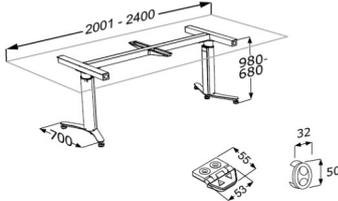




PRESSALIT®

Article Numéro article	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur électriquement RK1082
Description	<p>EAN:5708590293783 HMI: 61267</p>  <p>Le nom d'INDIVO est relatif à la configuration individuelle des produits.</p> <p>Unité de levage à commande électrique pour table îlot. Pour plans de travail de 2001 - 2400 mm. Réglable en hauteur de 300 mm. Avec 2 pieds télescopiques, traverse, profils transversaux et bouton de réglage.. Il est recommandé de prévoir un surplomb de 400 mm à chaque extrémité de la table pour faciliter l'accès des utilisateurs en fauteuil roulant.. Veuillez préciser la longueur souhaitée à la commande.</p>
Réglage	Réglable en hauteur
Hauteur de réglage	300 mm
Capacité du produit	Charge maximale admissible (uniformément répartie) : 100 kg plan de travail compris
Vitesse en montant	Vitesse en montant: 20 mm/s Vitesse en descendant: 20 mm/s
Niveau sonore	45 dB
Matériaux	Matériaux : Console motrice : acier Renforts transversaux : aluminium Supports : acier Pieds : acier



Article Numéro article	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur électriquement RK1082
Ergonomie Fonctions	<p>La table îlot à commande électrique offre un espace flexible pour le travail, les loisirs ou la cuisine. Elle se règle en hauteur de façon simple et rapide pour s'adapter à l'utilisateur et à son activité du moment. Offre aussi une solution dans le cas où les murs ne sont pas porteurs ou renforcés.</p> <p>Réglable en hauteur à l'aide de boutons encastrés dans la baguette de bord ou posés directement sous le plan de travail. L'emplacement des boutons de réglage est à votre choix. La forme du piètement assure la stabilité de la table et un encombrement minimal pour les utilisateurs de fauteuils roulants. La construction de l'unité de levage permet d'accéder à la table par tous les côtés. Plage de réglage en hauteur de 300 mm. Livable pour plan de travail dans les dimensions souhaitées (entre 1400 et 3000 mm longueur).</p>
Vérin	DB4 Deskline (Linak) 1000 N, IP22
Boîte de contrôle	CBD4 (Linak) IP22
Consommation d'électricité	Consommation d'électricité en charge maximale: 300 W Consommation d'électricité en veille: 2 W
Garantie	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.



Article	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur électriquement
Numéro article	RK1082
Nettoyage	<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>NETTOYANTS DÉSINFECTANTS : Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningsprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättsprit 70%</p> <p>NETTOYANTS NON-DÉSINFECTANTS : 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>DÉTARTAGE DE L'ALUMINIUM : 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®

Article	Unité de levage pour plan de travail, réglable en hauteur électriquement
Numéro article	RK1082

pressalit.com

Pressalit A/S
Pressalitvej 1
DK-8680 Ry
Tel.: +45 8788 8788
Fax: +45 8788 8789
E-mail: pressalit@pressalit.com

PRESSALIT®