

Umweltfreundlich

durch Nutzung natürlicher Materialien : Öffnet und schließt Fenster durch Erwärmung und Abkühlung von Wachs, das aus Pflanzenölen besteht
(Unschädlich, sogar wenn es in den Mund gerät; und kein elektrischer Antrieb, keine Gefahr vom Stromschlägen)

4

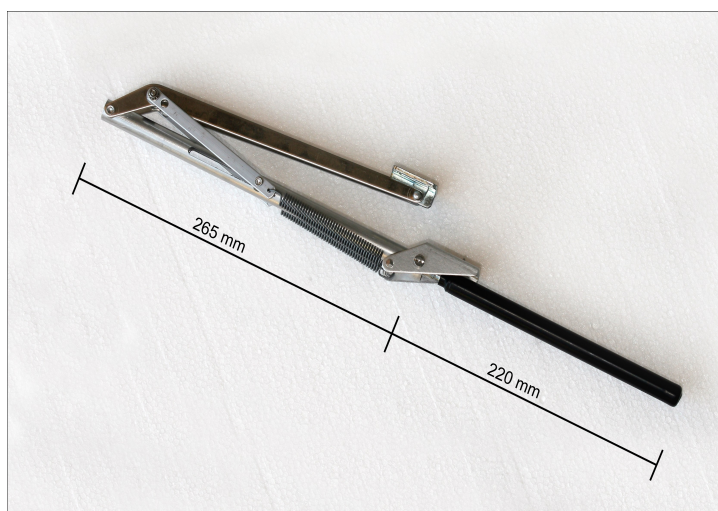
Öffner für Dach- und Seitenfenster

Hebekraft
Max. Öffnung
Min. Federspannung
Beginn der Fensteröffnung

max. 7 kg = Max. Gewicht eines Kippfensters 14 kg
ca. 40 cm
bei geschlossenem Fenster 0,6 kg + Gewichtsdruck des Fensters
einstellbar auf jede Temperatur zwischen 17°C und 25°C



Optivent



OPTIVENT

Ausgeführt in Aluminium natur
Besonderes: gut geeignet für staubige und feuchte Umgebungen, da die Kolbenstange in die Konstruktion eingekapselt ist
EAN nummer : 5 701972 517170

Möglichkeit für 1)

Besonders kräftige Schließfeder,
Hebekraft max. 6,5 kg = Max. Gewicht eines Kippfensters 13 kg
Min. Federspannung bei geschlossenem Fenster: 0,9 kg + Druck des Fensters

2)

Äußerst kräftige Schließfeder,
Hebekraft max. 6,0 kg = Max. Gewicht eines Kippfensters 12 kg
Min. Federspannung bei geschlossenem Fenster: 1,2 kg + Druck des Fensters

Wenden Sie sich bitte an uns, um diese besonderen Federtypen zu kaufen!