

THÉRAPIE & CONFORT
EN TOUTE SIMPLICITÉ



automatic
— technology —
BREVET



COMPATIBLE
PROGRAMME
AirCare®

Score sur l'Echelle de Braden



ÉLEVÉ

axtar automorpho[®] plus

INDICATIONS THERAPEUTIQUES

Aide à la prévention d'escarre(s) pour patient à **RISQUE MOYEN À ÉLEVÉ**.
Patient alité plus de 15 heures par jour.
Aide au traitement d'escarre(s) de **stade 1 à 4**, associé à un système de décharge localisée ou de positionnement.

30 ≤ 165kg



NORMES FEUX
EN 597 part 1 & 2
GPEM/CP D1-90 Classe D



10,88€ Forfait location hebdomadaire
- CODE 1282740 -

3 largeurs de lits disponibles 90 | 100 | 120

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Système breveté de calcul automatique et continu de la pression de gonflage en fonction de la morphologie du patient
- ▶ Décharges talonnières intégrées
- ▶ Réglages confort quelque soit le mode utilisé et la position du patient au lit
- ▶ 3 largeurs disponibles : 90, 100 et 120 cm
- ▶ QR code pour un accès simple et rapide aux informations produit
- ▶ Livré dans un sac de transport, prêt à l'emploi
- ▶ Démarche d'éco-conception respectueuse de l'environnement
- ▶ 2 housses disponibles : Promust PU HD et Promust CIC.



LES + PRODUIT

- Amélioration de la qualité de soins et de vie du patient.
- Simplicité d'utilisation pour le personnel soignant.

CELLULES

- ▶ 18 cellules en Polyuréthane Ether de 12 cm de hauteur d'air thérapeutique et de 300 µ d'épaisseur

VANNE CPR (Cardio Pulmonary Rescue)

- ▶ Ouverture et fermeture simple et rapide
- ▶ Dégonflage du matelas en moins de 15 secondes en cas d'urgence *

* Pour un patient de 80 Kg à plat

SUPPORT EN MOUSSE

- ▶ Permet de garantir la sécurité du patient en cas d'évènements indésirables

DÉCHARGE TALONNIÈRE

- ▶ Permet de soulager les pressions dans la zone talonnière en déchargeant une ou plusieurs cellules en pied du matelas

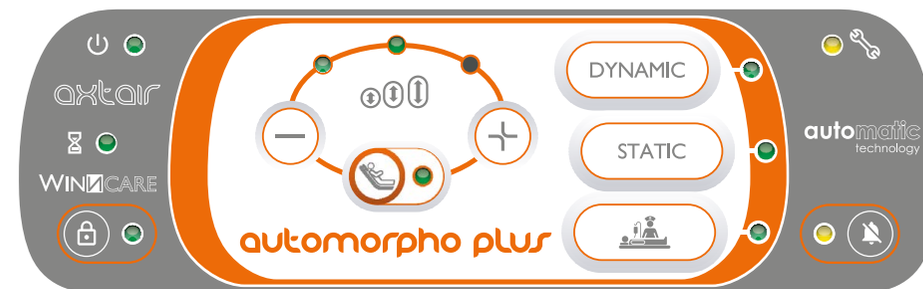


Réalisée par le retrait d'une des 5 cellules (à l'aide d'un bouchon)

axtair automorpho[®] plus

COMPRESSEUR

- Système breveté de calcul automatique et continu de la pression de gonflage en fonction de la morphologie du patient
- 3 modes de fonctionnement : dynamique, statique basse pression, soins
- Gestion de la position assise
- Réglage confort quel que soit le mode utilisé ou la position du patient
- Alarmes visuelles et sonores
- Numéro de série au dos du compresseur, notice simplifiée et QR code sur les côtés
- Gestion de la maintenance avec le programme AIRCARE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU COMPRESSEUR

DIMENSIONS	22 x 25 x 11.5 cm
MODE DYNAMIQUE (ALTERNÉ)	1 cellule sur 2
TEMPS DE CYCLE COMPLET	9 à 14 minutes
BREVET	Système breveté de calcul automatique
RÉGLAGE	Confort personnalisé
DÉBIT	> 7 l / min
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	220-240 V - 50 Hz
CLASSE	Classe II type BF
CONSOMMATION MOYENNE	5 Wh
PRESSION ACOUSTIQUE SUIVANT NF EN3744	< 35 dBA IP41
CONFORMITÉ ÉLECTRIQUE ET ÉLECTROMAGNÉTIQUE	Normes IEC 60601-1 Ed.3 ; IEC 60601-1-2



CONNECTIQUE MATELAS - COMPRESSEUR

- ▶ Dotée d'un bouchon de transport, elle permet la mise en commun des deux voies en mode transport pour un confort d'alitement et une autonomie de 8 heures

HOUSSE INFÉRIEURE

- ▶ Dotée d'une base anti-dérapante

HOUSSE

- ▶ Face supérieure : bi-élastique, imperméable aux liquides et perméable à la vapeur d'eau
- ▶ Face inférieure : base anti-dérapante
- ▶ 2 housses disponibles :

PROMUST PU HD (Housse Noire)

PROMUST CIC (Housse Bleue)



HOUSSE	LAGEUR DE LIT (CM)	CARTON INDIVIDUEL
	90	VAXT4/AUTO-P
	100	VAXT4/AUTO100-P
	120	VAXT4/AUTO120-P
	90	VAXT4/CIC-P
	100	VAXT4/CIC100-P
	120	VAXT4/CIC120-P