

### Pousse seringue électrique 1 voie - avec écran tactile

Avec écran tactile pratique et simple d'utilisation. 8 modes de perfusion disponibles.

Pousse seringue avec écran LCD tactile. Large interface, facilite l'observation en temps réel du statut de la perfusion. 8 modes de perfusion disponibles. Pré-alarme en cas d'occlusion. Jusqu'à 20 h d'autonomie.

Pour tout type de seringues : 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 50 ml, 60 ml.



- Système visible et pratique : pour une installation facile de la seringue et un contrôle permanent du liquide restant.
- Pince latérale ajustée : permet d'empêcher l'enchevêtrement du tube de perfusion et de mieux contrôler le statut de perfusion.
- 8 modes de perfusion.
- Possibilité de changer le débit de la perfusion sans l'interrompre.
- Pré-alarme en cas d'occlusion.
- Système de sécurité pour le transport.
- Alarme en cas d'occlusion, fin de perfusion, seringue vide, batterie faible, erreur interne, etc.
- Module Wi-Fi permettant à l'appareil de se connecter au système central MP-9 00 pour une surveillance centralisée.
- Connexion au système SIH pour accéder aux données cliniques.
- Batterie interne : jusqu'à 20 h d'autonomie.
- Protection IP24.

#### Fonctions particulières :

- Modification du débit de la perfusion sans interruption.
- Enregistrement des 20 derniers traitements médicamenteux, avec possibilité de les sélectionner via l'écran.
- Verrouillage automatique de l'écran possible.
- Répétition de l'alarme après deux minutes en cas d'erreurs une fois l'alarme coupée.
- Capacité de stockage : 2000 enregistrements max.
- Volume sonore : 10 niveaux réglables.
- Connexion automatique de l'appareil à la batterie interne en cas de coupure d'alimentation électrique.

Conforme norme EN1789 sur les véhicules de transport sanitaire et leurs équipements.

Livraison gratuite franco de port.

Matériel Médical CE.