



**TECHNIMOUNT**  
EMS®



## BRACKET PRO SERIE® 92 - FL4

SYSTÈME DE MONTAGE POUR LE TRANSPORT AÉRIEN ET TERRESTRE DES  
POMPES À INFUSION MULTIE-THÉRAPIE SAPPHIRE™

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

La Bracket Pro Serie® 92 - FL4 est conçue pour le transport aérien et terrestre de soins médicaux d'urgence ou de soins critiques, de jusqu'à 4 pompes à infusion multi-thérapie Sapphire™.

Hautement flexible, le Bracket Pro Serie® 92 - FL4 s'installe et se transfère facilement entre les civières/lits portatifs, les comptoirs et les murs dans les avions et les 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.

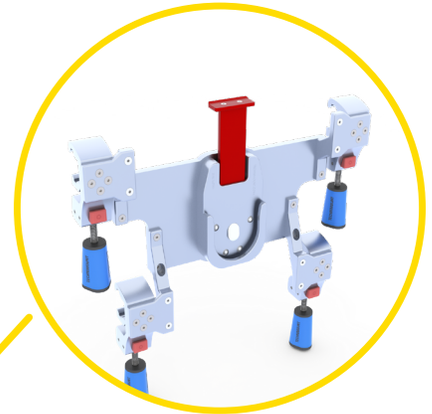
# BRACKET PRO SERIE® 92 - FL4

## CONFIGURATIONS POTENTIELLES

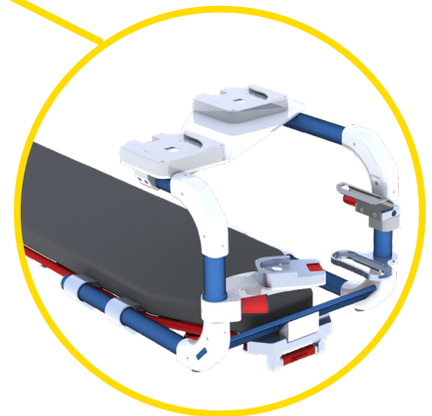
Safety MD-Transporter®  
(verticale)



Wall Mount Pro - WR



Safety MD-Transporter®  
(horizontale)



Xtension Pro Assistant - LP

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Nom du produit</b>	Bracket Pro Serie® 92 - FL4
<b>Description du produit</b>	Système de montage conçu pour sécuriser les pompes à infusion Sapphire™ lors du transport aérien et terrestre des soins médicaux d'urgence et des soins critiques.
<b>Numéros de pièce</b>	2300-10-MTP-FL4
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Installation de jusqu'à 4 pompes à infusion</li><li>- Micro disque anti-rotation (disque arrière)</li><li>- Micro disc (disque inférieur)</li><li>- Mécanisme à déclenchement rapide</li><li>- Tige IV approuvée pour le transport aérien</li></ul>
<b>Environnement opérationnel</b>	SMU/Transport de soins critiques (Aérien)
<b>Conformité</b>	Testé conformément à la FAA et à l'AMD-028, 14 CFR § 23 & 27 (sections applicables)
<b>Systèmes de montage compatibles</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Safety MD-Transporter®(disque arrière)</li><li>- Wall Mount System (disque arrière)</li><li>- Micro Base (disques inférieur et arrière)</li><li>- Wall Mount Pro - WR</li></ul>
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	13.63 po. X 6.52 po. X 6.18 po. (33.02 cm X 15.24 cm X 15.24 cm)
<b>Poids</b>	11.15 lbs (5.07 kg)
<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Support : en aluminium 6061-T6 avec finition anodisée bleue</li><li>- Micro disque et micro disque anti-rotation: aluminium 6061-T6 avec finition anodisée argent</li><li>- Tige IV: Acier inoxydable</li></ul>
<b>Charge de travail (CWS)</b>	13.45 lbs (6.1 kg)
<b>Température opérationnelle</b>	- 31° F à 113° F (- 35° C à 45° C)
<b>Installation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Des mécanismes de déclenchement rapide sont utilisés pour installer et retirer facilement les pompes à infusion du système de montage.</li><li>- Les pompes à infusion sont maintenues dans le système de montage par des mécanismes de verrouillage.</li></ul>
<b>Modèle &amp; Options de configuration</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 2300-10-MTP-FL3 : système de montage à 3 pompes pour le transport aérien.</li><li>- 2300-10-MTP-GR3: système de montage à 3 pompes pour le transport terrestre.</li><li>- 120-20-UN</li><li>- 120-20-UN-510</li><li>- Contactez le service à clientèle à l'adresse <a href="mailto:customerservice@technimount.com">customerservice@technimount.com</a></li></ul>

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

# VOTRE SÉCURITÉ EST NOTRE PRIORITÉ



## CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Appareil médical retenu sur l'assemblage principal avec un mécanisme de verrouillage individuel sur chaque support de pompe.
- ✓ Mécanisme à déclenchement rapide rouge pour retirer instantanément la pompe de son support.
- ✓ Micro disque antirotation et micro disque inférieur pour soutenir plusieurs configurations de montage sur des civières/ lits portatifs, des surfaces et des systèmes muraux.
- ✓ Tige IV avec mécanisme à déclenchement rapide pour utilisation lors du transport aérien et terrestre.
- ✓ Conçu pour être conforme à la norme SAE J3043 et à la FAA, 14 CFR § 23 (sections applicables).

## AVANTAGES

- + Aucune interférence avec les composants de l'appareil médical, les câbles et les tubulures.
- + Accès à l'appareil médical depuis plusieurs angles lorsqu'il est installé sur le Xtension Pro Assistant - LP ou le Safety MD-Transporter.
- + Installer rapidement la tige IV pendant le transport aérien et le ranger directement sur le support lorsqu'il n'est pas utilisé.
- + Installer et retirer facilement l'appareil médical du support afin qu'il suive le patient lors des soins.
- + Réduit les risques de dommages aux équipements et assure la sécurité des patients et de l'équipage lors du transport de soins médicaux d'urgence ou des soins critiques.

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



[technimount.com](http://technimount.com)

