



ALDRYS

Le lit ALDRYS a pour but de préserver l'**autonomie résiduelle** des personnes âgées **ayant une fragilité cognitive**, en agissant sur :

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

 ≤ 135kg



24 à 80 cm



jusqu'à 70°

PRINCIPE
BREVETÉ
N°FR2966708

MONTAGE / DÉMONTAGE
ERGONOMIQUE
DU SOMMIER



Mécanique, électrique
et télécommande



Panneaux
et accessoires

Recommandation HAS*

Dans son évaluation des pratiques professionnelles dans les établissements de santé et afin de limiter les risques de la contention physique de la personne âgée (octobre 2000), L'ANAES recommande d'avoir un lit bas de moins de 45 cm de hauteur, pour limiter le risque des chutes.

* Haute autorité de santé (ex-ANAES)

Photos non contractuelles



LES + PRODUIT

ERGONOMIE

Allègement de 6 kg par rapport à la version précédente
Principe de montage ergonomique du sommier
Nouveau boîtier de contrôle CA40



140 cm

COMPATIBILITÉ

Compatibilité avec une majorité de lève-personnes et de tables à manger au lit.



TÉLECOMANDE RÉTRO-ÉCLAIRÉE ET VERROUILLABLE DE SÉRIE

Le lit ALDRYS est doté de série
d'une télécommande rétroéclairée.
Elle est également verrouillable.



NOUVEAU BOITIER DE CONTRÔLE CA40

La technologie smps (transformation électronique de la tension)
permet de réduire les nuisances sonores et vibratoires.



FREINAGE CENTRALISÉ

BREVETÉ
N°FR2930922

Permet une sécurité de la mise en oeuvre du freinage.
Une seule pédale en pied de lit.

Désignation	ALDRYS
Sommier	90 x 200 cm
Hauteur variable	24 cm à 80 cm
Relève-jambes	Version C : inclinaison de 26° maxi par crémaillère Version P : plicature des genoux 26° (cuisses) et 16° réglage des pieds par crémaillères Version H : plicature électrique avec appui-mollets à l'horizontale
Capacité levage	Charge de fonctionnement en sécurité : 170 kg Poids patient maxi 135 Kg / Accessoires 15 Kg / Matelas 20 Kg
Roues	Ø 100 mm
Motorisation	LINAK IP 66

OPTIONS

