



# TECHNIMOUNT

EMS®



## BRACKET PRO SERIE® 121-FL

SYSTÈME DE MONTAGE POUR LE TRANSPORT AÉRIEN ET TERRESTRE DES POMPES À INFUSION BAXTER SPECTRUM IQ.

### SÉCURITÉ ET FLEXIBILITÉ LÀ OÙ CELA COMPTE LE PLUS

La Bracket Pro Serie® 121-FL est conçue pour soutenir en toute sécurité jusqu'à trois pompes à infusion Baxter Spectrum IQ lors du transport terrestre ou aérien de soins médicaux d'urgence ou des soins critiques.

Extrêmement flexible, la Bracket Pro Serie® 121-FL s'installe et se transfère facilement entre les civières, les comptoirs et les parois des avions et des ambulances terrestres.



Ambulance



Civière



Militaire



Aérien

Chez Technimount EMS, nous comprenons que les équipes de services médicaux d'urgence et de transport de soins critiques ont besoin de solutions sur lesquelles elles peuvent compter. Nous concevons et développons des systèmes de montage de qualité, sécuritaires et flexibles, vous permettant de vous concentrer sur ce qui compte le plus - les soins aux patients.

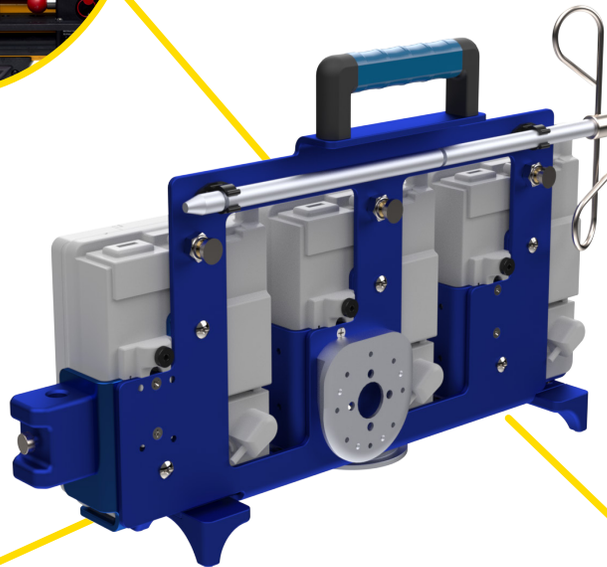
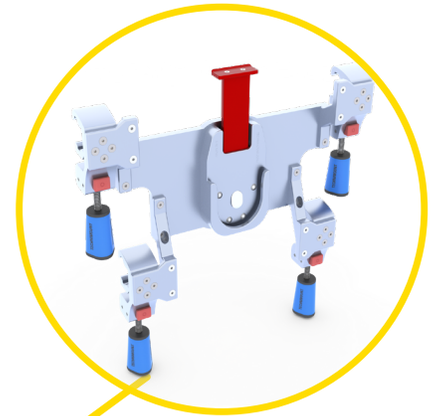
# BRACKET PRO SERIE® 121-FL

## CONFIGURATIONS POTENTIELLES

Safety MD Transporter®  
(Verticale)



Wall Mount Pro



Safety MD-Transporter®  
(Horizontale)



Proplate Mount avec 2  
Micro  
Bases pour civières IT

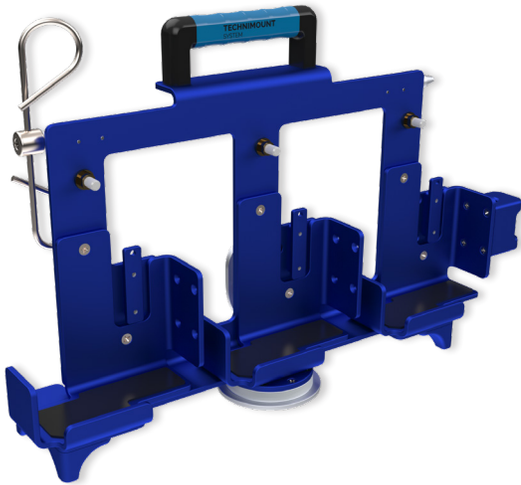
# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Nom du produit	Bracket Pro Serie® 121-FL
Description du produit	Solution de montage pour transporter en toute sécurité jusqu'à trois pompes à infusion Baxter Spectrum IQ lors du transport en ambulance ou en avion.
Compatibilité de l'appareil médical*	Pompes à infusion Baxter Spectrum IQ
Environnement opérationnel	SMU/Transport de soins critiques (Terrestre & aérien) - Hôpital/ Clinique, Militaire
Composition	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assemblage principale: Aluminium 6061-T6</li><li>• Micro disque inférieur: Aluminium 6061-T6</li><li>• Micro disque anti-rotation: Aluminium 6061-T6</li></ul>
Finition du produit	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assemblage principale: Finition anodisée blue</li><li>• Micro disque inférieur: Finition anodisée argent</li><li>• Micro disque anti-rotation: Finition anodisée argent</li></ul>
Réglementations environnementales	Conforme à RoHS 3
Température opérationnelle	- 35° C à 45° C (31° F à 113° F)
Certifications	Conçu pour être conforme à: <ul style="list-style-type: none"><li>• SAE J3043 (26 G)</li><li>• FAA-FAR-DOT 27.561 &amp; DOT 27.562 (Aérien)</li></ul>
Installation	Appareil retenu sur l'assemblage principal avec un mécanisme de déclenchement rapide.
Options de fixation	2 disques de verrouillage - Micro disque inférieur - Micro disque anti-rotation
Système de compatibilité de transport	Compatible avec les produits: <ul style="list-style-type: none"><li>• Systèmes de fixation murales</li><li>• Safety MD Transporters</li><li>• Proplate Mount avec Micro Bases pour incubateurs</li></ul>
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"><li>• Solution de montage robuste pour SMU/Transport de soins critiques/ALS</li><li>• Compatibilité aérienne et terrestre</li><li>• Multiples options de configuration pour le transport</li><li>• Mécanisme de déclenchement rapide pour insérer et retirer facilement les pompes.</li><li>• Poignée de transport en plastique polyuréthane.</li></ul>
Dimensions (L x P x H)	Largeur : 20,26 po, Profondeur: 4.56 po, Hauteur: 12.30 po
Poids	6.82 lb
Numéros de pièce	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1530-10-BXIQ-FL3 - Bracket Pro Serie® 121-FL3</li><li>• 120-20-UN - Micro Base (Verticale)</li><li>• 120-20-UN-510-Micro Base (Horizontale)</li></ul>

Autres Modèles & Options de configuration Contactez le service clientèle à l'adresse: [customerservice@technimount.com](mailto:customerservice@technimount.com)

\*Les noms des produits et des fabricants d'équipements médicaux sont des marques commerciales™ ou des marques déposées® de leurs détenteurs respectifs. Technimount n'a pas de relation commerciale avec ces fabricants d'équipements médicaux

# VOTRE SÉCURITÉ EST NOTRE PRIORITÉ

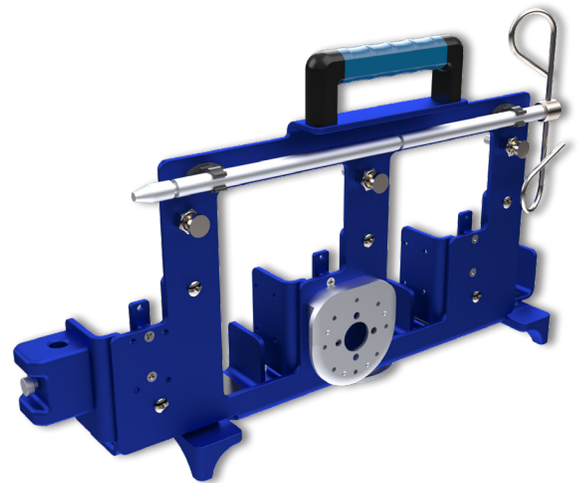


## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Conçue pour soutenir en toute sécurité jusqu'à trois pompes à infusion Baxter SIGMA Spectrum lors du transport terrestre ou aérien de soins médicaux d'urgence ou des soins critiques.
- ✓ Appareil médical retenu sur l'assemblage principal avec un mécanisme de verrouillage indépendant sur chaque étage.
- ✓ Mécanisme de déclenchement rapide pour retirer instantanément la pompe du support.
- ✓ Micro disque anti-rotation et Micro disque inférieur pour prendre en charge plusieurs configurations de montage sur surface, civières/lits portatifs et systèmes murales.
- ✓ Tige IV avec mécanisme de déclenchement rapide pour une utilisation lors du transfert temporaire du lit à la civière.
- ✓ Aluminium haute densité avec finition anodisée bleue.
- ✓ Testé conformément à la norme FAA - FAR - DOT 27.561 & DOT 27.562 et SAE J3043.

## AVANTAGES

- + Augmente la flexibilité dans les pratiques SMU/transport de soins critiques avec plusieurs options de configuration (surfaces, civières/lits portatifs et systèmes murales).
- + Installation et retrait faciles de l'appareil médical pour maintenance.
- + Aucune interférence avec les composants, câbles et tubulures de l'appareil médical.
- + Accès à l'appareil médical sous tous les angles (rotation à 360° sur le Safety MD Transporter avec Micro bases verticale et horizontale).
- + Installer rapidement la tige IV pendant le transfert temporaire du lit à la civière et le ranger directement sur le support lorsqu'il n'est pas utilisé.
- + Système de montage certifié conforme aux normes et réglementations les plus élevées de l'industrie.
- + Réduit les risques de dommages à l'équipement et assure la sécurité des patients et de l'équipe pendant le transport de soins médicaux d'urgence ou des soins critiques.



## SÉCURITÉ ET FLEXIBILITÉ LÀ OÙ CELA COMPTE LE PLUS.

Bracket Pro Série et Technimount EMS sont des marques déposées de Technologies CGC Inc. Spectrum IQ Infusion Pumps est une marque déposée de Baxter.

© 2023 Technimount E.M.S. Holding Inc. - Tous droits réservés - Imprimé au Canada

technimount.com



BP121-FL3-202107-01