



# DACHSCHIEBEFENSTER UND DACHAUSSTIEGE **GESAMTKATALOG**



verasonn®

Dringen ist draußen.

# MASSGESCHNEIDERTE DACHSCHIEBEFENSTER UND DACHAUSSTIEGE FÜR IHR ZUHAUSE.



## ÜBER UNS

Von Endverbrauchern über Architekturbüros bis hin zu großen Einkaufsgesellschaften kennt man die Namen Verasonn und Sunslider. Das sind wir!

Verasonn ist die Produktmarke unseres Unternehmens Sunslider. Schon seit über 20 Jahren stehen Verasonn Dachschiebefenster und Dachausstiege für höchste Qualität und anspruchsvolles Design.

Als Sunslider sind wir ein mittelhessischer Industriebetrieb und Spezialist für großflächige Dachausstiege und Dachschiebefenster. Mit eigener Konstruktion und Produktion setzen wir unsere Ideen um: Dachausstiege und Dachschiebefenster für höchste ästhetische Ansprüche kombiniert mit cleveren Funktionsweisen, um den oft begrenzten Raum unter und auf dem Dach optimal nutzen zu können.

## AUSSTELLUNG



**Wir heißen Sie  
herzlichst Willkommen.**

Besuchen Sie unsere Ausstellung und überzeugen Sie sich von der Qualität unserer Produkte!

Auf über 100 qm Ausstellungsfläche präsentieren wir Ihnen, in angenehmer Ambiente, unterschiedlichste Ausführungen unserer Dachausstiege und Dachschiebefenster zum Anschauen, Ausprobieren und Anfassen. **Vereinbaren Sie Ihren Termin unter +49 6441 44659-0**

# INHALTE

EINLEITUNG DACHSCHIEBEFENSTER .....	04
DACHSCHIEBEFENSTER W-10/M-10 .....	05
DACHSCHIEBEFENSTER W-15/M-15 .....	06
DACHSCHIEBEFENSTER W-20 .....	07
DACHSCHIEBEFENSTER W-30 .....	08
DACHSCHIEBEFENSTER W-25/M-25 .....	09
DACHSCHIEBEFENSTER W-45/M-45 .....	10
VERTIKAL SCHIEBEFENSTER .....	12
VERASONN GRANDE .....	13
EINLEITUNG DACHAUSSTIEGE .....	14
DACHAUSSTIEG W-10/M-10 .....	15
DACHAUSSTIEG W-15/M-15 .....	16
DACHAUSSTIEG W-25/M-25 .....	17
DACHAUSSTIEG W-30 .....	18
DACHAUSSTIEG W-55/M-55 .....	19
TECHNISCHE DETAILS .....	21
ZUBEHÖR .....	22
PRODUKTION   LIEFERUNG   MONTAGE   AGB .....	23



# Innovative Dachschiebefenster im elegantern Design

Der Ausbau von Dachgeschossen geschieht seit langem nicht mehr nur aus Platznot. Dachgeschosswohnungen können mit Hilfe großer Fenster viel Licht und Aussicht bieten, ganz ohne störende Nachbargebäude. Doch weshalb sind große Dachfenster eine Seltenheit? Herkömmliche große Dachfenster benötigen im geöffneten Zustand viel Platz im Raum und haben zudem oft eine störende Strebe. Verasonn Dachschiebefenster bieten die optimale Lösung! Der Schiebemechanismus lässt die Fenster horizontal oder vertikal verfahren. So ragen keine störenden Fensterflügel in den Wohnraum und die einmalige Rahmenkonstruktion erlaubt große Bauweisen ohne störende Streben. Neben der praktischen Funktionalität entsprechen alle Verasonn Dachschiebefenster höchsten Standards. Die verschiedenen Fenstertypen in unterschiedlichen Größen bieten für jede Dachgeschosswohnung das passende Fenster – elektrisch oder manuell, ganz nach Belieben.

**MEHR WOHNRAUM UND  
LEBENSQUALITÄT**



Dachschiebefenster M-10

## DACHSCHIEBEFENSTER W-10/M-10

klein, bequem und komfortabel



Dachschiebefenster W-10

Das W-10 und M-10 sind die kleinsten Fenster von Verasonn. Der Unterschied der beiden baugleichen Dachschiebefenster liegt im Antrieb.

Während das W-10 voll elektrisch betrieben wird, handelt es sich bei dem M-10 um ein rein manuelles Dachschiebefenster. Das M-10 schmeichelt durch den Gropius-Griff im Bauhausstil nicht nur dem Auge, sondern auch der Hand. Es lässt sich leichtläufig öffnen. Die Öffnungsrichtung erfolgt horizontal, je nach Kundenwunsch, entweder nach rechts oder nach links über die Dachhaut.

Somit ermöglichen die Dachschiebefenster eine möglichst große Öffnung.



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung





Dachschiebefenster W-15 (elektrisch)



## DACHSCHIEBEFENSTER W-15/M-15

große Öffnung für kleine Räume

Die Bezeichnung W-15 und M-15 steht für unser zweiflügeliges Dachschiebefenster, welches beide Fenserelemente vollständig öffnen kann. Die zwei Flügel des Dachschiebefensters lassen sich elektrisch oder manuell, in horizontaler Richtung, jeweils nach außen über die Dachhaut schieben. Licht und Luft durchfluten den Wohnraum. Um an heißen Sommertagen die Sonneneinstrahlung zu reduzieren, gibt es verschiedene, optional erhältliche Zubehör-Varianten.



Dachschiebefenster M-15 (manuell)



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung



Dachschiebefenster W-20 (Innenansicht)

## DACHSCHIEBEFENSTER W-20

die platzsparende Lösung



Dachschiebefenster W-10 (Außenansicht)

Das ausschließlich elektrisch betriebene Dachschiebefenster W-20 besteht aus zwei Glaselementen, von welchen jeweils ein Element festverglast und eines variabel ist. Als vertikal Dachschiebefenster bietet sich das W-20 ganz besonders für Dachgeschosse mit geringer Raumhöhe an. Der Clou: Neben der gängigen Öffnungsrichtung von unten nach oben kann das Schiebefenster auch von oben nach unten geöffnet werden. Durch diese Einbauvariante entsteht ein bodentiefes Fenster, welches vor unbeabsichtigtem Hinabstürzen schützt.



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung





## DACHSCHIEBEFENSTER W-30

flexibel und großzügig

Besonders großzügig zeigt sich das Verasonn Dachschiebefenster W-30. Es lässt sich vertikal öffnen. Die drei Glasflächenelemente lassen sich einfach untereinander schieben. Dank dieser ausgeklügelten Technik kann das Dachschiebefenster zu zwei Dritteln und damit besonders weit aufgeschoben werden. Das ausschließlich elektrisch betriebene Dachschiebefenster W-30 öffnet und schließt sich je nach Kundenwunsch von unten nach oben oder von oben nach unten.



Dachschiebefenster W-30 (elektrisch)



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



# DACHSCHIEBEFENSTER W-25/M-25

mit vielen Optionen

Das Dachschiebefenster W-25/M-25 ist ein horizontal öffnendes Dachflächenfenster mit einem feststehenden und einem beweglichen Fensterelement. Das flexible Element wird unter das Feststehende geschoben.

Das stufenlose Öffnen geschieht bei der Variante W-25 elektrisch und bei der Variante M-25 manuell. Durch die platzsparende Konstruktion bleibt auf der Dachhaut noch genug Platz für andere Projekte wie zum Beispiel für eine Solar- oder Photovoltaikanlage.



Dachschiebefenster W-25 (elektrisch)



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung





Dachschiebefenster M-45 (manuell)

## DACHSCHIEBEFENSTER W-45/M-45

das Panoramafenster

Das größte unsere Dachschiebefenster, ist das W-45. Es besteht aus vier Glaselementen, von denen die beiden Mittleren sich stufenlos öffnen lassen und dabei platzsparend unter die jeweils äußeren, festverglasteten Elemente verfahren. Dieses Dachschiebefenster ist elektrisch als W-45 erhältlich, sowie auch manuell als M-45 bedienbar. Trotz seiner Größe lässt sich das Dachschiebefenster M-45 sehr leicht verschieben, der geschmackvollen Gropius-Griff im Bauhausstil rundet das gradlinige Design ab. Ein Dämpfungsmechanismus verhindert effektiv das unbeabsichtigte auf- und zuschlagen der Elemente beim Öffnen und Schließen.



Dachschiebefenster W-45 (elektrisch)



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung





Maßgeschneiderte Dachschiebefenster für Ihr Zuhause.

“ Hochwertig verarbeitet,  
groß im Format  
das ist unsere Spezialität. ”



Dachschiebefenster W-10/M-10



Dachschiebefenster W-15/M-15



Dachschiebefenster W-20



Dachschiebefenster W-30



Dachschiebefenster W-25/M-25



Dachschiebefenster W-45/M-45

# SCHIEBEFENSTER VERTIKAL ÖFFNEN

Große Glasfronten sind nicht nur auf dem Dach beliebt. Auch vertikal, zum Beispiel im Gewerbe, lassen sie sich nicht mehr wegdenken. Glasfronten lassen den Raum größer, heller, freundlicher und einladender wirken. Besonders in der Gastronomie sind sie beliebt. Vertikale Schiebefenster vereinen den Eindruck von Glasfronten und die Vorteile von herkömmlichen Fenstern. Durch die Öffnung kann die warme Frühlingsluft in die Räume strömen und den Kunden das Gefühl von im Garten sitzend vermitteln. Durch die Öffnungsrichtung von oben nach unten lassen sich die Räumlichkeiten deutlich von der Straße abgrenzen und verhindern bei höher liegenden Gebäuden zugleich ein Hinabstürzen. Die Öffnungsrichtung von unten nach oben hingegen lässt den Innenraum mit dem Außenbereich verschmelzen. Drinnen ist draußen.

Doch auch im privaten Bereich sind Glasfronten im Trend. Die Vorteile der Vertikalschiebefenster im Gewerbe gelten ebenso zu Hause.







Mehr Tageslicht, mehr Luft, mehr Freiraum für die Seele

## GRANDE – FESTVERGLASTE DACHFENSTER

Das Konzept des festverglasten Dachfensters Verasonn Grande ist eine durchdachte, modulare Lösung für besonders große Dachverglasungen, in welche auch die Dachschiefenfenster W-20, W-25, M-25, W-30, W-45 und M-45 integriert werden können. Dies ermöglicht dem Architekten und Planer grenzenlose Möglichkeiten bei der Gestaltung eines großen, verglasten Daches. Durch

die stabile und dennoch filigrane Konstruktion des Aluminium-Rahmenprofils und der besonderen Integration der Glasscheibe, können Fenstergrößen erreicht werden, die mit herkömmlichen Bauweisen nicht zu realisieren sind. Vom gläsernen Satteldach über verglaste Pultdächer bis zu eingelassenen Lichtbändern ist nahezu alles realisierbar.



verasonn

# Dachausstiege für gehobene Ansprüche

Die Nutzung von Flächen auf dem Dach wird immer beliebter. Ob eine Dachterrasse auf dem Flachdach oder eine große Loggia oder Dachbalkon im Steildach, die Wohlfühl-oasen haben stets den Vorteil der Exklusivität. Passend dazu bietet Verasonn eine große Auswahl unterschiedlicher Dachausstiege für Flachdächer und Steildächer. Die Ausstiege überzeugen nicht nur in Funktionalität, sondern auch mit Ästhetik und Qualität. Ein Dachausstieg, der sich sehen lassen kann! Gleichzeitig muss ein Dachausstieg nicht ausschließlich als Ausstieg fungieren, durch große Glasflächen kann er zusätzlich die Funktion des Dachfensters erfüllen.

Die maßgefertigten Dachausstiege von Verasonn bieten für jede Situation die optimale Lösung.

## WOHNRAUM TRIFFT DACHTERRASSE







Dachausstieg M-10 (manuell)

## DACHAUSSTIEG W-10/M-10

passt auf jedes Dach



Nicht überall ermöglichen die baulichen Voraussetzungen einen großzügigen Dachausstieg. Um dennoch bequem den Weg auf die neue Dachterrasse zu ermöglichen, haben wir den W-10 Dachausstieg entwickelt. Der einflügelige, elektrisch betriebene Dachausstieg W-10 schiebt sich stufenlos auf dem Flachdach platzsparend nach rechts oder links auf einer Schiene auf und zu. Die manuelle Variante M-10 lässt sich mit dem formschönen Gropius-Griff, im klassischen Bauhaus Design, stufenlos öffnen. Die seitliche Öffnungsrichtung kann vom Kunden, je nach örtlicher Gegebenheit, zwischen links und rechts gewählt werden.



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung



Dachausstieg W-15 (elektrisch)



## DACHAUSSTIEG W-15/M-15

ein Plus an Luft und Licht

Der Dachausstieg W-15 punktet durch eine breite, großzügige Öffnung und lässt auch im geschlossenen Zustand viel Licht in Ihren Wohnraum fallen. Der zweiflügelige Dachausstieg öffnet sich wahlweise mittels dem ruhig laufenden Spindelmotor voll elektrisch oder in der Ausführung M-15 manuell. Dabei verfahren die beiden Glaselemente gleichmäßig nach rechts und links und geben so die gesamte Breite zum Ausstieg frei. Die meist eher quadratische Öffnung mit völliger Kopffreiheit im geöffneten Zustand ermöglicht eine platzsparende Wendeltreppe für den darunter liegenden Raum.



Dachausstieg M-15 (manuell)



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung





Dachausstieg W-25 (elektrisch)

## DACHAUSSTIEG W-25/M-25

für helle Räume

Durch die große Glasfläche sind die Dachausstiege W-25/M-25 besonders, aber nicht nur auf Steildächern beliebt. Zudem eignet sich dieser Dachausstieg aufgrund seiner Konstruktion auch als Ausgang auf eine Loggia. Die Funktionsweise ist praktisch und platzsparend zugleich und ermöglicht einen größtmöglichen Lichteinfall. Der Dachausstieg besteht aus zwei Glaselementen, von denen das bewegliche Element entweder elektrisch oder manuell unter das festverglaste Element ge-

fahren wird. Die Öffnungsrichtung kann vom Kunden in Abhängigkeit der baulichen Voraussetzungen gewählt werden, entweder rechts öffnend oder links öffnend.



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



manuelle Bedienung







Dachausstieg W-30 (elektrisch)

## DACHAUSSTIEG W-30

schmal und elegant



Der elektrische W-30 Dachausstieg ist der Klassiker unter den Verassonn Flachdachausstiegen. Das Modell kombiniert ein platzsparendes Design mit großzügiger Bewegungs- und Kopffreiheit. So kommt der Dachausstieg insbesondere dort zum Einsatz, wo Flachdach und Dachterrasse über einen schmalen Treppenaufgang erreicht werden. Er besteht aus drei Glaselementen, die sich zu zwei Dritteln von unten nach oben öffnen lassen. So entsteht eine große Öffnung, welche den bequemen Zugang zur Terrasse ermöglicht. Dabei liegt der gesamte Dachausstieg über der Treppe und sorgt so für ausreichend Licht im Treppenaufgang.



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



# DACHAUSSTIEG W-55/M-55

ein maximum an Kopffreiheit

Eine Kombination aus viel Licht, viel Kopffreiheit und wenig Platzbedarf bietet das Modell W-55/M-55. Dieser einzigartige Flachdachausstieg bietet durch seinen erhöhten Aufbau die Möglichkeit, einen Dachausstieg auch dort zu realisieren, wo nur sehr wenig Platz für eine Treppe oder eine geringe Raumhöhe vorhanden ist. So lässt sich ein Zugang zum Dach sogar über eine platzsparende Steiltreppe ermöglichen.

Der ausgeklügelte Aufbau des Dachausstieges M-55 lässt das Öffnen mit nur einer Hand zu! Dabei schiebt sich der bewegliche Teil, welcher aus einem oberen Element verbunden mit einem vertikalen Element besteht, unter den festverglasten Teil. In der Ausführung W-55 lässt sich der Dachausstieg bequem per Schalter öffnen und schließen.



Dachausstieg W-55 (elektrisch)



3-fach Verglast



Individuelle Größen



elektrische Bedienung



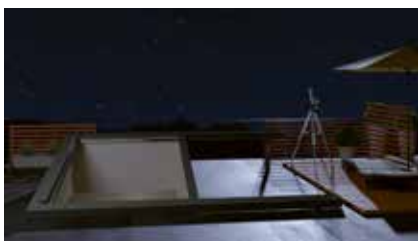
manuelle Bedienung



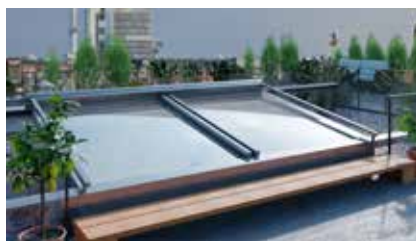


Maßgeschneiderte Dachausstiege für Ihr Zuhause.

“ Bei ver**sunn** stehen Ihre persönlichen Wünsche und Vorstellungen jederzeit im Fokus. ”



Dachausstieg W-10/M-10



Dachausstieg W-15/M-15



Dachausstieg W-25/M-25



Dachausstieg W-30



Dachausstieg W-55/M-55



# TECHNISCHE DETAILS



## AUSSTATTUNG, DESIGN & KOMFORT

- großzügige Öffnungen der Elemente
- Klares Design
- Keine Zwischenstreben
- Stufenloses Öffnen und Schließen
- Bedienung per Taster, optional via Funkfernbedienung oder Appsteuerung
- Geräuscharmer und wartungsarmer Spindelmotor
- Freie Farbwahl nach RAL und DB-Karte
- Fertig vormontierte Dachschiebefenster und -Ausstiege

## ENERGIESPAREND

- Wärmebrückenfreie Gesamtkonstruktion
- Standardmäßig 3-fach verglast
- Exzellente Dichtigkeit durch Ballondoppeldichtung
- Sehr geringes Kondensat-Risiko

## SICHERHEITSASPEKTE

- Durchsturzsicherheit durch Sicherheitsverglasung nach TRAV
- Bedienung durch Taster
- optional Steuerung durch zusätzlichen Taster, Funkfernbedienung oder Appanwendung auch von außen möglich
- optional als Element zur Rauchableitung einsetzbar
- optionale Nothaltfunktion beim Schließvorgang durch Lichtschranke oder Einklemmschutzleiste
- optional mit Steuerung über Wetterstation möglich (Wind- und Regensensoren)
- Auch als Notausstieg mit USV (unterbrechungsfreie Stromversorgung) lieferbar

## VERGLASUNG

Was	Standard	Optional
Float/Float/VSG aus TVG, Ug=0,8 W/m²K	●	
Sonnenschutzglas		●
Schallschutz		●
Alarmglas		●
Pilkington Active (Selbstreinigung)		●

## STEUERUNG/BEDIENUNG

- Wettergeschützter Spindelantrieb unterschiedlich steuerbar, standardmäßig über Taster
- Wartungsarme Motorentechnik
- Spezielle, leichtlaufende Gleitlager bei allen manuellen Produkten

## KONSTRUKTION

Die Konstruktionsdetails der Verasonn Dachausstiege wie Antriebe, Verglasung oder Anschlüsse werden durch unsere qualifizierten Mitarbeiter per CAD individuell erstellt. Anschlussdetails sowie Verkleidungen sind bauseitig zu erstellen. Aufsatzkränze aus Holz können auf Anfrage von Verasonn geliefert werden.

# ZUBEHÖR

Je nach Ausführung des von Ihnen gewählten Dachschiebefensters, Dachausstiegs, Senkrechtschiebefenster oder den festverglasten Fensterelementen Verasonn Grande, bieten wir Ihnen für unsere Verasonn Produkte das folgende, optional erhältliche Zubehörprogramm an. Hierzu beraten wir Sie gerne.



## REGENSENSOR

Ein Regensensor vermeidet das unbeabsichtigte Eindringen von Regenwasser bei geöffnetem Fenster oder Ausstieg. Er schließt das Dachschiebefenster oder den Dachausstieg automatisch, sobald es anfängt zu Regnen.



## MARKISE

Eine Markise hält die Sonneneinstrahlung ab, verhindert so ein Aufheizen des Wohnraumes und sorgt für ein angenehmes, kühles Raumklima. Neben dem Schatten spendenden Aspekt kann Sie auch zur Abdunkelung genutzt werden.



## WIND- UND LICHTSENSOREN

Wind- und Lichtsensoren steuern die Markise in Abhängigkeit des Wetters automatisch. Bei Sonneneinstrahlung wird die Markise heruntergelassen, bei zu hohem Windaufkommen fährt sie zur Sicherheit wieder ein.



## SMART-HOME STEUERUNG

Alle elektrisch betriebenen Verasonn Produkte sind optional mit einer Smart-Home Funktion lieferbar. So steuern Sie bequem Ihre Fenster von unterwegs und können zum Beispiel lüften, bevor Sie zu Hause angekommen.



## ALARMGLAS

Für mehr Sicherheit lassen sich alle Dachschiebefenster und Dachausstiege mit Alarmspinnen versehen, welche mit der hauseigenen Sicherheitsanlage gekoppelt werden können.



## SCHALLSCHUTZ

Die optionale Schallschutzverglasung reduziert die Geräuschbelastung je nach gewählter Schallschutzklasse von bis zu 40 dB. Eine Verringerung der Geräuschkulisse um 10 dB wird vom menschlichen Gehör schon als Halbierung wahrgenommen.



## RWA FUNKTION – RAUCHWARNANLAGE

Damit der Dachausstieg in die Haus-eigene Rauchwarnanlage integriert werden kann, benötigt er eine zusätzliche RWA Funktion. So kann der Dachausstieg auch als Element zur Rauchableitung genutzt werden.



## RAHMENFARBE

Standartmäßig produzieren wir unsere Verasonn Produkte in den Farben Weiß oder Anthrazit. Optional auf Kundenwunsch auch in einer RAL-Farbe oder in DB-Tönen.



## EINKLEMMSCHUTZ

Ein Einklemmschutz schützt nicht nur Kinder vor der Gefahr eingeklemmter Finger und anderen Körperteile. Er bietet sich für alle elektrisch Dachausstiege und Dachschiebefenster an.



## USV – UNTERBRECHUNGSFREIE STROMVERSORGUNG

Bei Stromausfall sorgt die unterbrechungsfreie Stromversorgung, kurz USV, bei allen elektrischen Dachschiebefenster und -Ausstiegen für eine kurzfristige Aufrechterhaltung der Stromversorgung. So kann das Produkt noch einmal geöffnet oder geschlossen werden.



## SONNENSCHUTZGLAS

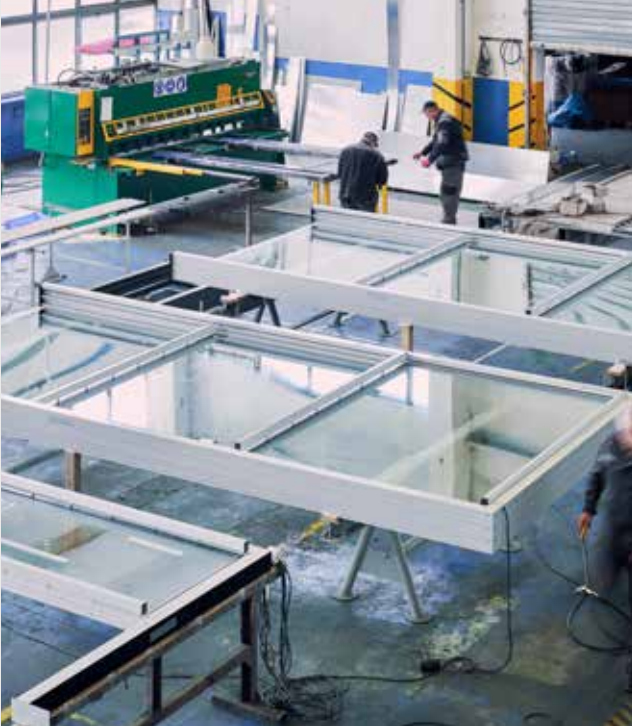
Verschiedene Optionen können die Sonneneinstrahlung durch ein Dachschiebefenster oder einen Dachausstieg um ein Vielfaches reduzieren, dazu gehört auch eine Sonnenschutzverglasung. Diese kann ein Überhitzen der Räume verhindern und verbessert so das Raumklima.



## SELBSTREINIGENDES GLAS

Besonders bei schwer zugänglichen Dachschiebefenstern wird durch die selbstreinigende Beschichtung „Pilkington Active“ Staub und Schmutz durch den nächsten Regen leicht abgespült.





## PRODUKTION

Wir legen großen Wert auf Sorgfalt, Präzision und faire Arbeitsbedingungen. Deshalb fertigen wir auf über 2.000 qm Fläche in eigener Produktion mit modernsten Fertigungsmethoden. Mit mehr als 20 Mitarbeiter konfigurieren und montieren wir Dachausstiege und Dachschiebefenster nach den Vorgaben unserer Kunden. So können wir gewährleisten, unseren hohen Ansprüchen gerecht zu werden.

### LIEFERBEDINGUNG

Grundsätzlich erfolgen alle Lieferungen an gewerbliche wie auch private Adressen nach Deutschland. Auf Anfrage ist eine Lieferung in andere EU-Staaten möglich. Die Versandkosten berechnen sich stets nach Distanz und Aufwand.

Teillieferungen eines Auftrags sind möglich. Durch auf Kundenwunsch nachträglich erfolgte Teillieferungen können Nachforderungen entstehen. Diese begründen sich aus dem Mehraufwand der Transportwege. Teillieferungen, die aufgrund logistischer Prozesse notwendig sind, sind zulässig und werden dem Kunden nicht in Rechnung gestellt.

Eine Lieferung erfolgt stets bis Ladebordkante LKW. Zum Abladen der Produkte ist im Regelfall ein Kran erforderlich. Dieser muss bauseits gestellt werden. Die Kosten trägt der Kunde.

KEINE SELBSTABHOLUNG

#### VERPACKUNG

Alle Produkte werden sorgfältig verpackt. In Abhängigkeit der Größe können Produkte auf Ständergerüsten geliefert werden. Diese Ständergerüste sind Eigentum von Sunslider und werden vom Spediteur umgehend wieder mitgenommen.

#### LIEFERZEIT

Eine übliche Lieferzeit beträgt nach Abklärung aller technischen Details und Erfüllung der Pflichten des Bestellers 6-8 Wochen und kann stark variieren. Ein fixer Liefertermin kann nicht ausgemacht werden.

### MONTAGE

Die Montage kann vom Partnerbetrieb Montagebau Naumann durchgeführt werden und ist nicht Bestandteil eines Angebotes.

#### KONTAKT:

Montagebau Naumann  
Tanja Naumann  
Gießener Str. 12  
35581 Wetzlar-Münchholzhausen  
Tel. +49 171 9905573  
[www.montagebau-naumann.de](http://www.montagebau-naumann.de)  
[info@montagebau-naumann.de](mailto:info@montagebau-naumann.de)

Alternativ kann jeder Dachdecker oder jede Spenglerei die Montage durchführen. Sunslider stellt die notwendigen Montageanleitungen in der Sprache Deutsch zur Verfügung. Die Kosten trägt der Kunde und sind nicht Bestandteil eines Angebotes.

### ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Die allgemeinen Geschäftsbedingungen für Lieferungen und Leistungen finden Sie im Internet.  
[www.dachfenster-sunslider.com/kontakt/agb.html](http://www.dachfenster-sunslider.com/kontakt/agb.html)

**verasonn**<sup>®</sup>

Drinnen ist draußen.

**EINE MARKE DER SUNSLIDER PETRA NAUMANN**

**sunslider**<sup>®</sup>

**BÜRO UND AUSSTELLUNG**

Forststraße 10a  
35625 Hüttenberg-Vollnkirchen

**VERWALTUNG**

**sunslider - Petra Naumann**  
Kestnerstraße 10  
35625 Hüttenberg-Volpertshausen

Tel. +49 6441 44659-0  
Fax: +49 6441 44659-10  
info@verasonn.de



**www.verasonn.de**