



**Art-Nr. 206/386**  
 Hersteller-Nr. 9620008623



## Dachfenster Midi Heki FL Bügel mit Zwangsbelüftung, cremeweiß



### Informationen

Maße (LxBxH)	858x617x82 mm
Packmaß	92x71x23 cm
Gewicht	8,1 kg
Bruttogewicht	10,28 kg
Katalogseite	241

Erleben Sie das neue Midi Heki FL. Diese designoptimierte Version bietet maximale Frischluft und natürliches Licht. Das praktische Verdunkelungsplissee und das Fliegengitter sorgen für Komfort, wo auch immer die Reise Sie hinführt. Es lässt sich mühelos mit einer Hand bedienen und verfügt über eine erstklassige Isolierung und Geräuschdämmung.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Optimierte Aerodynamik**
- **Maximale Sicherheit und Stabilität:** Integrierte Scharniere und Verriegelungen im Rahmen erhöhen die mechanische Stabilität und den Schutz.
- **Design:** Stilvoller Innenrahmen und schlichter, einfarbiger Plisseestoff.
- **Individuell einstellbar:** Verdunkelungsblende und Fliegengitter können separat reguliert werden – für optimalen Schutz vor Insekten und unerwünschtem Licht.
- **Hervorragende Isolierung:** Die hochwertige, doppelte Acrylverglasung der Kuppel minimiert Lärm durch Regen und Hagel.
- **Flexibles Öffnungssystem:** Mit 3 Raststellungen und einem maximalen Öffnungswinkel von 45° bietet das Dach-

### Spezifikationen

Ausschnitt Nennmaß	700x500 mm
Dachstärke	30 – 34 mm
Farbe	transparent
Für Freizeitfahrzeug	Reisemobil, Wohnwagen
Rahmenfarbe	cremeweiß
Typ	Midi Heki FL
Variante	Bügel
Zwangsbelüftung	mit Zwangsbelüftung

fenster variable Belüftungsmöglichkeiten.

- **Anpassungsfähigkeit:** Für Dachstärken von 30 – 34 mm geeignet, optional für 25 – 29 mm und 35 – 60 mm.

Erhältlich in RAL 9001 (cremeweiß) oder RAL 7016 (grau) für den Außenrahmen, mit einem Innenrahmen in RAL 9001 (cremeweiß).

Perfekt für Wohnmobile und Caravans bietet das Midi Heki Style hohen Komfort bei minimalem Wartungsaufwand. Erleben Sie mehr Licht, Luft und Freiheit auf Ihren Reisen – mit maximaler Sicherheit und Aerodynamik!

Jetzt bestellen und die Fahrt in vollen Zügen genießen!