

## JET-MODUGLAS®



Tageslicht-Komplettsystem für eine helle Wintergartenatmosphäre in Flachdachgebäuden – großzügige Formate für großzügigen Lichteintrag



### JET-MODUGLAS® im Blick

- attraktive Pultdachoptik in Mehrfach-Systemverglasung
- einsetzbar als starres oder lüftbares Flachdach-Tageslichtsystem
- lüftbar durch profilintegrierten Kettenschubmotor mit 130 mm Hubhöhe
- Aluminium-Oberflächen in Weiß RAL 9016 beschichtet oder optional in einem RAL-Farbtönen Ihrer Wahl auf Anfrage

### Verglasungsvarianten:

Wärmeschutz- oder Sonnen- und Wärmeschutz-Isolierverglasung  
 ○ standardmäßig ausgeführt mit „warmer Kante“

### 2-fach-Isolierglas:

- Aufbau: außen ESG (Float)/innen VSG
- Wärmeschutzglas JET-WSG 76/54  
 ( $U_g$ -Wert = 1,1 W/m<sup>2</sup>K gem. DIN 673)  
 Lichttransmission:  $T_L$  ca. 76 %  
 Energiedurchlass: G-Wert ca. 54 %
  - Sonnenschutzglas JET-SSG 69/41  
 ( $U_g$ -Wert = 1,0 W/m<sup>2</sup>K gem. DIN 69/41)  
 Lichttransmission:  $T_L$  ca. 69 %  
 Energiedurchlass: G-Wert ca. 41 %
  - Schalldämmung:  $R_w$  = ca. 34 dB

### Hinweis:

Angegebene Werte beziehen sich auf die Verglasung. Die für die Glas-Erzeugnisse angegebenen Funktionswerte sowie die lichttechnischen Daten entsprechen den relevanten und gültigen DIN-Prüfnormen unter den dort geforderten bzw. beschriebenen Prüfmaßstäben. Davon abweichende Formate und Kombinationen können zur Änderung der Werte führen.

### Produktvorteile

#### Hochwertiges Designprodukt für den Wohn-, Büro- und Verwaltungsbau durch:

- wärmegeädämmtes Pultdachgehäuse mit 10° Neigung (für gute Selbstreinigung)
- thermisch getrennte Aluminium-Design-Profile
- schallabsorbierende Wärmeschutzgläser
- wärmegeädämmten Aufsetzkranz
- Auslegung für Anwendungen gem. EnEV 2014 (2016)

#### Natürliche Raumausleuchtung mit optimaler Lichtausbeute durch:

- optimale Lichtausbeute
- hochwertige Ausführung für großzügige Wintergartenatmosphäre
- Verbindung von Licht, Luft, Ausblick und Komfort
- optionale Lüftung und Außenverschattung wahlweise mit Funk-Fernbedienung
- Anbindung an JET-SMARTCONTROL für mehr Komfort
- schneller Einbau durch den Dachdecker möglich, da das JET-MODUGLAS® fertig auf JET-Aufsetzkranz montiert und verpackt auf einer Transportpalette angeliefert wird



**3.4.1**  
JET-GLASSLIGHT

**3.4.2**  
JET-SKYSIGHT

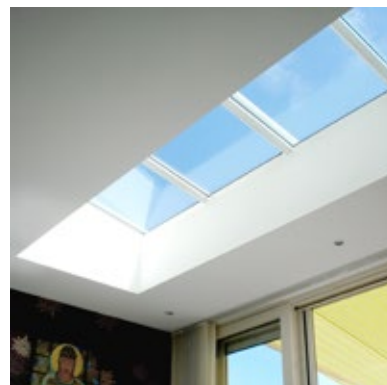
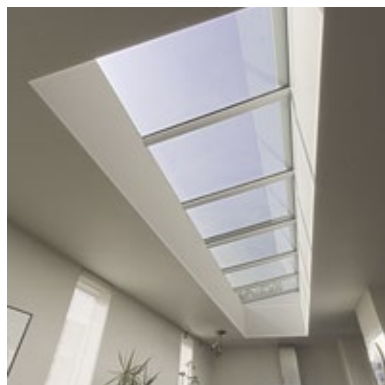
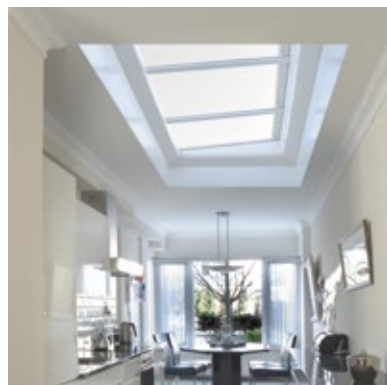
**3.6.2**  
JET-ISO-Pyramide 45°  
GLAS/GRILLODUR®

**3.6.3**  
JET-ISO-Walm 45°  
GLAS/GRILLODUR®

**3.8.1**  
JET-SMARTCONTROL

### Räume und Gebäude komfortabel aufwerten:

Lichttechnisch anspruchsvolle Räume gekonnt in Szene setzen – mit JET-MODUGLAS®



## JET-MODUGLAS® STARR

JET-MODUGLAS® starr  
Komplettsystem mit Aufsetzkranz

Typ	mm x mm
Typ 2	1510 x 1000
Typ 3	2300 x 1000
Typ 4	3090 x 1000
Typ 5	3880 x 1000



Mit den Funk-Fernbedienungen für die JET-MODUGLAS®-Funktionselemente Lüftung und/oder Sonnenschutz haben Sie das Raumklima in der Hand.

## JET-MODUGLAS® LÜFTBAR

JET-MODUGLAS® lüftbar  
Komplettsystem mit Aufsetzkranz

Typ	mm x mm
Typ 2	1510 x 1000
Typ 3	2300 x 1000
Typ 4	3090 x 1000



### © IHRE ANSPRECHPARTNER SIND:

JET Tageslicht & RWA GmbH · D-32609 Hüllhorst · Tel. +49 (0) 57 44 / 503-0

JET Brakel Aero GmbH · D-46562 Voerde · Tel. +49 (0) 281 / 404-0

JET RaWa GmbH · D-13088 Berlin · Tel. +49 (0) 30 / 92 70 40-0

JET Lichtkuppel-Zentrum GmbH · D-90411 Nürnberg · Tel. +49 (0) 911 / 5861 69-0

JET Steinbrecher GmbH · D-79199 Kirchzarten · Tel. +49 (0) 76 61 / 98 40-0

JET Tageslichttechnik AG · CH-9430 St. Margrethen · Tel. +41 (0) 71 / 74 70 30 3



- ✓ ISO 9001
- ✓ Errichter RWA
- ✓ Produkte
- ✓ BS OHSAS 18001

**LICHT & LUFT.**  
**MIT SICHERHEIT.**