



[Fiche technique]

Pousse seringue électrique monovoie Perfusor Space - B Braun

Réf. 300300

Pousse seringue électrique monovoie Perfusor Space - B Braun

Pousse-seringue électrique monovoie Perfusor® Space – B. Braun

Fiable, compacte et parfaitement adaptée aux environnements mobiles et hospitaliers, la pousse-seringue Perfusor® Space répond aux exigences cliniques les plus élevées. Elle offre une gestion intelligente de la perfusion avec des fonctions de sécurité renforcées, une grande autonomie, et une utilisation intuitive.

Les points forts du modèle Perfusor® Space

- Mobilité maximale : conçue pour les soins critiques et les environnements mobiles.
- Modes de perfusion multiples : configuration possible en débit seul, débit + volume, volume/temps, ou bolus manuel programmé.
- Système antibolus intégré : réduit automatiquement les bolus après une occlusion, pour une perfusion plus sécurisée.
- Calcul automatique du débit selon : dosage, concentration, contenance de la seringue et poids du patient.
- Fonction bibliothèque : accès rapide à 720 médicaments préprogrammés, facilitant le choix du traitement.
- Historique complet : enregistre jusqu'à 1000 événements pour un suivi optimal du traitement.
- Alarmes intelligentes : alertes visuelles et sonores claires, adaptables à l'environnement sonore (chambre, transport, réa...).
- Frein de piston intégré : évite tout écoulement libre lors du changement de seringue.
- Batterie remplaçable et autonomie allant jusqu'à 8 heures selon le débit.
- Compacte et légère : seulement 1,4 kg – idéale pour montage sur pied ou rail (fixation Pole Clamp en option).
- Entièrement conforme aux exigences de la classe IIb des dispositifs médicaux.

Caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques	Détails
Marque	B. Braun Medical
Dimensions (L x H x P)	24,9 x 6,8 x 15,2 cm
Poids	1,4 kg
Alimentation	Batterie NiMH rechargeable
Autonomie	4 h à 100 ml/h – 8 h à 25 ml/h (Temps de charge : 6 h)
Modes de perfusion	Débit, débit + volume, volume/temps, bolus programmé
Capacité mémoire médicaments	Jusqu'à 720 références
Historique des événements	1000 événements enregistrés
Système antibolus	Oui – réduction automatique post-occlusion
Calcul automatique du débit	Oui (dose, concentration, contenance, poids patient)
Alarmes et alertes	Messages à l'écran + témoins lumineux + alarme sonore
Adaptation sonore	Oui – alarme ajustable selon l'environnement
Frein de piston	Oui – anti-écoulement pendant changement de seringue
Fixation	Via Pole Clamp (optionnel, non inclus)
Couleurs disponibles	Vert d'eau, blanc
Garantie fabricant	2 ans
Classification	Dispositif médical de classe IIb
Accessoires requis pour usage monovoie	Câble d'alimentation Space + système Pole Clamp

Besoin d'un pousse-seringue pour soins critiques ou transport ?

Le Perfusor® Space B. Braun est un choix de référence pour les hôpitaux, les blocs opératoires, les services d'urgence ou les unités mobiles. Compact, fiable et évolutif, il s'intègre parfaitement à vos protocoles de perfusion avec un haut niveau de sécurité.

Tableau comparatif technique – Pousse-seringues monovoies

Critère technique

	Perfusor® Space – B. Braun	Agilia SP MC VP – Fresenius Kabi	Injectomat MC Agilia – Fresenius Kabi
Type de pousse-seringue	Monovoie	Monovoie	Monovoie
Modes de perfusion	Débit / Débit + Volume / Volume/Temps / Bolus manuel	ml/h – Volume/temps – Volume à perfuser	ml/h – Volume/temps – Volume à perfuser
Plage de débit	0,1 à 1200 ml/h	0,1 à 1200 ml/h	0,1 à 1200 ml/h
Précision du débit	±2 %	±2 %	±2 %
Capacité des seringues	5, 10, 20, 30/35, 50/60 ml	5 à 60 ml	5 à 60 ml
Système antibolus	Oui (automatique post-occlusion)	Oui (anti-bolus actif)	Oui (anti-bolus actif)
Bolus manuel programmable	Oui (50 à 1200 ml/h)	Oui	Oui
Historique des événements	Jusqu'à 1000 événements	Non précisé	Non précisé
Calcul automatique du débit	Oui (dose, concentration, poids patient)	Non	Non
Bibliothèque de médicaments	Oui – jusqu'à 720 médicaments	Non	Non
Alarmes sonores & visuelles	Oui – messages écran + voyants lumineux	Oui – système LED couleur + écran	Oui – système LED couleur + écran
Affichage écran	Écran LCD avec messages clairs	Grand écran LCD rétroéclairé	Grand écran LCD
Interface utilisateur	Avancée mais modulaire	Très intuitive	Intuitive
Poids	1,4 kg	Environ 2 kg	Environ 2 kg
Dimensions	24,9 x 6,8 x 15,2 cm	29 x 11 x 13 cm (approximatif)	29 x 11 x 13 cm (approximatif)
Autonomie sur batterie	4 à 8 h selon débit	6 h environ	6 h environ
Batterie remplaçable par l'utilisateur	Oui	Non précisé	Non précisé
Conforme classe IIb	Oui	Oui	Oui
Fixation pour mobilité	Oui – via Pole Clamp (optionnel)	Oui – rail / pied de perfusion	Oui

Informations complémentaires

Mobilité accrue pour les besoins du traitement : fonctions de transport adaptées.

Mode de configuration : débit, débit et volume, volume/temps, bolus manuel programmé.

Système antibolus : réduction automatique du bolus déclenché par l'alarme d'occlusion.

Historique : 1000 derniers événements stockés en temps réel.

Batterie facile à remplacer.

Calcul automatique du débit basé sur le dosage, la concentration, la capacité du contenant et le poids du patient.

Sélection rapide et facile du médicament et de la thérapie grâce à la fonction bibliothèque. Chaque système est équipé d'une capacité mémoire pouvant contenir jusqu'à 720 médicaments.

Frein de piston intégré pour prévenir des écoulements libres lors du changement de seringue. Pré-alarmes et alarmes sonores et visuelles sous forme de messages clairs sur l'écran et témoins lumineux indiquant une seringue vide, une pression trop élevée, une batterie déchargée, une seringue mal positionnée etc.

Ajustement de l'alarme sonore en fonction des ambiances de bruit.

Pour une utilisation en monovoie, un câble d'alimentation Space et un système de fixation Pole clamp sont nécessaires.

Caractéristiques techniques

Marque	B. Braun Medical
Dimensions	(Lxhxp) 24,9 x 6,8 x 15,2 cm
Caractéristiques produit	<p>Mobilité accrue pour les besoins du traitement : fonctions de transport adaptées.</p> <p>Mode de configuration : débit, débit et volume, volume/temps, bolus manuel programmé.</p> <p>Système antibolus : réduction automatique du bolus déclenché par l'alarme d'occlusion.</p> <p>Historique : 1000 derniers événements stockés en temps réel.</p> <p>Batterie facile à remplacer.</p> <p>Calcul automatique du débit basé sur le dosage, la concentration, la capacité du contenant et le poids du patient.</p> <p>Sélection rapide et facile du médicament et de la thérapie grâce à la fonction bibliothèque. Chaque système est équipé d'une capacité mémoire pouvant contenir jusqu'à 720 médicaments.</p> <p>Frein de piston intégré pour prévenir des écoulements libres lors du changement de seringue. Pré-alarmes et alarmes sonores et visuelles sous forme de messages clairs sur l'écran et témoins lumineux indiquant une seringue vide, une pression trop élevée, une batterie déchargée, une seringue mal positionnée etc.</p> <p>Ajustement de l'alarme sonore en fonction des ambiances de bruit.</p> <p>Pour une utilisation en monovoie, un câble d'alimentation Space et un système de fixation Pole clamp sont nécessaires.</p>
Couleur	Vert D Eau, Blanc
Alimentation	Batterie rechargeable type NiMH
Conforme 10g	Non
Matière	
Unité de vente	A l'unité
Poids	1,4 kg
Autonomie	4 heures à 100 ml/h – 8 heures à 25 ml/h. Temps de charge 6h
Garantie	24
Classification	Dispositif medical de classe 2b
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	8713030KIT
Etanche	Non

Photos

