

Pressalit Objecta, inkl. UN3 Univertikalscharnier
Pressalit Objecta, inkl. BA1 Festscharnier

Nr. 54000-UN3999 mit Deckel
Nr. 54000-BA1999 mit Deckel
Nr. 53000-UN3999 ohne Deckel
Nr. 53000-BA1999 ohne Deckel

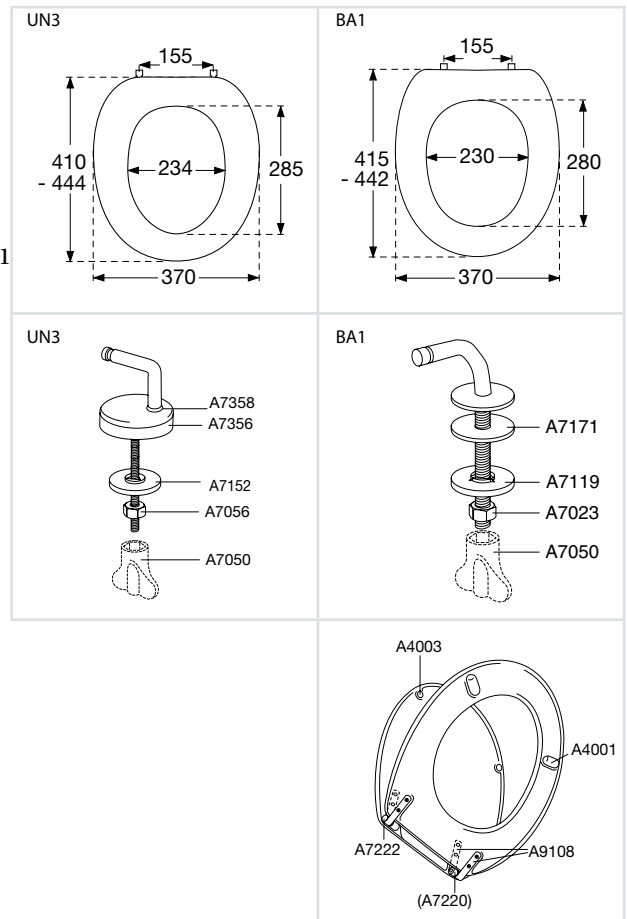
Design/Baujahr

Pressalit, 1982

Produktbeschreibung

PRESSALIT WC-Sitz mit Deckel, Modell "Objecta", Art. Nr. 54 aus durchgefärbtem Duroplast mit Edelstahlscharnieren.

- mit UN3 Univertikalscharnier und BA1 Festscharnier aus V2A-Edelstahl
- Scharnierabstand: BA1/UN3: 155 mm
- Belastbarkeit - Sitzring 240 kg
- bevorzugt für den Einsatz im öffentlichen Bereich
- enorme Passfähigkeit auf Universalkeramiken
- 10 Jahre Garantie



Farbprogramm

000 Weiss

Alternatives Scharnier

BN3 Universalscharnier
D43 Stecksscharnier

Scharnieroberflächen

999 Rostfreier V2A Edelstahl

Ersatzteile

A4001 Puffer für Sitzring, zum Eindrücken, oval, grau
A4003 Puffer für Deckel, zum Eindrücken, rund, grau
A7220 Abstandstück für Sitz ohne Deckel
A7222 Gleitbuchse mit Distanzkante, grau
A9108 Fahnen-Paket mit Schrauben, V2A Edelstahl



Objektsitze sind Universalsitze, die für grössere Bauprojekte - speziell öffentlicher Bereich - geeignet sind.

Pressalit Objecta, inkl. UN3 Univerkalscharnier
Pressalit Objecta, inkl. BA1 Festscharnier

Nr. 54000-UN3999 mit Deckel
Nr. 54000-BA1999 mit Deckel
Nr. 53000-UN3999 ohne Deckel
Nr. 53000-BA1999 ohne Deckel

Gewicht

Nettogewicht ca. 2,400 kg inkl. Scharnie

Verpackung

Einzelkarton
5 Einzelkartons in einem Masterkarton
18 Masterkartons (90 Sitze) auf einer Palette

Abmessungen:

449x381x64 mm
456x388x340 mm

Gewicht:

2,800 kg
14,400 kg

Materialbeschreibung

WC-sitz:

Das Material ist durchgefärbter Duroplast (UF A 10 = Ureaformaldehyd) frei von umwelt-gefährdenden Stoffen. UF-Kunststoff besteht zu 67% aus Harnstoff-Formaldehydharz, zu 28% aus Zellulose sowie zu 5% aus Mineralien, Pigmenten, Schmiermitteln und Feuchtigkeitsgehalt. Der Rohstoff des Lieferanten enthält bis zu 0,03% freies Formaldehyd, nach dem Aushärten noch weniger.

Puffer:

EVA (Copolymer aus Ethylen und Vinylacetat)

Fahnen:

Edelstahl (V2A) Typ W. Nr. 1.4301/M gemäß DIN 17441/85.

Zusammensetzung: Chrom (Cr) 17-19%, Nickel (Ni) 8-11%, Kohlenstoff <0,05%, Molybdän, Mangan, Silizium, Schwefel, Titan.

Scharniere/montage:

Edelstahl (V2A) Typ W. Nr. 1.4301/M gemäß DIN 17441/85.

Zusammensetzung: Chrom (Cr) 17-19%, Nickel (Ni) 8-11%, Kohlenstoff <0,05%, Molybdän, Mangan, Silizium, Schwefel, Titan.

Paßliste

Für universelle Keramiken verwendbar - siehe www.pressalit.com

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.

Die Garantie betrifft Material- oder Fabrikationsfehler innerhalb von 10 Jahren ab Rechnungsdatum. Druckfehler, kleinere technische Änderungen und Modellabweichungen sind vorbehalten.



Pressalit A/S, Denmark



www.pressalit.com

Pressalit GmbH
Ramskamp 71-75
D-25337 Elmshorn
Tel. (+49) 04121/78887-0
Fax (+49) 04121/78887-20
gmbh@pressalit.com

Franz Schrógenauer
Ges.m.b.H.
Rottenbacher Str. 23
A-4680 Haag am Hausruck
Tel. (+43) 07732/3911-0
Fax (+43) 07732/3919,3910
office@schroegenauer.at
www.schroegenauer.at

HPK Karlin GmbH
Bodenacher 19
CH-2564 Bellmund
Tel. (+32) 331 56 16/17
Fax (+32) 331 57 16
info@hpk-karlin.ch
www.hpk-karlin.ch

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

PRESSALIT®
seats

Pressalit Projecta, incl. BY3
Spezielscharnier m/durchgehender Scharnierwelle, fest
Pressalit Projecta Plus, incl. BZ1, diebstahlsicherem
Spezielscharnier m/durchgehender Scharnierwelle, universal

Nr. 54000-BY3999 mit Deckel
Nr. 54000-BZ1999 mit Deckel
Nr. 53000-BY3999 ohne Deckel
Nr. 53000-BZ1999 ohne Deckel

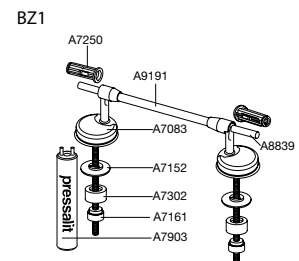
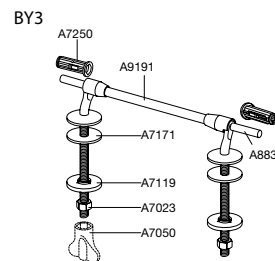
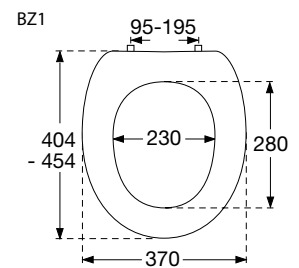
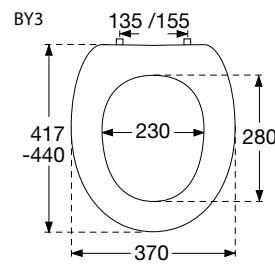
Design/Baujahr

Pressalit, 1982

Produktbeschreibung

PRESSALIT WC-Sitz mit Deckel, Modell "Projecta", Art. Nr. 54 aus durchgefärbtem Duroplast mit Edelstahlscharnieren.

- mit BY3 Spezielscharnier mit durchgehender Scharnierwelle, fest und BZ1 diebstahlsicherem Spezielscharnier, universal aus V2A-Edelstahl
- Scharnierabstand: BY3 135-155 mm, BZ1: 95-195 mm
- Belastbarkeit - Sitzring 240 kg
- bevorzugt für den Einsatz im öffentlichen Bereich
- enorme Passfähigkeit auf Universalkeramiken
- 10 Jahre Garantie



Farbprogramm

000 Weiss

Alternatives Scharnier

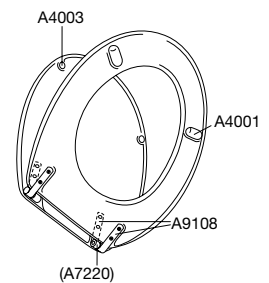
BV5 Spezielscharnier mit durchgehender Scharnierwelle, universal

Scharnieroberflächen

999 Rostfreier V2A Edelstahl

Ersatzteile

A4001 Puffer für Sitzring, zum Eindrücken, oval, grau
A4003 Puffer für Deckel, zum Eindrücken, rund, grau
A7220 Abstandstück für Sitz ohne Deckel
A7250 Zwischenstangen-Sicherungsendstück
A9108 Fahnen-Paket mit Schrauben, V2A Edelstahl



Objektsitze sind Universalsitze, die für grössere Bauprojekte - speziell öffentlicher Bereich - geeignet sind.

Pressalit Projecta, incl. BY3
Speziarscharnier m/durchgehender Scharnierwelle, fest
Pressalit Projecta Plus, incl. BZ1, diebstahlsicherem
Speziarscharnier m/durchgehender Scharnierwelle, universal

Nr. 54000-BY3999 mit Deckel
Nr. 54000-BZ1999 mit Deckel
Nr. 53000-BY3999 ohne Deckel
Nr. 53000-BZ1999 ohne Deckel

Gewicht

Nettogewicht ca. 2,600 kg inkl. Scharnier

Verpackung

Einzelkarton
5 Einzelkartons in einem Masterkarton
18 Masterkartons (90 Sitze) auf einer Palette

Abmessungen:

449x381x64 mm
456x388x340 mm

Gewicht:

2,900 kg
15,000 kg

Materialbeschreibung

WC-sitz:

Das Material ist durchgefärbter Duroplast (UF A 10 = Ureaformaldehyd) frei von umwelt-gefährdenden Stoffen. UF-Kunststoff besteht zu 67% aus Harnstoff-Formaldehydharz, zu 28% aus Zellulose sowie zu 5% aus Mineralien, Pigmenten, Schmiermitteln und Feuchtigkeitsgehalt. Der Rohstoff des Lieferanten enthält bis zu 0,03% freies Formaldehyd, nach dem Aushärten noch weniger.

Puffer:

EVA (Copolymer aus Ethylen und Vinylacetat)

Fahnen:

Edelstahl (V2A) Typ W. Nr. 1.4301/M gemäß DIN 17441/85.

Zusammensetzung: Chrom (Cr) 17-19%, Nickel (Ni) 8-11%, Kohlenstoff <0,05%, Molybdän, Mangan, Silizium, Schwefel, Titan.

Scharniere/montage:

Edelstahl (V2A) Typ W. Nr. 1.4301/M gemäß DIN 17441/85.

Zusammensetzung: Chrom (Cr) 17-19%, Nickel (Ni) 8-11%, Kohlenstoff <0,05%, Molybdän, Mangan, Silizium, Schwefel, Titan.

Paßliste

Für universelle Keramiken verwendbar - siehe www.pressalit.com

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.

Die Garantie betrifft Material- oder Fabrikationsfehler innerhalb von 10 Jahren ab Rechnungsdatum. Druckfehler, kleinere technische Änderungen und Modellabweichungen sind vorbehalten.



www.pressalit.com

Pressalit GmbH
Ramskamp 71-75
D-25337 Elmshorn
Tel. (+49) 04121/78887-0
Fax (+49) 04121/78887-20
gmbh@pressalit.com

Franz Schrögenauer
Ges.m.b.H.
Rottenbacher Str. 23
A-4680 Haag am Hausruck
Tel. (+43) 07732/3911-0
Fax (+43) 07732/3919,3910
office@schroegenauer.at
www.schroegenauer.at

HPK Karlin GmbH
Bodenacher 19
CH-2564 Bellmund
Tel. (+32) 331 56 16/17
Fax (+32) 331 57 16
info@hpk-karlin.ch
www.hpk-karlin.ch

Pressalit A/S
Pressalitsej 1
DK-8680 Ry
Tel. (+45) 8788 8788
Fax (+45) 8788 8789
pressalit@pressalit.com

PRESSALIT®
seats