



TECHNIMOUNT
EMS[®]

BRACKET PRO SERIE[®] 350

SYSTÈME DE FIXATION POUR LE MONITEUR /
DÉFIBRILLATEUR LIFEPAK[®] 35



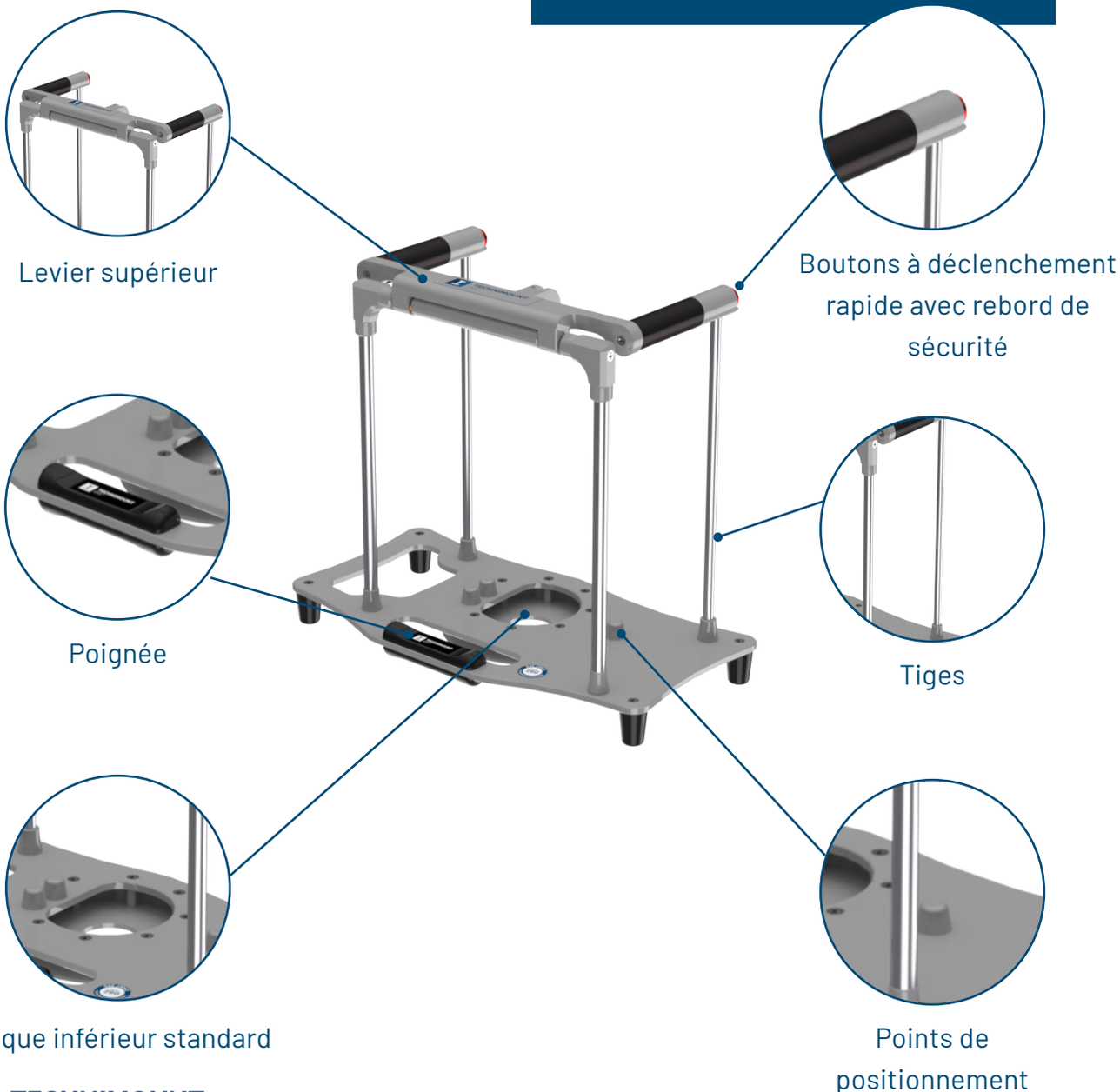
SÉCURITÉ ET FLEXIBILITÉ
LÀ OÙ C'EST IMPORTANT

BRACKET PRO SERIE® 350

Composantes du produit

Le Bracket Pro Serie® 350 est conçu pour sécuriser le moniteur/défibrillateur LifePak® 35 sur les comptoirs lors du transport terrestre de soins critiques et de services médicaux d'urgence. Il est doté d'un levier supérieur qui permet une insertion et un retrait rapide et facile de l'équipement médical du système de fixation.

Considérant l'empreinte de l'appareil médical, cette solution a été conçue pour être robuste et résistante afin de répondre aux conditions exigeantes des services préhospitaliers, tout en respectant l'intégrité de l'appareil. De plus, le Bracket Pro Serie® 350 est testé conformément aux normes de sécurité les plus rigoureuses pour la fixation des équipements médicaux lors du transport, notamment la norme SAE J3043.



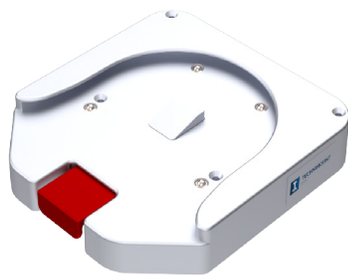
BRACKET PRO SERIE® 350

Points clés

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

- Disque inférieur standard pour installation sur la Standard Surface Base de Technimount, permettant une rotation à 360° sur différentes configurations de surfaces de travail.
- Testé conformément à la norme SAE J3043, les normes de sécurité les plus élevées de l'industrie pour le transport des appareils médicaux.
- Accès complet à l'appareil médical et à ses connecteurs sous tous les angles (360°)
- Levier supérieur équipé de boutons de déclenchement rapide pour installer ou retirer facilement l'appareil du support.
- Tiges en acier inoxydable pour sécuriser l'appareil médical, avec/sans ses sacs originaux.
- Poignée offrant une meilleure maîtrise pour faire pivoter ou glisser l'appareil et son support depuis la Standard Surface Base.
- Rebord de protection couvrant les boutons à déclenchement rapide pour éviter une activation accidentelle.
- Points de positionnement pour une stabilité accrue, gardant l'appareil fermement en place dans le support.
- Pieds intégrés pour offrir un équilibre et prévenir les dommages à l'appareil médical lorsque la solution est posée sur une surface.
- Revêtement en caoutchouc antidérapant et ignifuge sur le levier pour minimiser les vibrations lors du transport.

CONFIGURATIONS POSSIBLES



Standard Surface Base

BRACKET PRO SERIE® 350

Spécifications techniques

Nom du produit	Bracket Pro Serie® 350
Description	Support conçu afin de permettre au personnel SMU et clinique formé de déplacer le moniteur/défibrillateur LIFEPAK® 35 lors des services médicaux d'urgence et des soins critiques
Code de produit	230-10-LP35
Environnement d'opération	EMS/CCT (terrestre)
Conformité	Testé en conformité avec SAE J3043 & AMD-028
Civière compatible	N/A
Système de fixation compatible	<ul style="list-style-type: none">• Standard Surface Base• Extended Surface Base
Appareils médicaux/ accessoires compatibles ou équivalent	Moniteur/défibrillateur LIFEPAK® 35
Dimensions (L X P X H)	16,3 po X 9 po X 14 po (41,4 cm X 22,9 cm X 35,6 cm), sans appareils médicaux ni les accessoires
Poids	7,7 lb (3,5 kg), sans appareils médicaux ni les accessoires
Composition	<ul style="list-style-type: none">• Support Bracket Pro Serie® 350 : aluminium, acier inoxydable, plastique, caoutchouc• Disque inférieur standard : Consulter le manuel de l'utilisateur
Charge Maximale d'Utilisation (CMU)	25 lb (11,34 kg)
Température de fonctionnement	- 31° F à 113° F (- 35° C à 45° C)
Options	N/A



technimount.com