

X'PRESS LOW



Le lit X'PRESS Low préserve l'autonomie **résiduelle** des personnes âgées **ayant une fragilité cognitive, en agissant sur :**

La diminution de la gravité des chutes du lit et **la réduction** de l'usage des contentions au lit (physiques, chimiques, psychologiques)

Configuration de série



24 à 80 cm

Jusqu'à 74°

≤ 135 kg



CODE LPPR 1241763



Pourquoi choisir la gamme X'PRESS ?



Montage/démontage



Transport



Stockage



Nettoyage



BREVETÉ
N° FR2930878

5
ANS
GARANTIE

Mécanique, électrique et télécommande

2
ANS
GARANTIE

Panneaux et accessoires

LES + PRODUIT

AMPLITUDE

Le lit X'PRESS Low bénéficie d'une hauteur variable allant de 24 à 80 cm qui lui permet de s'adapter à toutes les tailles de soignants et d'aidants pour améliorer l'ergonomie et permet de limiter la gravité des chutes au lit.

Les barrières de lit doivent être fournies si la prescription le précise.



DÉSIGNATION		X'PRESS LOW
Référence		AG1 : Pack comprenant, lit, panneaux, barrières, potence
Sommier		1.90 x L.200 cm
Relève-jambes		Version C : inclinaison de 12° maximum par crémaillère Version P : inclinaison de 21° maximum électrique et plicature des genoux par crémaillère de 26° max.
Capacité levage		Charge de fonctionnement en sécurité : 170 kg Poids patient maximum 135 kg / Accessoires 15 kg / Matelas 20 kg
Roues		Roues Ø 100 mm
Motorisation		LINAK - Télécommande verrouillable et rétro-éclairée Indice de protection IP66 (CEI 60529)
Poids dispositifs	Version C	86,3 kg
	Version P/R	90,4 kg

+ Accessoires compatibles

Housse de protection

Avec notre housse de protection, facilitez la gestion de vos flux sale/propre et la traçabilité de votre parc !

- Tissus PVC enduit robuste
- Ouverture zip sur les 2 côtés
- Poche à documents et étiquette réversible Propre / Sale
- Lavable en machine à 60°C
- Compatible avec les lits X'Press 90 et X'Press Low 90'



+ Options



Photos non contractuelles



WINNCARE France
4, Le Pas du château, 85670 Saint-Paul-Mont-Penit (France)



Site de production
Saint-Paul-Mont-Penit (85)

Dispositifs médicaux
de classe 1

