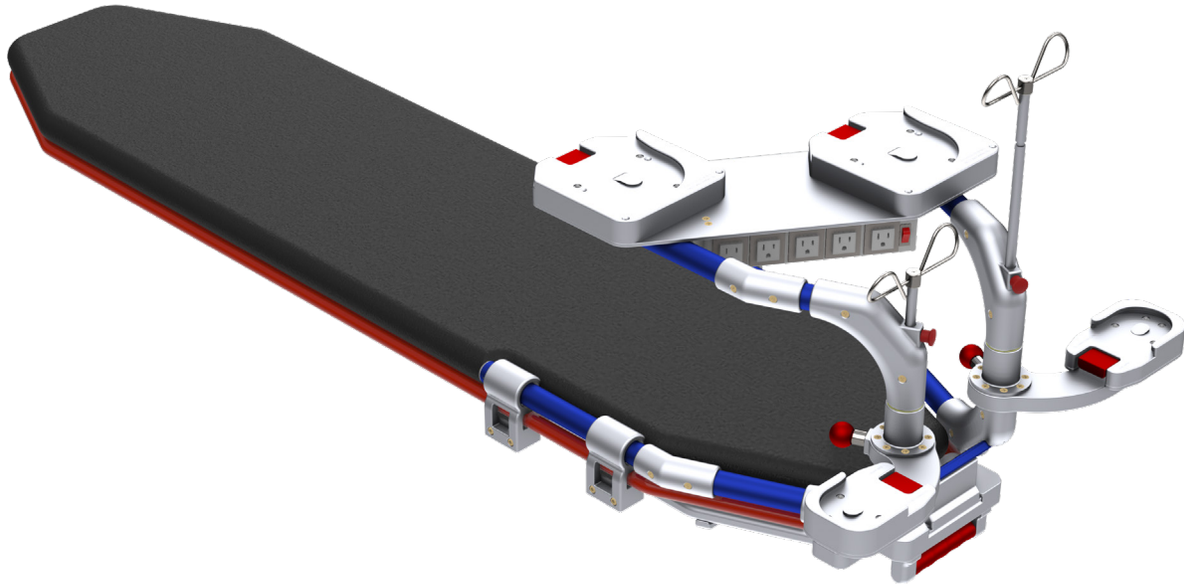




TECHNIMOUNT
EMS®



XTENSION PRO® ASSISTANT - LP

SYSTÈME DE FIXATION POUR LE TRANSPORT AÉRIEN DE PLUSIEURS APPAREILS MÉDICAUX SUR LA CIVIÈRE LIFEPORT™

SÉCURITÉ ET FLEXIBILITÉ LÀ OÙ C'EST IMPORTANT

Le Xtension Pro® Assistant - LP est conçu pour les soins critiques aériens. Il facilite le transfert latéral du patient du lit au lit portatif et améliore l'accessibilité aux patients pendant le transport.

Le Xtension Pro® Assistant - LP est testé en conformité avec la FAA, 14 CFR § 23, garantissant la sécurité des patients et des équipes pendant le transport aérien.



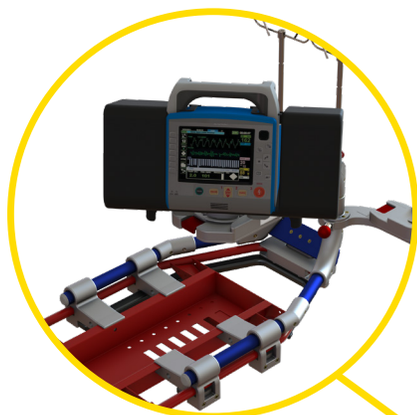
Aérien

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

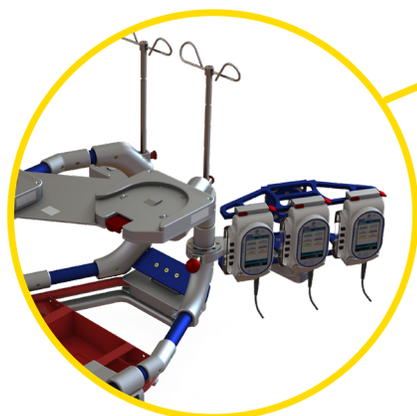
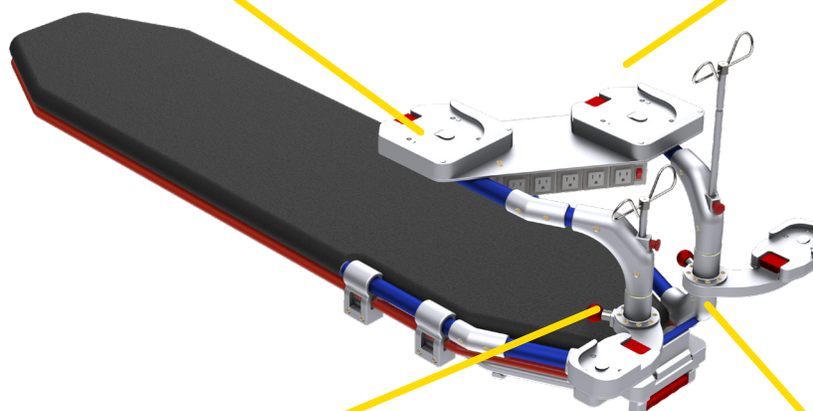
XTENSION PRO® ASSISTANT - LP

CONFIGURATIONS POTENTIELLES

Moniteur/Défibrillateur



Ventilateur



Pompes



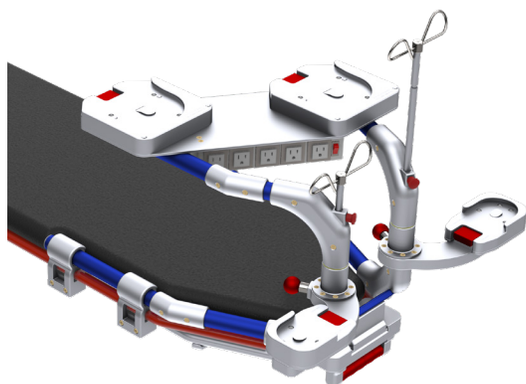
Pompes

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Nom du produit	Xtension Pro® Assistant - LP
Description du produit	Système de fixation pour le transport aérien de soins critiques de plusieurs appareils médicaux sur le lit portatif LifePort
Compatibilité de la civière*	Lit portatif LifePort
Compatibilité des systèmes de fixation	Compatible avec les systèmes de Technimount: <ul style="list-style-type: none">• Systèmes de fixation Bracket Pro Serie® avec disque inférieur standard et micro disque inférieur
Environnement opérationnel	Soins critiques (Aérien)
Matériel de la section du produit	<ul style="list-style-type: none">• Assemblage principal, blocs de fixation et poignée-serrure : Aluminium 6061-T6• Structure de support du lit portatif : Aluminium 5052-H32
Fini du produit	<ul style="list-style-type: none">• Assemblage principal : Fini anodisé bleu• Structure de support du lit portatif, structure de support des équipements et blocs de fixation : Fini anodisé argent
Conformité environnementale	Conforme à RoHs 3
Température d'utilisation	31°F à 113° F (-35° C à 45°C)
Certification	Testé en conformité avec: <ul style="list-style-type: none">• FAA, 14 CFR § 23 (sections applicables)
Installation	<ul style="list-style-type: none">• Système de verrouillage - L'assemblage principal s'insère dans 4 blocs de fixation installés sur le lit portatif• La poignée-serrure située à l'extrémité du pied du lit portatif permet de retirer facilement le système du lit portatif
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">• Deux Standard Surface Bases avec rotation 360°• Deux tablettes pivotantes avec micro base offrant 4 positions différentes• Structure de support des équipements mobiles• Deux tiges à soluté intégrées
Configuration de positionnement	Positionnement miroir optionnel pour le plateau supérieur - Disponible sur demande
Dimensions physiques globales du système Structure de support des équipements mobiles	Largeur 19.0 po. (48.3 cm), Profondeur 28.835 po. (73.3 cm), Hauteur 20.577 po. (52.3 cm) Largeur 19.0 po. (48.3 cm), Profondeur 25.4 po. (72.1 cm), Hauteur 18.6 po. (47.3 cm)
Structure de support des équipements mobiles	<ul style="list-style-type: none">• 35 lb (15.8 kg)
Poids total du système (sans supports, sans appareils médicaux)	<ul style="list-style-type: none">• 50.06 lb (22.95 kg)
Capacité de charge maximale estimée	66.0 lb (29.94 kg)
Numéro de pièce	1610-00-LPT01
Autres modèles et options de configuration	Contactez Technimount EMS pour plus d'informations ou pour d'autres options à customerservice@technimount.com

Note: Les noms des fabricants de produits et 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

- ✓ Sécurise plusieurs appareils médicaux pendant les soins critiques aériens
- ✓ Deux Standard Surface Bases (rotation 360°) compatibles avec la Bracket Pro Serie de Technimount avec un disque inférieur standard
- ✓ Deux tablettes pivotantes avec micro base, offrant quatre positions différentes, compatibles avec la Bracket Pro Serie de Technimount avec un micro disque inférieur
- ✓ Poignée-serrure située à l'extrémité du pied du lit portatif
- ✓ Fabriqué en aluminium haute résistance avec un fini anodisé bleu et argent
- ✓ Testé en conformité avec la FAA, 14 CFR § 23 (sections applicables)

AVANTAGES

- + Design ouvert et sur mesure facilite le transfert latéral du patient du lit au lit portatif et optimise l'espace à l'intérieur de l'appareil
- + Améliore la gestion des équipements médicaux pendant le transport en soins critiques
- + Augmente la flexibilité et l'accès aux appareils médicaux sous tous les angles
- + Améliore l'accessibilité au patient pendant le transport aérien
- + Systèmes de fixation certifiés conformes aux normes et réglementations les plus strictes de l'industrie
- + Réduit les risques de dommages à l'équipement et assure la sécurité des patients et de l'équipage lors des transports en services médicaux d'urgence et en soins critiques

SÉCURITÉ ET FLEXIBILITÉ LÀ OÙ C'EST IMPORTANT



technimount.com

