

Dans les établissements hospitaliers, le déplacement des lits, avec ou sans patient et souvent sur de longues distances, sollicite les agents en charge du brancardage et provoque de la fatigue et des troubles musculo-squelettiques qui menacent la pérennité de leur aptitude à l'emploi.

La solution: une assistance motorisée au brancardage.

Le MobilLit a été développé spécialement à cet effet, en concertation avec les utilisateurs, et ses améliorations successives en font aujourd'hui le produit de référence.

Le confort du patient, le ménagement du personnel de brancardage, masculin ou féminin, la sécurité et la fiabilité, l'adaptabilité à la plupart des modèles de lits, la maniabilité expliquent l'intérêt que lui portent les utilisateurs.

Pourquoi le MobilLit est-il devenu une référence?

- Très grande polyvalence (lits et brancards) sans accessoires ni manipulation
- Commandes ambidextres
- Compacité du couple lit/ MobilLit
- Dispositifs de sécurité multiples
- Maniabilité
- Autonomie jusqu'à 20 Km
- Franchissement des rampes et des seuils
- Rapport qualité prix
- Robustesse



MobilLit V5 – option batterie lithium interchangeable



La sécurité n'est pas une option !!!

Dispositif anti-écrasement, arrêt d'urgence, frein de parking, débrayage du frein moteur, déblocage des palettes, capteurs de sécurité sur la plateforme...

En milieu hospitalier, la sécurité est plus que jamais une priorité.

MobilLit

Tracteur de lits et brancards

- Confort
- Sécurité
- Maniabilité
- Robustesse
- Universalité
- Economie

Le MobilLit entre dans le cadre de l'amélioration des conditions de travail, préconisée par L'ARS (Agence Régionale de Santé).

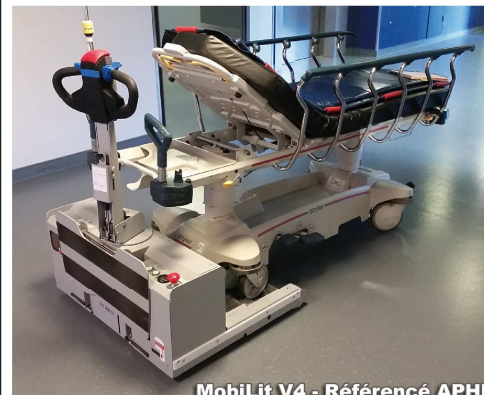
Une formation à l'utilisation est dispensée lors de l'acquisition du matériel.

“ Le MobilLit et sa plateforme intégrée nous ont permis une adhésion sans réserve de l'équipe de brancardiers qui, en plus de ressentir moins de fatigue, trouvaient là un moyen ludique d'échange avec le patient. ”



Quelles sont les options disponibles ?

- **Plateforme conducteur :**
Permet au brancardier d'être auto-porté, pour moins de fatigue surtout sur les longues distances, et aussi de conserver un contact visuel permanent avec le patient.
- **Translation électrique des palettes :**
Permet de prendre en charge un parc hétérogène de lits et de réduire la longueur hors-tout pour rentrer dans les petits ascenseurs.
- **Booster :**
Batterie supplémentaire permettant d'augmenter la puissance moteur et la capacité d'autonomie jusqu'à 20 km. Est recommandée pour des utilisations intensives ou pour les rampes jusqu'à 12%, sans perte d'autonomie.
- **Batteries lithium fixes ou interchangeables :**
Pour une autonomie plus importante et une utilisation en continu. Rechargeables en moins de 3 heures. Durée de vie de batteries plus longue.
- **Cales en nylon aimantées :**
Permet de prendre les roues diam. 125 et 100 mm.
- **Tapis antifatigue pour plateforme conducteur**
- **Couleur et/ou stickers personnalisés**



MobilLit V4 - Référencé AHPH



MobilLit V5 - Référencé UNI HA