

Druckdatum: 14.07.2021

Produkt: WINFLIP Fensterschließer ohne Strom oder Batterie

**1) TECHNISCHE DATEN**

- 1.1 Abmessungen Hauptteil: 365 x 45 x 42 mm (Länge x Höhe x Tiefe)  
1.2 Abmessungen Verriegelung: 43,5 x 50 x 16 mm (Breite x Höhe x Tiefe)  
1.3 Fenstergröße: mindestens 48cm breit (oder Höhe ab Griff mind. 48cm bei stehender Montage)
- 1.4 Kippweite: max. 22cm  
1.5 Schließkraft: max. 75N (ca. 7,5 kg)  
1.6 Öffnungszeit: 5 Min bis 5 Std. stufenlos einstellbar  
1.7 Schließkraft: stufenlos einstellbar über Schließschwung

**2) HERKUNFTSLÄNDER DER EINZELKOMPONENTEN**

- 2.1 Spritzgussteile: AUSTRIA  
2.2 Federn: GERMANY  
2.3 Elastomere: GERMANY  
2.4 Schnüre: AUSTRIA, GERMANY  
2.5 Silikonöl: AUSTRIA  
2.6 Schrauben: AUSTRIA  
2.7 Montageanleitung: AUSTRIA  
2.8 Verpackung: AUSTRIA  
2.9 Fertigung: AUSTRIA

**3) MATERIALIEN DER EINZELKOMPONENTEN**

- 3.1 Abdeckung Hauptteil: ASA (Acrylnitril-Styrol-Acrylester), Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien 67/548/EWG und 88/379/EWG.  
3.2 Abdeckung Verriegelung: PP (Polypropylen), Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien 67/548/EWG und 88/379/EWG.  
3.3 Endstücke, Einhängungen: PA (Polyamid glasfaserverstärkt), Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien 67/548/EWG und 88/379/EWG.  
3.4 Zylinderrohr: ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol), Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien 67/548/EWG und 88/379/EWG.  
3.5 Kolben: POM (Polyoxymethylen) Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien 67/548/EWG und 88/379/EWG.  
3.6 Ventilschraube: PC (Polycarbonat), Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien 67/548/EWG und 88/379/EWG.  
3.7 Elastomere: EPDM (Ethylen-Propylen-Die-Kautschuk) Nicht gefährlich nach EG-Richtlinien: 2002/95/EG – Pb, Hg, Cd, Cr(6+), PBB, PBDE, 2003/11/EG – (PentaBDE) und (OctaBDE) 76/769/EWG - (PentaBDE) und (OctaBDE) 2000/53/EG – Schwermetall: Blei, Cadmium, Chrom (6+), Quecksilber

2006/122/EG – Perfluorooctansulfonate (PFOS)  
2005/717/EG – Decabromdiphenylether (Deca BDE)

- 3.8 Schrauben: Stahl verzinkt, Frei von Chrom (VI) nach DIN 15205 (2007/02)
- 3.9 Silikonöl: Silikonschmierfluid, Nicht gefährlich nach  
EG-Richtlinie 91/155/EWG

Alle Materialien sind kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften ADR, RID und ADNR.  
Alle Materialien sind nach EG-Richtlinien nicht Kennzeichnungspflichtig.  
Alle verwendeten Kunststoffe bestehen im Wesentlichen aus hochmolekularen Polymeren und  
Glasfaser, welche als nicht schädlich angesehen werden.

#### 4) PRODUKTION UND PRÜFUNG:

Produktion und Verpackung in geschützten Werkstätten. Zertifiziert nach ISO 9001.  
Prüfschärfe jedes WINFLIP Fensterschließers: 100%

#### 5) EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG FÜR MASCHINEN (CE)

WINFLIP ist CE-Zertifiziert im Sinne der EG-Maschinenrichtlinie 98/37/EG, Anhang IIA.  
Der Inverkehrbringer erklärt, dass die nachfolgend beschriebene neue Maschine  
aufgrund Ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr  
gebrachten Ausführung, übereinstimmt mit den Bestimmungen der Maschinen-  
Sicherheitsverordnung - MSV, BGBl. Nr. 306/1994 in der geltenden Fassung,  
und damit der durch sie umgesetzten EG-Maschinenrichtlinie 98/37/EG.  
Bei der Auslegung wurden folgende harmonisierte Normen angewendet:  
EN 12 100 Teil 1 und 2 Sicherheit von Maschinen

#### 6) HERSTELLERDATEN

WIN PRODUCTS GmbH, FN304939s  
Seibrigen 1  
4873 Frankenburg, AUSTRIA  
Tel.: +43 (0) 7683 20099 Fax: DW 4 Email: office@win-products.at  
UID: ATU63927415  
ILN: 9120031300007  
WIN PRODUCTS GmbH ist Mitglied am „Grünen Punkt“ bzw. „Dualem System Deutschland  
GmbH“

#### 7) MARKE WINFLIP

WINFLIP ist ein eingetragenes Warenzeichen der WIN PRODUCTS GmbH, Seibrigen 1,  
4873 Frankenburg, AUSTRIA

---

Die Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und beschreiben das Produkt im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben  
deshalb nicht die Bedeutung, Eigenschaften zuzusichern. Sie begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.