



# Skyfens Supro Loft Triple Termo

**Skyfens Supro Loft Triple Termo** Dachluken bieten eine hervorragende Wärmedurchgangskoeffizient dank dem 3-Glasscheiben-Paket mit dem Wärmerahmen TGI Spacer ( $U_w 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ ). Sie sind ideal für große Dachöffnungen und bieten ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Kosten und Energieeffizienz.

# SKYFENS SUPRO LOFT TRIPLE TERMO



Energieeffizienz	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3-Glasscheiben-Paket mit Wärmerahmen TGI Spacer</li> <li>• gerades klassisches Profil</li> <li>• Parameter <math>U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math></li> </ul>
Material	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bleifreies PVC</li> <li>• Stahlverstärkungen</li> </ul>
Öffnen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• manuell zur Seite</li> <li>• Größen 6/9, 6/11, 7/9, 7/11 mit Gasdruckfedern</li> <li>• links oder rechts</li> </ul>
Fenstergriff	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zwei passive Lüftungspositionen</li> </ul>

## Technische Daten:

U <sub>w</sub> -Wert	U <sub>g</sub> -Wert	Schalldämmung	Luftdurchlässigkeit	Wasserdichtheitsklasse	Widerstand gegen Windlast
1,1 W/m <sup>2</sup> K	0,5 W/m <sup>2</sup> K	32 dB	Klasse 4	Klasse E1200	Klasse C4

- **SUPRO Dachluken mit 3-Glasscheiben-Paket** mit dem Wärmerahmen TGI Spacer senken den Wärmedurchgangskoeffizienten ( $U_w$ ) effektiv auf  $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Sie sind ideal für beheizte sowie unbeheizte Räume dank ihrer hervorragenden thermischen Isolationseigenschaften.
- **Innovatives Scharnier.** Das neue Scharnier sichert nicht nur erhöhte Funktionalität und Haltbarkeit, sondern auch einfache Einstellung des Dachlukenflügels und perfekte Anpassung.
- **Zusätzliche Größenoptionen** - Unsere neue Größen 6/11 und 7/11 bieten die Anforderung von Projekten mit größeren Installationslösungen und den zusätzlichen Lichteinfall.
- **Zugänglichkeit und Ergonomie** - Die Dachfenster können nach rechts oder links geöffnet werden, was den Zugang zum Dach erleichtert. Das seitliche Öffnen mit Verriegelung stellt sicher, dass der Flügel in einem 90-Grad-Winkel offen bleibt.
- **Kippmechanismus** (bei den Größen 5/7 und 5/9) und **doppelte Gasdruckfedern** mit Dämpfungsfunktion eingebaut (bei den Größen 6/9, 6/11, 7/9 und 7/11) gewährleisten eine sanfte und sichere Nutzung.
- **Vier spezielle Dichtungen** gewährleisten den optimalen Schutz gegen niedrige Temperaturen und die maximale Dichtigkeit der Dachluke.
- **Design.** Das Fenster mit einem klassischen Profil erhellt perfekt Innenräume in jedem Einrichtungsstil.
- **Besondere Wartung** ist nicht erforderlich und beschränkt sich auf die Reinigung der Dachluke.
- **Passive Belüftung** - der Fenstergriff ermöglicht das Öffnen der Dachluke in zwei Positionen und gibt eine effektive und einstellbare Belüftung
- **Installation auf verschiedenen Dachneigungen** (15-70 Grad) **und -deckungen** ist möglich.

## Standardabmessungen für Dachluken:

5/7*	5/9*	6/9**	6/11**	7/9**	7/11**
550x780	550x980	660x980	<b>660x1180</b>	780x980	<b>780x1180</b>

\* Abmessungen von Dachluken mit eingebauten Scharnieren

\*\* Abmessungen von Dachluken mit eingebauten Gasdruckfedern als Öffnungshilfe

