





Destinataires

Personnes ayant besoin de prendre appui pour franchir un obstacle (marche, seuil de porte...).

Description

Barre qui se fixe au mur et dont la composition lui permet de résister aux conditions climatiques extérieures.

NOM	PHOTO	CARACTERISTIQUES	PRIX MOYEN	LIEUX DE VENTE
Barre d'appui extérieur PRIMA		<ul style="list-style-type: none"> - Longueur : 45 cm - Largeur : 6.5 cm - Diamètre : 3 cm - Dégagement du mur : 7 cm - Poids maximal supporté : 160 kg - Revêtement antidérapant 	26€	Sites internet, revendeurs de matériel médical, magasins de bricolage
Barre d'appui extérieur AKW		<ul style="list-style-type: none"> - Longueurs disponibles : 30.5, 44.5 et 61 cm - Diamètre : 2.5 cm - Dégagement du mur : 4.3 cm - Poids maximal supporté : 150 kg - Revêtement antidérapant 	Entre 21 et 32€ selon la longueur	Sites internet, revendeurs de matériel médical, magasins de bricolage
Barre d'appui pour extérieur HOMECRAFT		<ul style="list-style-type: none"> - Peut se fixer dans deux sens différents - Longueur : 71 cm - Largeur : 10 cm - Dégagement du mur : 51 cm - Poids maximal supporté : 220 kg 	82€	Sites internet, revendeurs de matériel médical, magasins de bricolage

<p>Barre d'appui pour extérieur Patterson Médical</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Longueur : 44.5 ou 71.5 cm - Diamètre : 2.5 cm - Dégagement du mur : 4 cm 	<p>De 15 à 20€ selon la longueur</p>	<p>Sites internet, revendeurs de matériel médical, magasins de bricolage</p>
---	---	---	--------------------------------------	--

N.B : La liste des aides techniques présentée ci-dessus ne prétend pas à l'exhaustivité. La sélection effectuée par les ergothérapeutes de CRIAS se veut néanmoins représentative.

Financements possibles

PCH, caisses de retraite, caisses de retraite complémentaire, mutuelles

L'œil de l'ergothérapeute

Il faut être vigilant quant au système de fixation pour la barre d'appui selon le matériau du mur car il peut y avoir des risques de descellement. L'emplacement de la barre se fait en fonction de l'usage de l'utilisateur et de sa morphologie. Il est conseillé de faire appel à un ergothérapeute pour choisir le bon modèle et savoir où l'installer. Des mises en situations peuvent être réalisées afin de déterminer l'emplacement idéal.

