



PRESSALIT®

Pressalit Projecta D Solid Pro 1008
WC-Sitz mit Absenkautomatik und antibakterielle Wirkung, mit
Solid Pro Scharnieren

Funktionen

Absenkautomatik

Produktnummer

1008011-DG4925
 VVS:615003011
 NRF:6190291
 EAN:5708590345451

WC-Sitz in D-Form, der gut für den Objektbereich geeignet ist. Mit antibakterieller Wirkung, die das Bakterienwachstum hemmt. Harmonisches Design, hohe Bruchfestigkeit und stabile Scharniere – auch bei seitlicher Belastung. Der erste Projektsitz mit integrierter Absenkautomatik.



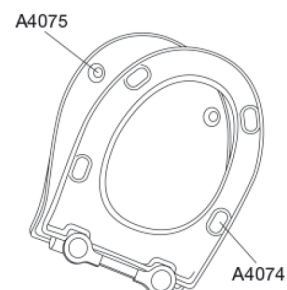
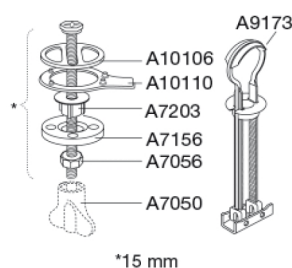
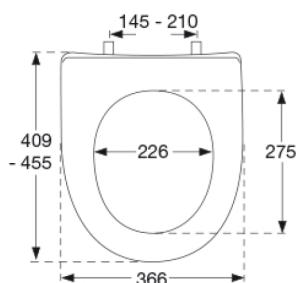
Farbe

Weiß

Beschreibung

PRESSALIT WC-Sitz mit Deckel, Modell "Projecta D Solid Pro", Art. Nr. 1008 aus durchgefärbtem Duroplast, mit DG4 Kombi-Scharnier, universal.

- eingebaute Dämpfung
- Scharnierabstand: 145-210 mm
- Belastbarkeit - Sitzring 240 kg
- 10 Jahre Garantie



Design Typ

Sandwich

Designer

Pressalit

Design Jahr

2016



Pressalit Projecta D Solid Pro 1008
WC-Sitz mit Absenkautomatik und antibakterielle Wirkung, mit
Solid Pro Scharnieren

Materialien**WC-SITZ:**

Das Material ist durchgefärbter Duroplast (UF A 10 = Ureaformaldehyd) frei von umwelt-gefährdenden Stoffen. UF-Kunststoff besteht zu ca. 70% aus Harnstoff-Formaldehydharz, zu 30 % aus Zellulose sowie zu 5% aus Mineralien, Pigmenten, Schmiermitteln und Feuchtigkeitsgehalt. Freies Formaldehyd verdampft während des Produktionsprozesses. Pressalit WC-Sitze wurden nach der Aushärtung ($< 0,01 \text{ mg/m}^3$) gemessen und liegen deutlich unter dem in der EU zulässigen Grenzwert von $0,08 \text{ mg/m}^3$.

ANTIBAKTERIELL:

Dieser WC-Sitz enthält einen antibakteriellen Zusatzstoff mit biozidem Silberphosphatglas, der das Bakterienwachstum hemmt.

PUFFER:

EVA (Copolymer aus Ethylen und Vinylacetat).

DÄMPFUNGSSET (nur relevant bei WC-Sitzen mit Absenkautomatik):

Hydraulischer Dämpfer mit Dämpfergehäuse aus Edelstahl und Kunststoffteilen aus Thermoplast.

SCHARNIERE:

Rostfreier Edelstahl. Thermoplastische teilkristalline Polyamiden mit teilweise aromatischem Gehalt. Aluminiumprofil EN AW-6063-TS.

Produktkapazität

Belastbarkeit - Sitzring 240 kg

Gewicht

3,084 kg

Kartonmaße

465x388x89 mm

Gewicht, brutto

3,424 kg

Maße pro kolli

517x399x456 mm

Gewicht pro kolli

17,12 kg

Stück per kolli

5

Kolli pro Palette

8

Stück pro Palette

40

Reinigung

Verwenden Sie für die Reinigung des WC-Sitzes eine milde Seifenlösung. Stellen Sie sicher, dass keine Feuchtigkeit auf WC-Sitz und Scharniere zurückbleibt. Trocknen Sie den WC-Sitz sowie die Scharniere hierzu mit einem weichen Tuch. Vermeiden Sie den Kontakt von WC-Sitz und Scharnieren mit WC-Reinigern bzw. chlorhaltigen, scheuernden oder ätzenden Reinigungsmitteln. Dies kann zu Beschädigungen bzw. Flugrost führen. Achten Sie bei der Reinigung der Toilette darauf, dass WC-Sitz und Deckel hochgeklappt sind, bis das Reinigungsmittel weggespült ist.



PRESSALIT®

Pressalit Projecta D Solid Pro 1008
WC-Sitz mit Absenkautomatik und antibakterielle Wirkung, mit
Solid Pro Scharnieren

Garantie

Pressalit gewährt Ihnen auf Ihren WC-Sitz unter Vorlage des Kaufbeleges eine Garantie von 10 Jahren. Sie sollten sich im Falle einer Beschwerde an den Händler oder das Geschäft wenden, in dem Sie den Sitz gekauft haben. Sollten bei sachgemäßem Gebrauch und Pflege des Pressalit WC-Sitzes innerhalb von 10 Jahren ab Kaufdatum Material- und/ oder Fabrikationsfehler und/oder Funktionseinschränkungen auftreten (wir behalten uns das Recht vor, die Ware in unserem Werk prüfen zu lassen), senden wir Ihnen entsprechende Ersatzteile zu oder tauschen den WC-Sitz gegen das gleiche oder ein ähnliches Modell um. Sollte die Farbe nicht mehr erhältlich sein, behalten wir uns vor, den Sitz in die Farbe Weiß zu tauschen. Die Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiezeit, noch setzen sie eine neue Garantie in Gang. Wenn kein Ersatz für den Umtausch Ihres WC-Sitzes von Pressalit zur Verfügung gestellt werden kann, ist Pressalit berechtigt, stattdessen die Kaufsumme über Ihren Bezugsweg zurück zu erstatten.

Änderungen im Produktsortiment und technischer Angaben sowie Satz- und Druckfehler sind vorbehalten.

pressalit.com

PRESSALIT®