



Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, réglable en hauteur
Numéro article	R4870000
	VVS:654022500 NRF:6132448 EAN:5708590349138 HMI: 105951 FDA: ILW/D142473
Couleur	Blanc
Déscription	<p>Les supports MATRIX sont conçus sur mesure pour les lavabos MATRIX. Ils sont disponibles en versions réglables en hauteur électriquement et manuellement et réglable latéralement, ainsi qu'en versions fixes, toutes avec un couvercle hygiénique pour dissimuler les installations de plomberie.</p> <p>MATRIX support de lavabo, montage mural, avec recouvrement caches-tuyaux blanc, tuyauteries incluses. Réglable en hauteur électriquement de 200 mm, avec boutons intégrés dans le lavabo. Avec fixations pour lavabo (Uniquement pour les plans vasque MATRIX SQUARE (R2170/2172). Matériaux : Acier inoxydable laqué par poudrage et PMMA. Livré sans vis de montage.</p>
Réglage	Réglable en hauteur
Hauteur de réglage	200 mm



Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, réglable en hauteur
Numéro article	R4870000
Capacité du produit	Poids maximum de l'utilisateur (MUM) : 156 kg. Charge maximale admissible : 150 kg. Convient pour des lavabos de 30/40 kg. Lorsque le plan vasque est chargé de 150 kg, chaque vis de montage est chargé de 60 kg. <i>Le support de lavabo doit être en mesure de supporter le poids du lavabo ainsi que le poids d'une personne s'appuyant dessus pendant sa toilette ou s'en aidant pour se relever quand elle est assise.</i> Ni le lavabo ni le support de lavabo ne sont conçus pour porter ou transporter le poids d'une personne , et les méthodes de test applicables au support de lavabo reflètent les exigences suivantes : La norme ISO 17966 prescrit un test statique sur le bord avant du lavabo chargé à 75% du poids maximal de l'utilisateur. Par exemple : pour une charge maximale admissible du support annoncée à 150 kg avec un lavabo de 40 kg, selon la norme ISO 17966, cela équivaudrait à un utilisateur pesant 146 kg qui se pencherait sur le bord avant du lavabo.
Vitesse en montant	Vitesse en montant: 11,75 mm/s Vitesse en descendant: 11,75 mm/s
Niveau sonore	48 dB
Materiaux	Acier inoxydable laqué par poudrage et PMMA.
Raccordement électrique (V)	230
Vérin	LA31 Careline (Linak), 1500N, IPX6
Boîte de contrôle	CA30 Careline (Linak), IPX6
Consommation d'électricité	Consommation d'électricité en charge maximale: 70 W Consommation d'électricité en veille: 1,5 W
Garantie	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.



Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, réglable en hauteur
Numéro article	R4870000
Nettoyage	<p>Employez de la simple eau savonneuse. Évitez les agents nettoyants abrasifs et corrosifs, car cela pourrait endommager la surface.</p> <p>Pour désinfecter la surface, des désinfectants peuvent être utilisés en tenant compte des caractéristiques et des précautions de sécurité liées à ces produits.</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 :</p> <p>Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) Suma Bac D10 Virkon Rodalon Desinfektionsspray Lysoformin Spezial CaviCide Sufanios Premium Tvättssprit 70%</p> <p>NETTOYANTS NON-DÉSINFECTANTS :</p> <p>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>
WEEE	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.



Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, réglable en hauteur
Numéro article	R4870000

Installation dans de différents types de mur

	Béton > B25 V8605 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12, avec couvercles à vis gris. Doit être commandé séparément.	
	Brique pleine >= Mz12 V8605 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12, avec couvercles à vis gris. Doit être commandé séparément.	
	Parpaing plein >= H1z12 V8605 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12, avec couvercles à vis gris. Doit être commandé séparément.	
	Béton cellulaire P4 V8655 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles GB14, avec couvercles à vis gris. Doit être commandé séparément.	
	Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de bois V8605 - Kit vis de montage, 4 vis cervicales Ø10 x 70, chevilles SX12, avec couvercles à vis blancs. N'utilisez pas les chevilles. Doit être commandé séparément.	



PRESSALIT®

Article Numéro article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, réglable en hauteur R4870000
	Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm Vis de montage (4 pièces) doivent être acheté séparement. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.
	Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée d'acier 2 mm Vis de montage (4 pièces) doivent être acheté séparement. Pour les cloisons sèches imperméables, les chevilles bascule KD8 de fischer ou similaire peuvent être utilisées.
	Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable Vis de montage (4 pièces) doivent être acheté séparement. 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.

pressalit.com