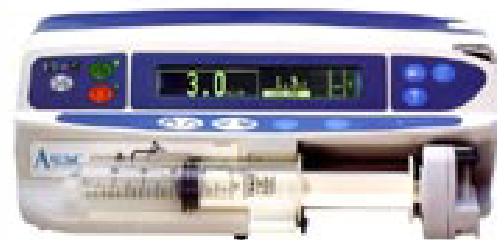




POUSSE SERINGUE

Ce modèle de pompes pour seringues comporte toutes les fonctions essentielles requises pour un traitement avec pompe pour seringue.

Le guidage de l'utilisateur comportant des informations précises et des messages d'alarme contribue à améliorer la sécurité du patient. Outre les fonctions de base d'une pompe pour seringue, l'appareil comporte une pression de fermeture réglable à 10 niveaux.



Ce pousse seringue se caractérise par une utilisation simple et elle peut être utilisée avec toutes les seringues d'usage courant allant de 5 ml à 50 ml (kit 100 ml disponible)

Caractéristiques principales

- Affichage haute technologie - particulièrement net et visible jusqu' à 5 mètres
- Système innovant de fixation universel - convient à tout type de support
- Démarrage immédiat de la seringue
- Voyant d'alarme et grande visibilité
- Conception compacte et robuste
- Utilisation remarquablement facile
- Interface bidirectionnelle de haute technologie conçue pour les Systèmes de Traitement des Données du Patient
- Mise en place rapide de la seringue, possible d'une seule main, évitant tout risque de bolus involontaire
- Enregistrement des événements et des fonctions utilisées

Caractéristiques spécifiques

Type de seringue

Seringues à usage unique de 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml ou 50 ml

Seringues	5 ml	10 ml	20 ml	30 ml	50 / 100 ml
DEBIT ml/h	0,1 à 150	0,1 à 200	0,1 à 200	0,1 à 200	0,1 à 200
VOLUMES ml	0,1 à 9999	0,1 à 9999	0,1 à 9999	0,1 à 9999	0,1 à 9999
BOLUS ml/h	10 à 150	10 à 300	10 à 500	10 à 500	10 à 500
PURGE ml/h	auto	Auto	Auto	Auto	auto

Précision

Volumétrique +/- 2% (nominal)

Type de batterie

NiMH -recharge automatique lorsque le pousse-seringue est branché sur secteur

Durée de vie de la batterie

L'appareil fonctionne pendant 4 heures minimum à partir d'une batterie en plein charge.

Temps de recharge de la batterie

2 h 30 à 90% si complètement de la batterie déchargée

Limites de la pression d'occlusion

Niveau d'alarme le plus élevé 1000 mmHg, (Réglage usine 300 mmHg)



POUSSE SERINGUE

Alarmes

Alarme sonore et affichage de message avec une protection complète en cas de limite de pression dépassée, chariot débrayé, perfusion terminée, activation de la fonction purge/bolus, appel infirmière, limite de volume atteint, pré-fin de perfusion, batterie faible, coupure de courant, clamp de la seringue

Alimentation

115- 230 V-, 50/60 Hertz, 20 VA

Dimensions

310mm(l) x 117mm(h) x 200mm(p)

Poids 2,2 Kg

Normes

EN60601-1

EN60601-1-2 EN60601-24