



Plage de débit étendue de 0.1 ml/h à 1500 ml/h

Compatible avec des seringues de 10 ml à 100 ml

Calibrage automatique de la pompe\*

Pression d'occlusion réglable

Volume d'alarme ajustable

\* Détection automatique des plus grandes marques de seringues:  
B-D, Terumo, Nipro (EU), JMS, KDL  
La précision est facilement ajustable pour d'autres marques

## Caractéristiques techniques

<b>Plage de débit</b>	Seringues de 10 ml → 0.1-300 ml/h	Seringues de 50/60 ml → 0.1-1200 ml/h
	Seringues de 20/30 ml → 0.1-500 ml/h	Seringues de 100 ml → 0.1-1500 ml/h
<b>Bolus / Débit de purge</b>	Seringues de 10 ml → 240 ml/h	Seringues de 50/60 ml → 960 ml/h
	Seringues de 20/30 ml → 400 ml/h	Seringues de 100 ml → 1200 ml/h
<b>Volume du bolus</b>	Programmable de 1 à 10 ml	
<b>Incréments de débit</b>	0.1-99 ml/h par incréments de 0.1 ml/h	
	100-1500 ml/h par incréments de 1ml/h	
<b>Précision du débit</b>	± 5% avec la seringue	
<b>Pression d'occlusion</b>	0.04 Mpa – 0.12 Mpa / 5.8 PSI – 17.4 PSI	
<b>Volume d'alarme</b>	Elevé, Moyen, Bas	
<b>Système sécurisé</b>	Verrouillage automatique du clavier	
	Alarmes sonores et visuelles	
<b>Alarmes</b>	NEAR EMPTY (Seringue presque vide)	Seringue mal positionnée
	COMPLETE (Injection terminée)	Erreur mécanique
	OCCCLUSION	Déconnexion secteur
	LOW BATT (Batterie faible)	
<b>Alimentation électrique</b>	AC 100-240V 50/60 Hz ou DC 12V	
<b>Batterie</b>	Batterie interne rechargeable Ni-MH	
	3 heures min. d'autonomie à un débit de 25 ml/h	
<b>Poids</b>	1.85 Kg	
<b>Dimensions</b>	335 ( L ) x 142 ( P ) x 120 ( H )	

