



# DISPOSITIF ANTI-ÉQUIN AVEC DÉCHARGE DE L'APPUI DES TALONS



ENVIRONNEMENT LIT  
AIDE TECHNIQUE À LA POSTURE ALLONGÉE

DISPOSITIF ANTI-ÉQUIN



80 kg/m<sup>3</sup>  
Mousse viscoélastique à mémoire de forme moulée

**DESRIPTIF**  
Dispositif moulé en mousse viscoélastique à mémoire de forme 80 kg/m<sup>3</sup>

**MODÈLES DISPONIBLES**



Dispositif fond de lit

Pack thérapeutique en association avec le coussin d'abduction de hanches

MODÈLE	REF	Longueur	Largeur	Hauteur
Dispositif anti-équin (livré avec housse)	P903T1HW	63,5 cm	22 cm	31 cm
Pack 2 Dispositifs anti-équin + Coussin d'abduction de hanches (livrés avec housses)	PKABDTAL03			

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE

Entretien housses POLYMAILLE®

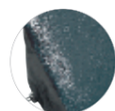


NF EN ISO 597 - 1 & 2

GARANTIE 2 ANS

**PROPRIÉTÉS DE LA HOUSSE**

**TISSU ENDUIT DE POLYURÉTHANE BI-EXTENSIBLE :**  
 → Anallergique et traité antibactérien, antimicrobien, antifongique.  
 → Lutte contre les frictions et cisaillements.  
 → Souple et doux au toucher (confort).  
 → Favorise les échanges gazeux (vapeur d'eau, sudation) et lutte ainsi contre la macération.  
 → Imperméabilisé : hygiène maîtrisée et durabilité du support accrue.  
 → Lavables jusqu'à 90°C, décontamination par produits de pulvérisation à froid.  
 → Traitement d'ignifugation.  
 → En usage multi-patients, il est souhaitable d'acquiescer une nouvelle housse par patient.



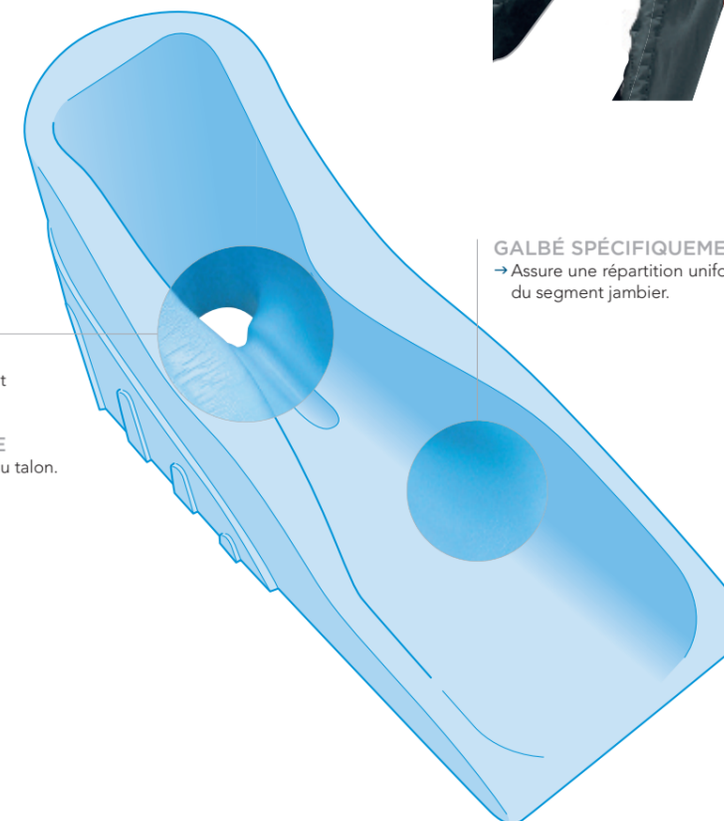
**SURFACE ANTI-DÉRAPANTE**  
→ Favorise le maintien en position du dispositif sur le lit.

**EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE À MÉMOIRE DE FORME MOULÉE**

→ La souplesse couplée au caractère « inerte » du matériau, procure une parfaite adaptation aux poussées en cas d'hypertonie en flexion plantaire, permettant ainsi de ne pas majorer la spasticité.  
 → Permet une excellente absorption des pressions sur les bords latéraux, notamment en cas de pied varus (rotation de l'arrière-pied) ou de rotation de hanche.



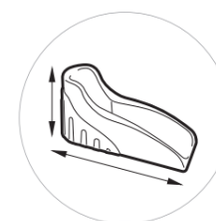
**FONCTION ANTI-ÉQUIN ET ANTI-ROTATION DU PIED**



**GALBÉ SPÉCIFIQUEMENT ÉTUDIÉ**  
→ Assure une répartition uniforme des pressions du segment jambier.

**ZONE EN REGARD DU TENDON D'ACHILLE ÉVIDÉE**  
→ Parce que le tendon d'achille est également une zone à fort risque d'escarre.

**ZONE DE DÉCHARGE TALONNIÈRE**  
→ Garantit la libération complète de l'appui du talon.



**HAUTEUR DU DISPOSITIF**  
→ Épargne l'utilisation de cerceaux de lit.

**LONGUEUR DU DISPOSITIF**  
→ Permet le soutien du genou afin d'éviter l'attitude de recurvatum (hyper-extension).