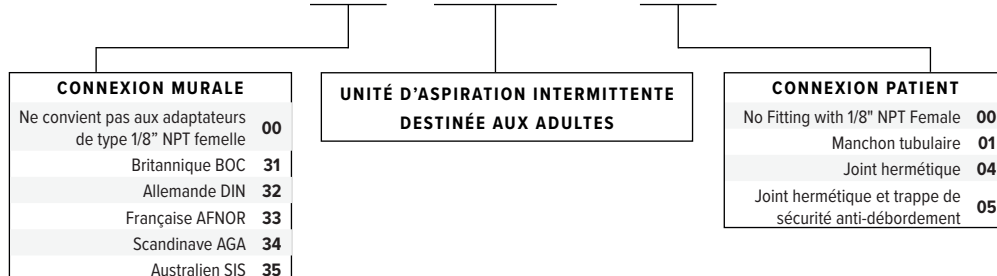
#### Emballage :

Un article par paquet

Pour obtenir des informations supplémentaires, contacter le délégué commercial Ohio Medical ou un distributeur agréé.

## CONFIGURATION DES PIÈCES

### 67XX - 1253 - 9XX



**EMERGO EUROPE**  
Prinsessegracht 20 2514 AP The Hague The Netherlands

**AUSTRALIAN SPONSOR: EMERGO AUSTRALIA**  
Level 20, Tower II Darling Park 201 Sussex Street Sydney, NSW 2000 Australia

© 2019 Ohio Medical LLC. Ce document contient des informations confidentielles et sont la propriété de l'Ohio Medical LLC. L'utilisation de ces informations se fait sous licence de l'Ohio Medical LLC. Toute utilisation autre que celle autorisée par l'Ohio Medical LLC est interdite. Ohio Medical ainsi que le logo Ohio Medical sont des marques déposées de l'Ohio Medical LLC.

