

POUSSE SERINGUE ÉLECTRIQUE ÉCRAN LCD ET ALARMES GIMA

Référence 09001

Prix du produit :

1 222,98 € taxe inclu



Description brève du produit :

Le **pousse seringue électrique GIMA** combine contrôle précis du débit, affichage sur **écran LCD graphique** et alarmes intégrées pour accompagner les perfusions en environnement hospitalier. Compatible avec les seringues de **10 à 50 ml**, il offre une précision de **±3 %** et une programmation adaptée aux usages de soins.

Classe II B • Type CF • Écran LCD graphique • Compatible 10 à 50 ml

Description du produit :

Pousse seringue électrique GIMA, contrôle fiable des perfusions

Ce pousse seringue électrique est conçu pour encadrer l'administration des perfusions avec régularité en service de soins. Le **pousse seringue électrique GIMA** réunit un écran LCD graphique, des réglages souples et des **alarmes audio visuelles** pour accompagner les pratiques quotidiennes.

Il accepte les seringues de **10 à 50 ml** et couvre plusieurs plages de débit selon le format utilisé, jusqu'à **1 200 ml/h**. Le verrouillage du clavier contribue à éviter les manipulations involontaires pendant l'utilisation.

Sa batterie rechargeable assure une autonomie de **2 heures**, utile lors des déplacements internes ou d'une coupure d'alimentation temporaire. Idéal pour les hôpitaux, cliniques, services de médecine, soins intensifs et professionnels infirmiers.

Points forts

- **Précision de perfusion** : exactitude de ± 3 % pour un réglage maîtrisé du débit et une administration régulière.
- **Compatibilité multi-formats** : fonctionnement avec des seringues de **10, 20, 30 et 50 ml**, pour s'adapter aux différents protocoles.
- **Système d'alertes** : alarmes audio visuelles en cas d'occlusion, de seringue presque vide, de basse tension, d'erreur système ou de glissière déverrouillée.
- **Lecture facilitée** : écran LCD graphique, accès rapide aux paramètres courants et mémoire interne pour simplifier les réglages répétés.
- **Fonctions dédiées au soin** : mode K.V.O à **0,1 ml/h**, purge rapide et bolus réglable afin d'ajuster l'administration selon le besoin.
- **Usage mobile** : poids de **2 kg** batterie incluse, pratique pour une installation sur chariot ou au poste de soins.

Caractéristiques techniques

Marque : GIMA

Type de produit : Pousse seringue électrique

Écran : LCD graphique

Dimensions : 220 x 130 x 108 mm

Poids Net : 2 kg batterie incluse

Alimentation : 230 V CA, 50/60 Hz, adaptateur 9,6 V CC, compatible 110 V / 60 Hz avec adaptateur modèle 35204

Consommation : 45 VA max.

Batterie : Ni-MH rechargeable

Autonomie : 2 heures

Temps de charge : 6 heures minimum

Durée de vie de la batterie : environ 6 mois

Formats disponibles : seringues 10 ml, 20 ml, 30 ml, 50 ml

Débit : 0,1 à 300 ml/h pour 10 ml, 0,1 à 400 ml/h pour 20 ml, 0,1 à 500 ml/h pour 30 ml, 0,1 à 1 200 ml/h pour 50 ml

Précision : ± 3 %

Plage de dosage limite de perfusion : 0,1 à 999,9 ml

Débit total estimé : 0,1 à 999,9 ml

Fréquence K.V.O : 0,1 ml/h

Débit rapide purge : 0,1 à 1 200 ml/h

Bolus : réglable de 0,1 à 1 000 ml/h

Fonctionnement : électrique

Garantie : 2 ans

Normes & sécurité

Classe : Classe II B

Type : CF

Protection : IPX2

Fabricant : GIMA

Lire attentivement la notice avant utilisation

Des produits complémentaires à découvrir

Pour compléter l'installation, les seringues permettent de choisir le volume adapté parmi les formats compatibles. Un perfuseur aide à constituer une ligne d'administration cohérente, tandis que les pieds a serum facilitent l'organisation du poste de soins.