



X'PRESS®

BREVETÉ

Le lit X'PRESS a été conçu, par WINNCARE, avec la contribution de **techniciens-installateurs**.

Les principaux axes de développement ont été :



Le transport



Le stockage



Le montage et
le démontage



Le nettoyage



≤ 135kg



34 à 84 cm



jusqu'à 74°



Mécanique, électrique
et télécommande



Panneaux
et accessoires

TROUBLES MUSCULO-SQUELETTIQUES (TMS)

Impact TMS dans l'aide et le soin à la personne

Le poids des TMS dans l'aide et le soin à la personne

Part des TMS dans les maladies professionnelles reconnues 95%
20% des accidents du travail du secteur sont liés au mal de dos.

Impact financier des TMS dans l'aide et le soin à la personne

Le coût annuel des TMS pour les entreprises est de 160 milliards €. Plus de 50% sont liés au mal de dos.

Plus de 2,3M Journées de travail perdues, soit plus de 10000 équivalents temps plein. Plus de 60% sont liées au mal de dos.

Source : Assurance Maladie Chiffre 2016-2017



Photos non contractuelles



LES + PRODUIT

ERGONOMIE

L'ergonomie mécanique du lit permet à l'installateur de respecter les postures recommandées pour prévenir les TMS durant les opérations de livraison, de montage et démontage du lit.

Son encombrement réduit ainsi que son stockage sur ses propres roues facilitent les déplacements dans toutes les situations (ascenseurs, petits véhicules ...).



Ce lit autoporté ne nécessite aucun chariot de transport

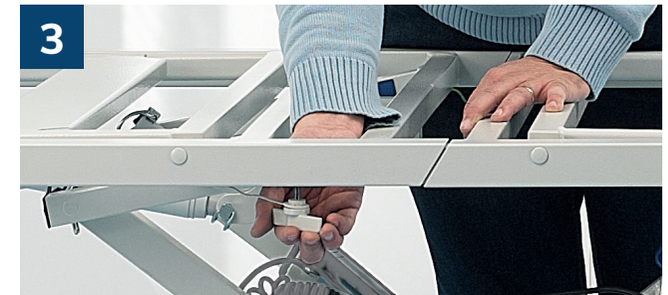
Désignation	X'PRESS
Sommier	90 x 200 cm
Dimension en position stockage	50 cm de large, 90 cm de long et 160 cm de haut
Garde au sol	13 cm
Relève-jambes	Version C : inclinaison de 12° maxi par crémaillère Version R : 13,5° électrique Version P : plicature des genoux 26° et 16° réglage des pieds par crémaillère
Capacité levage	Charge de fonctionnement en sécurité : 170 kg Poids patient maxi 135 Kg / Accessoires 15 Kg / Matelas 20 Kg
Roues	Ø 75 mm roue freinage individuel / Ø 100 mm freinage centralisé
Motorisation	LINAK IP 66



TRANSFORMATION du chariot autoportant en châssis.



VERROUILLAGE du ½ sommier pieds en position horizontale.



SOLIDARISATION des deux ½ sommiers avec les rondos traversants.

OPTIONS

