



Pressalit Projecta Solid Pro 1004

Abattant de WC avec fermeture en douceur et effet antibactérien, incluant charnières Solid Pro

Fonctions	Soft close
Numéro article	1004011-DG4925 EAN:5708590344706
	Un choix design pour le marché de projets. Comporte un traitement antibactérien et une fixation robuste pour une stabilité optimale, même en cas de charge latérale. Le premier siège destiné aux institutions sur le marché comportant une fonction de fermeture en douceur intégrée.
Couleur	Blanc
Description	Abattant de WC PRESSALIT avec couvercle, modèle "Projecta Solid Pro", réf. 1004, en plastique thermodurci coloré dans la masse, charnières combi, universelles DG4. - avec fermeture en douceur - entraxe : 145-210 mm - charge supportée par l'abattant : 240 kg - 10 ans de garantie
Type de construction	Sandwich
Designer	Pressalit
Année de design	2016



Pressalit Projecta Solid Pro 1004

Abattant de WC avec fermeture en douceur et effet antibactérien,
incluant charnières Solid Pro

Materiaux	<p>Abattant : Plastique thermodurci (UF A 10 = urée-formaldéhyde) coloré dans la masse, exempt de tout matériau portant atteinte à l'environnement. Le plastique UF contient environ 70 % de résine d'urée-formaldéhyde, 30 % de cellulose et 5% de minéraux, de pigments, de lubrifiants et d'humidité. Le formaldéhyde libre s'évapore pendant le processus de production. Les abattants de toilette Pressalit, mesurés après durcissement (< 0,01 mg/m³), émettent largement en dessous de la limite autorisée dans l'UE de 0,08 mg/m³.</p> <p>Antibactérien : Cet abattant de toilette contient un additif antibactérien avec du verre au phosphate d'argent biocide, qui aide à inhiber la croissance des bactéries.</p> <p>Plots stabilisateurs : EVA (copolymère éthylène-acétate de vinyle).</p> <p>Kit amortisseur (applicable uniquement pour les abattants avec fermeture en douceur) : Vérin hydraulique avec tube en acier inoxydable, autres éléments en résine thermoplastique.</p> <p>Charnières : Acier inoxydable. Thermoplastique polyamide semi-cristallin à contenu partiellement aromatique. Aluminium EN AW-6063-TS.</p>
Capacité du produit	Charge supportée par l'abattant : 240 kg
Poids net	2,895 kg
Dimensions de carton	465x388x89 mm
Poids de carton	3,235 kg
Dimensions de colis	517x399x456 mm
Poids de colis	16,175 kg
Nombre par colis	5
Colis par palette	8
Nombre par palette	40



Pressalit Projecta Solid Pro 1004

**Abattant de WC avec fermeture en douceur et effet antibactérien,
incluant charnières Solid Pro**

Nettoyage

Utilisez un produit de nettoyage savonneux doux pour le nettoyage de l'abattant de WC. Assurez-vous de ne pas laisser d'humidité sur le siège et les charnières. Par conséquent, séchez à la fois le siège et les charnières à l'aide d'un chiffon doux. Si des produits de nettoyage des toilettes ou d'autres produits de nettoyage comportant du chlore, abrasifs ou corrosifs entrent en contact avec le siège et les charnières, cela peut entraîner des dommages ou de la rouille. C'est pourquoi le siège doit être mis en position verticale, jusqu'à ce que tout le produit de nettoyage de toilettes ait été rincé et enlevé.

Garantie

Une garantie de 10 ans sur le produit s'applique à votre siège de toilette Pressalit sur présentation de la facture originale pour valider la date d'achat. Pour toute réclamation, s.v.p. veuillez contacter votre revendeur. Pour toute défaillance matérielle ou de fabrication ou pour toute altération des propriétés fonctionnelles de votre abattant après un usage et un entretien normal (ce que nous nous réservons le droit de vérifier en usine) dans le cadre de la garantie, Pressalit s'engage à vous fournir des pièces de rechange ou à remplacer votre abattant contre un modèle identique ou similaire. Pressalit se réserve le droit de fournir un modèle de couleur blanche si la teinte d'origine n'est plus disponible. Lors du remplacement ou de la livraison d'une pièce de rechange, la période de garantie ne sera ni prolongée ni renouvelée. Si l'échange est impossible, la garantie prévoit que Pressalit vous rembourse le montant de l'achat.

Sous réserve de modifications de l'assortiment, de modifications techniques et d'erreurs d'impression.