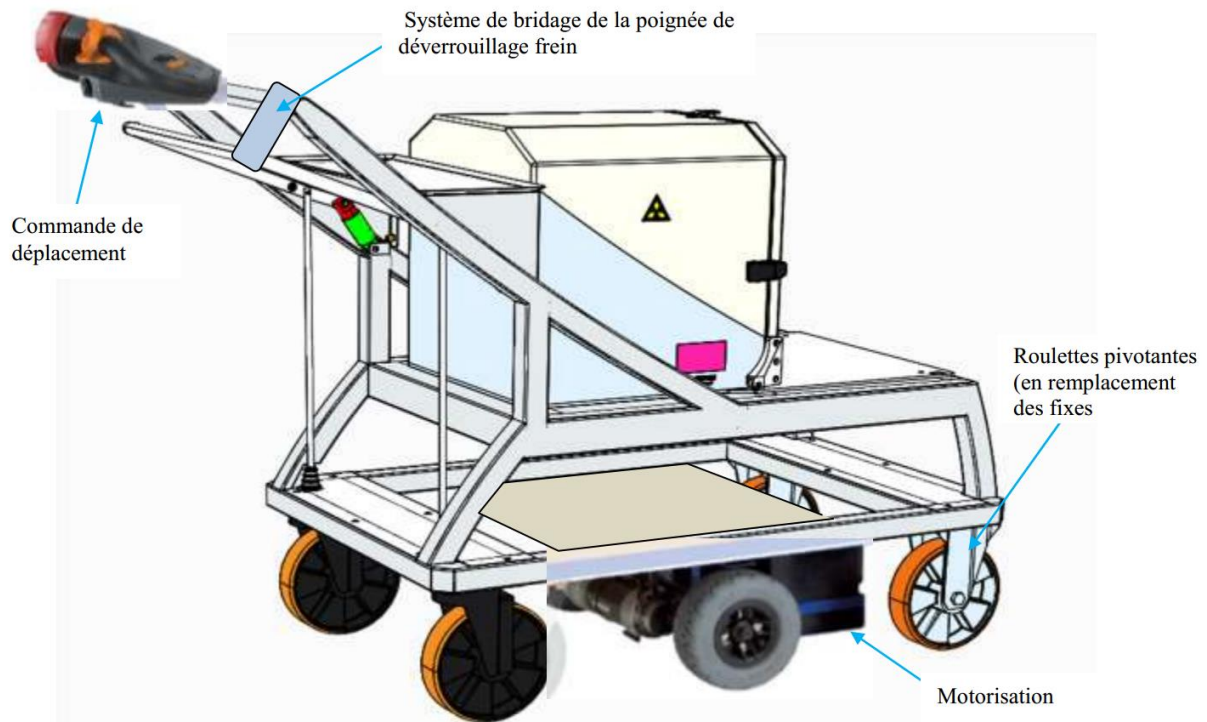


MAJ : 19/03/2021



Kit motorisé pour l'équipement de chariots lourds en milieu hospitalier

1 - Description

Solutions proposées :

- Assistance au personnel en milieu hospitalier
- Traction électrique
- Commande de déplacement ergonomique
- Système de freinage centralisé
- Solution approuvée et certifiée CE



Atouts ergonomiques :

- Variateur de vitesse sensitif
- Maniabilité exceptionnelle même dans les endroits étroits grâce aux 2 roues motrices avec bloc différentiel
- Essieu motorisé suspendu : reste en contact avec le sol même en cas d'irrégularité



Photos non contractuelles

2 – Caractéristiques techniques

Kit de motorisation chariot lourd :

CARACTERISTIQUES	SPECIFICATIONS
Moteur :	24V - 0,4kW
Batteries étanches :	2 x 12V 18Ah
Vitesse :	Jusqu'à 7km/h (bridable à 4,5 km/h)
Poids du charriot :	450 kg
Pente :	Inférieure à 2%
Temps de charge :	3h
Poignées sensibles :	NON
Latéralisation :	NON
Bargraph :	OUI