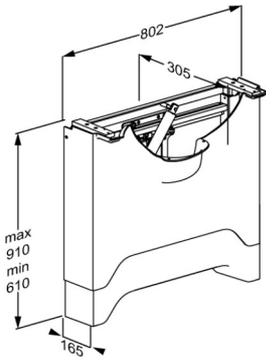




PRESSALIT®

Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, façade à droite, réglable en hauteur et latéralement
Numéro article	R485019000
Couleur	Blanc
Description	<p>VVS: 654022900 NRF: 6132473 EAN: 5708590381053 HMI: 138118</p>  <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 ANGLE DEEP Support de lavabo, droite, montage mural, avec recouvrement caches-tuyaux blanc, tuyauteries et kit siphon (R2058) incluses. Réglable en hauteur électriquement 300 mm avec boutons (intégrés dans le lavabo), et réglable latéralement manuellement 500 mm. Avec fixations pour lavabo (Uniquement pour les plans vasque MATRIX ANGLE DEEP (R2150/2151). Matériaux : Acier inoxydable laqué par poudrage, PMMA, ABS et polystyrène. Livré sans vis de montage.</p>
Réglage	Réglable en hauteur et latéralement
Hauteur de réglage	300 mm



PRESSALIT®

Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, façade à droite, réglable en hauteur et latéralement
Numéro article	R485019000
Capacité du produit	<p>Poids maximum de l'utilisateur (MUM) : 160 kg. Charge maximale admissible (SWL): 150 kg. Convient pour des lavabos jusqu'au 30 kg. Lorsque le lavabo 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></p> <p>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. <i>Par exemple : pour une charge maximale admissible du support annoncée à 150 kg avec un lavabo de 30 kg, selon la norme ISO 17966, cela équivaldrait à un utilisateur pesant 160 kg qui se pencherait sur le bord avant du lavabo.</i></p>
Vitesse en montant	Vitesse en montant: 11,75 mm/s Vitesse en descendant: 11,75 mm/s
Niveau sonore	50 dB
Matériaux	Acier inoxydable laqué par poudrage, PMMA, ABS et polystyrène.
Raccordement électrique (V)	230
Vérin	LA40 HB
Boîte de contrôle	CA63
Consommation d'électricité	Consommation d'électricité en charge maximale: 66 W Consommation d'électricité en veille: 0,5 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.



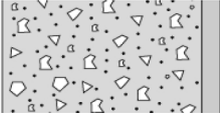
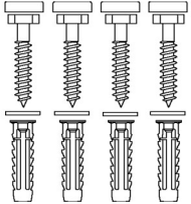
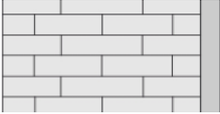
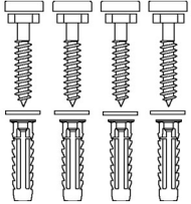
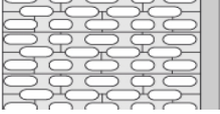
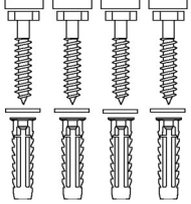
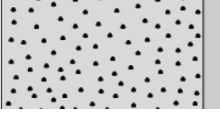
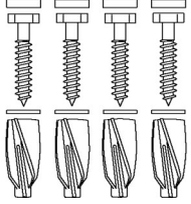
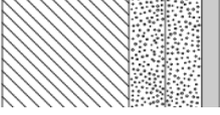
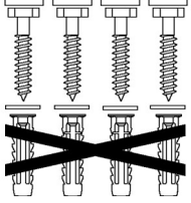
Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, façade à droite, réglable en hauteur et latéralement
Numéro article	R485019000
Nettoyage	<p>Employez de la simple eau savonneuse. Évitez les agents nettoyants abrasifs et corrosifs, car cela pourrait endommager la surface. Pour désinfecter la surface, 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 : Clinimax Difficil-S Erisan OXY+ Sprit (husholdningssprit) 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>
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.
Déclaration de conformité	Ce produit répond aux exigences propres à : - la réglementation (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux - la directive 2006/42/CE du Conseil sur les mécanismes - la directive 2011/65/UE sur RoHS.



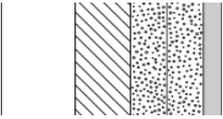
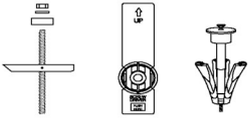
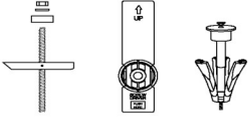
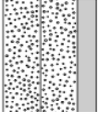
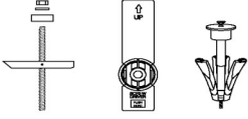
PRESSALIT®

Article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, façade à droite, réglable en hauteur et latéralement
Numéro article	R485019000

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 >= Hlz12 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.	



Article Numéro article	MATRIX support de lavabo à moteur électrique, façade à droite, réglable en hauteur et latéralement R485019000
	Plaque de plâtre (2 x 12,5 mm) imperméable, renforcée de contreplaqué 22 mm Vis de montage (4 pièces) doivent être achetées séparément. 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 achetées séparément. 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 achetées 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.