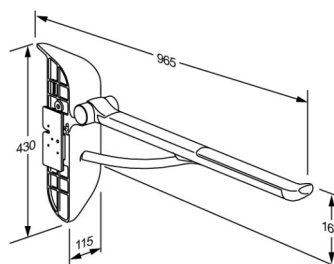




PRESSALIT®

|   |  |
|---|--|
| <b>Article</b><br><b>Numéro article</b>                                   | PLUS barre de relèvement, 850 mm, réglage de la main droite<br>R372485000  |
| <b>Couleur</b>  | Blanc  |
| <b>Description</b>  | <p>VVS:615877500<br/>NRF:6191134<br/>EAN:5708590368603<br/>HMI: 138170</p> <p>Toutes les barres de relèvement PLUS sont équipées d'un système de contrepoids qui permet de maîtriser le déplacement de la barre entre les positions verticales et horizontales.</p> <p>PLUS barre de relèvement avec ressort, 850 mm.<br/>Réglable en hauteur 150 mm. Rabattable. Réglage de la main droite.<br/>Uniquement pour usage avec TL3 et TL4 ensemble wc.<br/>Design ergonomique qui offre à l'utilisateur un soutien confortable et reposant ainsi qu'une qualité d'appui optimale.<br/>Matériaux : aluminium avec une surface en matière synthétique antidérapante.<br/>Vis de montage non incluses.</p>   |
| <b>Réglage</b><br><b>Hauteur de réglage</b><br><b>Capacité du produit</b> | Réglable en hauteur<br>150 mm<br>Charge maximale : 150 kg.   |
| <b>Matériaux</b><br><b>Ergonomie</b><br><b>Fonctions</b>                  | <p>La barre de relèvement est principalement composée d'aluminium anodisé 10 microns, avec, à l'extrémité, une surface de préhension antidérapante en SEBS doux et sont renforcés d'une âme en fibres de verre et nylon.<br/>La barre de relèvement au niveau de l'articulation est aussi recouverte de SEBS doux.<br/>Le cylindre des charnières est recouvert d'une pièce de finition en polymère ABS.<br/>Les composants internes et les fixations sont principalement faits d'acier inoxydable.</p> <p>L'extrémité de la barre de relèvement est un appui précieux, quand on s'assied ou se relève. En même temps, l'utilisateur a une sensation précise de la limite de l'appui.<br/>La surface antidérapante et agréable au toucher assure une bonne prise.</p> <p>De différents accessoires peuvent être montés en-dessous de la barre.</p> |





|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Article</b>                   | PLUS barre de relèvement, 850 mm, réglage de la main droite   |
| <b>Numéro article</b>            | R372485000  |
| <b>Garantie</b>                  | Pressalit s'engage à remédier à tout vice de matériau et de fabrication pendant une période de 5 ans à partir de la date de facturation.  |
| <b>Nettoyage</b>                 | <p>Employez de la simple eau savonneuse.<br/>Évitez les agents nettoyants abrasifs, corrosifs et contenant du chlore, car cela pourrait endommager la surface.</p> <p>Les nettoyants suivants ont été testés par Pressalit et peuvent être utilisés, s'ils sont dilués conformément aux indications notées sur l'emballage.</p> <p><b>NETTOYANTS DÉSINFECTANTS :</b><br/>Clinimax Difficil-S<br/>Erisan OXY+<br/>Sprit (husholdningssprit)<br/>Suma Bac D10<br/>Virkon<br/>Rodalon Desinfektionsspray<br/>Lysoformin Spezial<br/>CaviCide<br/>Sufanios Premium<br/>Tvättssprit 70%<br/>Oxyplus-acid 2% (Diversey)<br/>WipeClean UniversalCleaning<br/>Chlorine Disinfection Wipes</p> <p><b>NETTOYANTS NON-DÉSINFECTANTS :</b><br/>Suma Star free D1<br/>Taski 100<br/>Taski 200<br/>Milizid Citro</p> <p>Il importe d'insister qu'il faut toujours essuyer le produit avec un chiffon doux plissé dans l'eau propre immédiatement après le nettoyage, car certains matériaux seront progressivement tachetés et perdront leur couleur initiale, et le laquage de surface sera rongé.</p> <p><b>DÉTARTAGE DE L'ALUMINIUM :</b><br/>Pressalit recommande d'enlever le tartre à l'aide d'un chiffon imbibé d'une solution de 3 volumes de vinaigre pour 7 volumes d'eau et de sécher avec un chiffon rincé à l'eau claire et bien essoré.</p> |
| <b>Déclaration de conformité</b> | Ce produit répond aux exigences de la réglementation (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux.  |



PRESSALIT®

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Article</b>        | PLUS barre de relèvement, 850 mm, réglage de la main droite   |
| <b>Numéro article</b> | R372485000  |
|                       | <p><b>Usage prévu</b><br/>La barre de relèvement sert de support à la personne au moment de s'asseoir et de se relever des toilettes ou lors de transfert depuis ou vers le fauteuil roulant.</p> <p><b>Environnement d'exploitation</b><br/>Pour un usage en intérieur dans un environnement humide tel qu'une salle de bain dans des logements privé, centres de soins et centres hospitaliers.<br/>Dans le cadre d'un usage institutionnel, la durée de vie prévue est de 10 ans.<br/><i>Test de cycle de vie réalisé conformément à la norme ISO 17966:2016.</i></p> <p>Pour l'entretien, veuillez voir le manuel d'utilisation et d'entretien, qui est fourni avec le produit et aussi téléchargeable sur le site web.</p> |

[pressalit.com](http://pressalit.com)

PRESSALIT®