



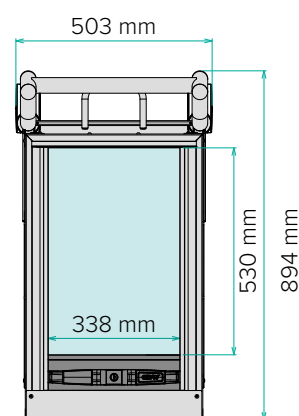
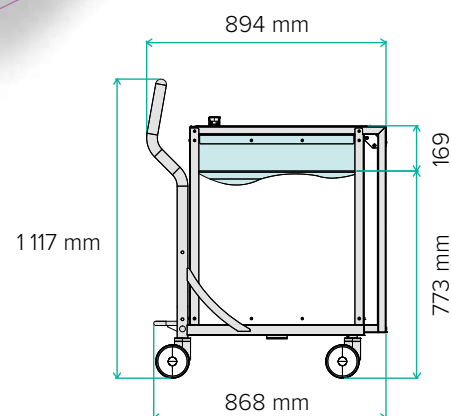
NOSIRIUS

Chariot à fond mobile

Stockage et distribution de poches lourdes

Depuis 2016, Optionomy propose des solutions de prévention des TMS adaptées à l'environnement de travail du personnel soignant dans les cliniques et hôpitaux ayant une activité MCO. Nous avons observé que le stockage la distribution et la sécurisation des poches lourdes (NaCl ou dialysat) est aussi une source de TMS au sein des établissements. C'est ainsi que nous avons développé en lien avec les utilisatrices/teurs de la gamme Lifti (pied à perfusion hauteur variable automatique) le chariot à fond mobile Nosirius. Il propose de fournir aux soignants un espace de travail ergonomique pour le chargement/déchargement des poches de NaCl & un espace de stockage sécurisé au plus proche du point de distribution. Doté de roues Ø125mm à doubles galet et d'une largeur de châssis de 500mm, il se révèle maniable et agile dans de longs couloirs ou des espaces restreint. Le chariot fond mobile Nosirius contribue à améliorer la qualité de vie des conditions de travail du personnel soignant en proposant une solution pragmatique, réalisée en France.

- Dimensions compactes (hors tout) : 50 x 78 cm x 111 cm.
- Poignées de déplacement adaptées, zone de préhension de 92 cm à 112 cm.
- Tube Ø 40 mm pour favoriser une bonne prise en main.
- Freinage centralisé avec position unidirectionnelle et multi-directionnelle.
- Roues Ø 125 mm.
- Plateau aluminium.
- Parois en aluminium et plastique recyclé.
- Fabriqué en France.
- Capacité maximale : 28 poches
- Capacité optimale : 20 à 24 poches.



OPTIONOMY SAS

23, Actiparc Sainte-Catherine - 49150 BAUGÉ - FRANCE
 Port. : +33 (0)6 67 25 60 68 | Tél. : +33 (0)9 83 33 30 21 | contact@optionomy.fr

