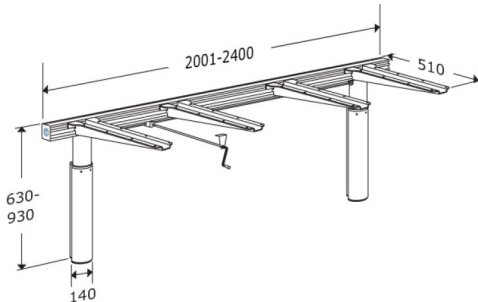




# PRESSALIT®

<b>Article</b> <b>Numéro article</b>	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur manuellement RK1113
<b>Description</b>	<p> EAN:5708590292786  HMI: 54802 </p>  <p> Les unités de levage Pressalit INDIVO peuvent être facilement intégrées dans la maison privée, garantissant que toute la famille puisse profiter pleinement du potentiel et utiliser la fonction de réglage en hauteur. Les unités de levage peuvent également constituer une solution de cuisine flexible pour les centres de soins, les cuisines d'écoles et les laboratoires scientifiques, partout où il est nécessaire de régler fréquemment la hauteur des plans de travail et des armoires. </p> <p> Unité de levage à commande manuelle pour plan de travail, avec manivelle.  4 supports inclus.  Longueurs 2001-2400 mm.  Réglable en hauteur de 300mm..  Livrée avec jeu de fixations pour mur en dur..  Veuillez préciser la longueur souhaitée à la commande. </p>
<b>Réglage</b> <b>Capacité du produit</b>	<p> Réglable en hauteur </p> <p> Charge maximale admissible  (uniformément répartie) :  100 kg plan de travail compris </p>
<b>Matériaux</b>  <b>Ergonomie</b>	<p> Matériaux :  Consoles télescopiques : aluminium  Renforts transversaux : aluminium  Supports : acier  Manivelle : acier </p> <p> Les plans de travail qui se règlent en hauteur manuellement sont une solution économique pour les cuisines occupées à la fois par des utilisateurs debout et assis. Ils s'utilisent surtout dans les cuisines ne nécessitant pas d'ajustements quotidiens. </p>



# PRESSALIT®

<b>Article</b> <b>Numéro article</b>	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur manuellement RK1113
<b>Fonctions</b>	Réglable en hauteur à la manivelle. Prise de la manivelle à l'avant du plan de travail(ne peut être positionnée sous l'évier et la plaque de cuisson). Plage de réglage en hauteur de 300 mm. Livrabale pour plan de travail dans les dimensions souhaitées (entre 600 et 3000 mm longueur).
<b>Garantie</b>  <b>Nettoyage</b>	<p>Pressalit s'engage à remédier à tout vice de matériau et de fabrication pendant une période de 3 ans à partir de la date de facturation.</p> <p>Employez de la simple eau savonneuse. 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> Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättsprit 70%</p> <p><b>NETTOYANTS NON-DÉSINFECTANTS :</b> Suma Star free D1 Taski 100 Taski 200 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> 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>



# PRESSALIT®

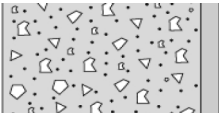
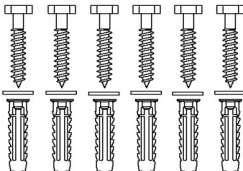

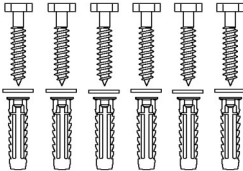
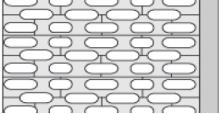
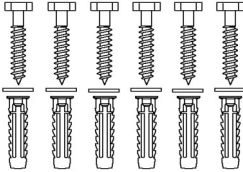
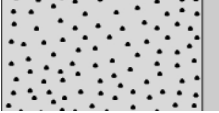
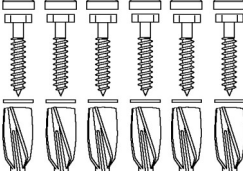
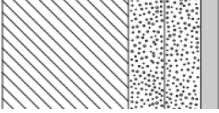
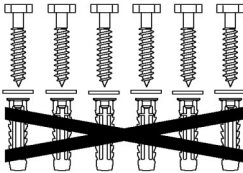
<b>Article</b>	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur manuellement
<b>Numéro article</b>	RK1113
<b>WEEE</b>	Renseignez-vous auprès de la filiale Pressalit de votre pays, ou de votre distributeur local (pour les pays n'ayant pas de filiale), qui prendra les dispositions nécessaires pour le recyclage des déchets électroniques, conformément à la directive DEEE.



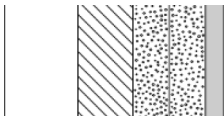
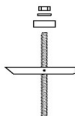


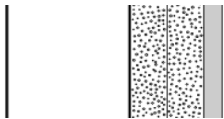
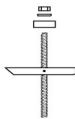


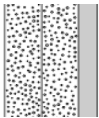
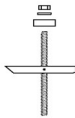


PRESSALIT®

<b>Article</b>	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur manuellement
<b>Numéro article</b>	RK1113

## Installation dans de différents types de mur

	<p><b>Béton &gt;B25</b></p> <p>V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Brique pleine &gt;= Mz12</b></p> <p>V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Parpaing plein &gt;= Hlz12</b></p> <p>V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Béton cellulaire P4</b></p> <p>V8658 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles GB14. Doit être commandé séparément.</p>	
	<p><b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de bois</b></p> <p>V8608 - Kit vis de montage, 6 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12. N'utilisez pas les chevilles. Doit être commandé séparément.</p>	



Article Numéro article	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur manuellement RK1113		
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm</b> Vis de montage (6 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.		 
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée d'acier 2 mm</b> Vis de montage (6 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.		 
	<b>Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable</b> Vis de montage (6 pièces) doivent être acheté séparément. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.		 

C'est la responsabilité de l'installateur d'assurer l'usage des fixations murales appropriées.