

DATE : 29 mai 2019

PRODUITS DOSSIER

La sélection de la rédaction

Chaque mois, le service information produits du Moniteur choisit pour vous une dizaine de produits.

Ils vous sont présentés classés selon le rubriquage habituel des CTB :

■ Enveloppe ■ Aménagement ■ Équipements techniques



Adressez vos nouveautés à la rédaction: catherine.ernenwein@lemoniteur.fr
Sélection réalisée dans la produithèque du Moniteur: batiproducts.com

Menuiserie intérieure

Châssis coulissant compatible avec les systèmes de levage hospitaliers

Dans le secteur hospitalier, ce châssis large pour porte coulissante à galandage s'adapte au rail continu des systèmes de levage motorisés ou non qui facilitent et sécurisent le déplacement d'un patient d'une pièce à l'autre. La conception du mécanisme et de la traverse haute n'entrave ni le passage du système de levage ni la fermeture de la porte. Sur-mesure, de 1 à 1,30 m d'ouverture sur une hauteur maximale de 2,6 m, il s'adapte aux cloisons de 15 cm d'épaisseur, aux rails de transferts de 50 à 200 mm de large et supporte un vantail de 60 kg.

Hauteur : entre 2408 mm et 2708 mm (encombrement) et 2300 à 2600 mm (passage). **Épaisseur :** jusqu'à 150 mm (cloison) et 40 mm (porte). **Largeur :** entre 2140 mm et 2740 mm (encombrement) et 1000 à 1300 mm (passage).

Mise en œuvre : châssis prémonté pour encastrement en cloison. **Poids :** jusqu'à 60 kg (porte).

Produit : Châssis Hoist

Fabricant : Eclisse

