



Nach einem Sommertag am Meer kommen Sie heim. Herrlich, kühle Innenräume. Sie duschen sich und danach schalten Sie den Fernseher ein. In Ihrem verdunkelten Schlafzimmer schlafen Sie ganz schnell ein. Morgens starten Sie energiegeladen den Tag.

Make this your moment

Wir möchten, dass Sie sich wohlfühlen. Dass Sie zu Hause, drinnen wie draußen, jeden Moment des Tages genießen können. Ein angenehmes Wohnambiente gibt Ihnen das gute Gefühl, heimzukommen. Mit den Zipscreens von Verano® schaffen Sie sich ein komfortables Zuhause und haben die volle Kontrolle über Ihre Umgebung. Gönnen Sie sich einen Moment zum Genießen!



TAGESLICHT IST GESUND

Es ist wissenschaftlich erwiesen, dass Tageslicht gesund ist. Ein Mangel an Tageslicht hat Einfluss auf unsere Stimmung und Gesundheit, aber ein Zuviel an Sonnen- und Tageslicht kann schädlich sein. Die Lösung ist einfach: ein guter Sonnenschutz im und ums Haus. Können Sie Hilfe bei der Regulierung des Lichteinfalls in Ihrer Wohnung gebrauchen? Mit Zipscreens können Sie die optimale Menge an Tageslicht, einen natürlichen Lichteinfall und angenehme Innentemperaturen genießen.



ÜBERHITZTE WOHNUNGEN

Wohnungen werden immer effizienter gebaut. Neugebaute und renovierte Wohnungen müssen besser isoliert werden. Jedoch sorgt die Isolation von Gebäude zusammen mit dem Klimawandel für überhitzte Gebäude. Isolierte Mauer, Boden und Dächer verhindern, dass die Wärme nach draußen reicht. Ideal für den Winter, aber nicht für den Sommer. Zudem sind viele Wohnungen mit großen Fenstern ausgestattet. Dies sorgt dafür, dass die Innentemperatur schneller ansteigen kann. Entdecken Sie, in welchen Schritten Sie eine überhitzte Wohnung vermeiden können.



ZIPSCREENS FÜR ÜBERDACHUNGEN

Zipscreens sind nicht nur für Fenster geeignet, sie können zudem mit Überdachungen wie Lamellendächer kombiniert werden. Wenn die Sonne tief steht, fallen helle Sonnenstrahlen auf Ihrer überdachten Terrasse. Zipscreens können diese Sonnenstrahlen blockieren und absorbieren. Zudem schaffen Sie mit diesen Markisen zusätzlichen Sichtschutz und Insektenschutz.

Zipscreens lassen sich an den Überdachungen aus unserer Kollektion montieren. Kombinieren Sie ein Lamellendach mit einem Zipscreen? Dann lassen die Seitenführungen sich in die Pfosten integrieren.



WINDBESTÄNDIG

Wir testen unsere Zipscreens auf die Windstärke, die sie aushalten können. Die Ritzscreens® V540 und V599 sind von TÜV Nederland für Windklasse 4 zertifiziert. Windklasse 4 entspricht auf der Beaufort-Skala Windstärke 7 mit einer Windgeschwindigkeit von 61 km/h (stürmischer Wind). Ritzscreen® V550 hat die Prüfung nach Windklasse 6 (Beaufort-Skala 10) gemäß der Norm EN-1932-2013 bestanden. Das bedeutet, dass Zipscreens gegen jede Art von Wetter beständig sind.



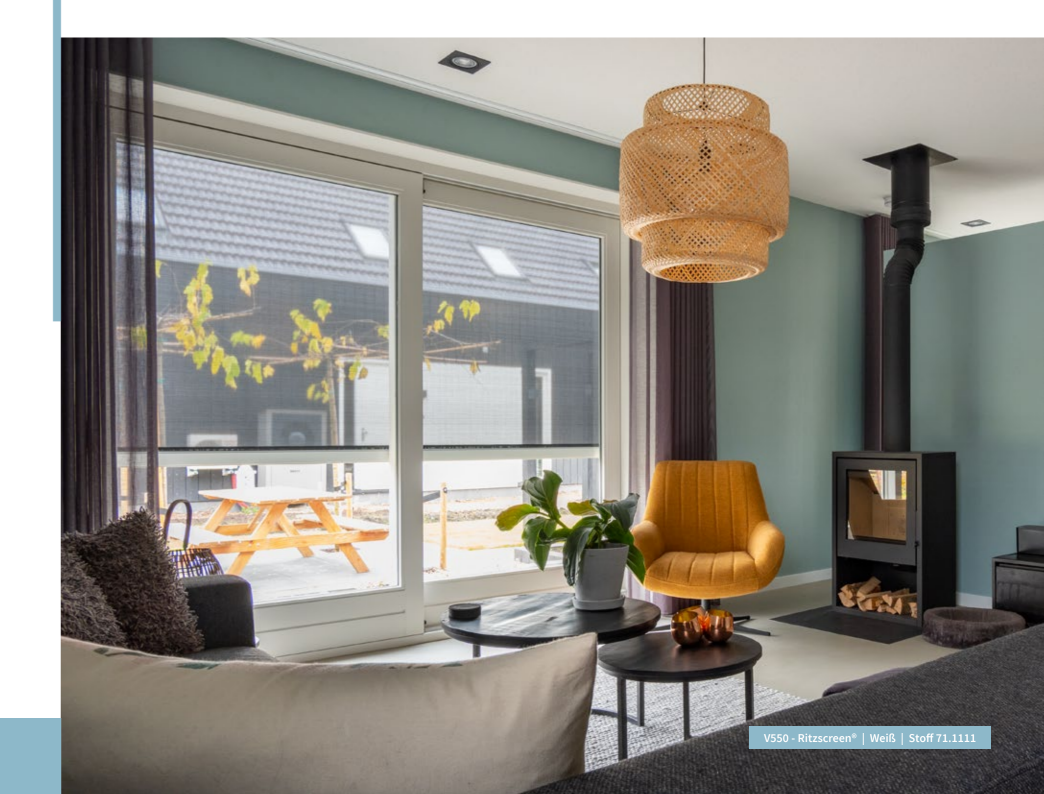
ENERGIE-FREUNDLICH

TNO-Untersuchungen haben ergeben, dass unsere Zipscreens zur Energieeinsparung beitragen. Der thermische Widerstand von Fenstern steigt bei Verwendung von Zipscreens um 0,11 m2K/W. Für Wohnungen bedeutet dies eine Einsparung von 4 bis 14 % des Energieverbrauchs für die Raumheizung. Darüber hinaus werden im Sommer zwischen 61 und 72 % des Energieverbrauchs für die Kühlung eingespart, verglichen mit einem Haus ohne Sonnenschutzmaßnahmen.



GARANTIERTE QUALITÄT

Wir sind von der Qualität unserer Produkte so überzeugt, dass wir Ihnen fünf Jahre Garantie gewähren. Unsere Produkte sind an dem chromfarbenen Markenlogo und dem Aufkleber mit dem eindeutigen Produktcode zu erkennen.





SOLARMOTOREN

Mit dem zunehmenden Interesse an nachhaltigen Produkten erfreuen sich auch Solarzipscreens großer Beliebtheit. Ein Solarmotor für einen Solar-Zipscreen besteht aus einer Batterie und einem Solarpanel. Das Solarmodul wird an der Vorderseite der Box angebracht, so dass es ausreichend der Sonne ausgesetzt ist. Die Batterie des Solarmotors sorgt dafür, dass genügend Energie für den Betrieb des Zipscreens gespeichert wird. Solarmotoren bieten mehrere Vorteile:

Dauerhafte Kontrolle

Kein Anschluss an eine Steckdose erforderlich

Kein Einschlagen oder Hacken von Wänden oder Fensterrahmen

Einfache Montage von außen

TUCHEIGENSCHAFTEN

Zipscreen-Tücher haben eine flammhemmende Wirkung. Darüber hinaus weisen Sonnenschutztücher vier weitere Merkmale auf: Lichtdurchlässigkeit (TV), Energiedurchlässigkeit (TS), Energiereflexion (RS) und Energieabsorption (AS). Die Werte der Energiedurchlässigkeit, Energiereflexion und Energieabsorption addieren sich immer zu 100 %. Wünschen Sie weitere Informationen zu den Merkmalen eines bestimmten Sonnenschutztuchs? Bitte fragen Sie Ihren Verano®-Partner danach.



LICHTDURCHLÄSSIGKEIT (TV)

Die Lichtmenge, die vom Sonnenschutztuch durchgelassen wird. Je niedriger dieser Prozentsatz ist, desto besser ist der Sichtkomfort durch das Tuch.

ENERGIEDURCHLÄSSIGKEIT (TS)

Die Menge an Sonnenenergie, die vom Sonnenschutztuch durchgelassen wird. Je höher dieser Prozentsatz ist, desto mehr Energie wird vom Sonnenschutztuch durchgelassen.

ENERGIEREFLEXION (RS)

Die Menge an Sonnenenergie, die vom Sonnenschutztuch zurückgestrahlt wird. Je höher dieser Prozentsatz ist, desto mehr Energie wird vom Sonnenschutztuch reflektiert.

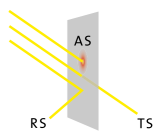
ENERGIEABSORPTION (AS)

Die Menge an Sonnenenergie, die vom Sonnenschutztuch absorbiert wird. Je höher dieser Prozentsatz ist, desto mehr Energie wird vom Sonnenschutztuch absorbiert. Beispielsweise absorbieren dunkle Stoffe mehr Energie und geben mehr Wärme ab.





TS + RS + AS = 100 % ENERGIE





TUCHFARBEN

Die Farbe des Sonnenschutztuchs ist nicht nur für das Erscheinungsbild Ihres Zipscreen von Bedeutung. Beispielsweise lässt eine dunkle Farbe weniger Licht und Strahlung durch und bietet daher einen besseren Schutz vor UV-Strahlung als eine helle Farbe. Verano® bietet verschiedene Tuchkollektionen für den Außensonnenschutz an. Die Tuchkollektionen sind vollständig an die aktuellen Trends angepasst. Daher gibt es immer ein Tuch, das zu Ihrem Stil und Ihrem Geschmack passt.

DIE MEISTVERKAUFTEN SCREENTUCHFARBEN*









TS 4 RS 15 AS 81 TV 4

^{*}In Wirklichkeit sind unsere Tuchfarben noch schöner, fragen Sie daher Ihren Verano®-Partner nach den Farbmustern!

GESTELLFARBEN

Die Gestellfarbe ist wie die Farbe des Screentuchs entscheidend für das Erscheinungsbild Ihres Zipscreen. Das Gestell kann in jeder gewünschten Farbe beschichtet werden. Wir können die folgenden Farben besonders schnell liefern.

DIE MEISTVERKAUFTEN GESTELLFARBEN*



^{*}In Wirklichkeit sind unsere Gestellfarben noch schöner, fragen Sie daher Ihren Verano®-Partner nach den Farbmustern! Die Verfügbarkeit einer Gestellfarbe hängt vom gewählten Screentyp ab.





V540 - Ritzscreen®



ABNEHMBARES TUCHROHR

Sollten Sie nach einigen Jahren einen anderen Motortyp oder einen Screenstoff in einer anderen Farbe wünschen, lässtsich das dank des abnehmbaren Tuchrohrs einfach vor Ort realisieren.



ZWEITEILIGE FÜHRUNG

Durch die Verwendung einer zweiteiligen Führung ist auf der Vorderseite des Zipscreen kein Befestigungsmaterial sichtbar.



SEHR STABILE END LEISTE

Die sehr stabile end Leiste mit Beschwerung verhindert Durchhängen und sorgt dafür, dass das Screentuch plan hängt.

V550 - Ritzscreen®





KOMPAKTE, STABILE END LEISTE

Die Kompaktheit sorgt für mehr Platz an der Unterseite der end Leiste. Daher kann der V550 - Ritzscreen® auch in Situationen mit sich nach außen öffnenden Fenstern und Türen auf begrenztem Raum verwendet werden.





FORM DER END LEISTE

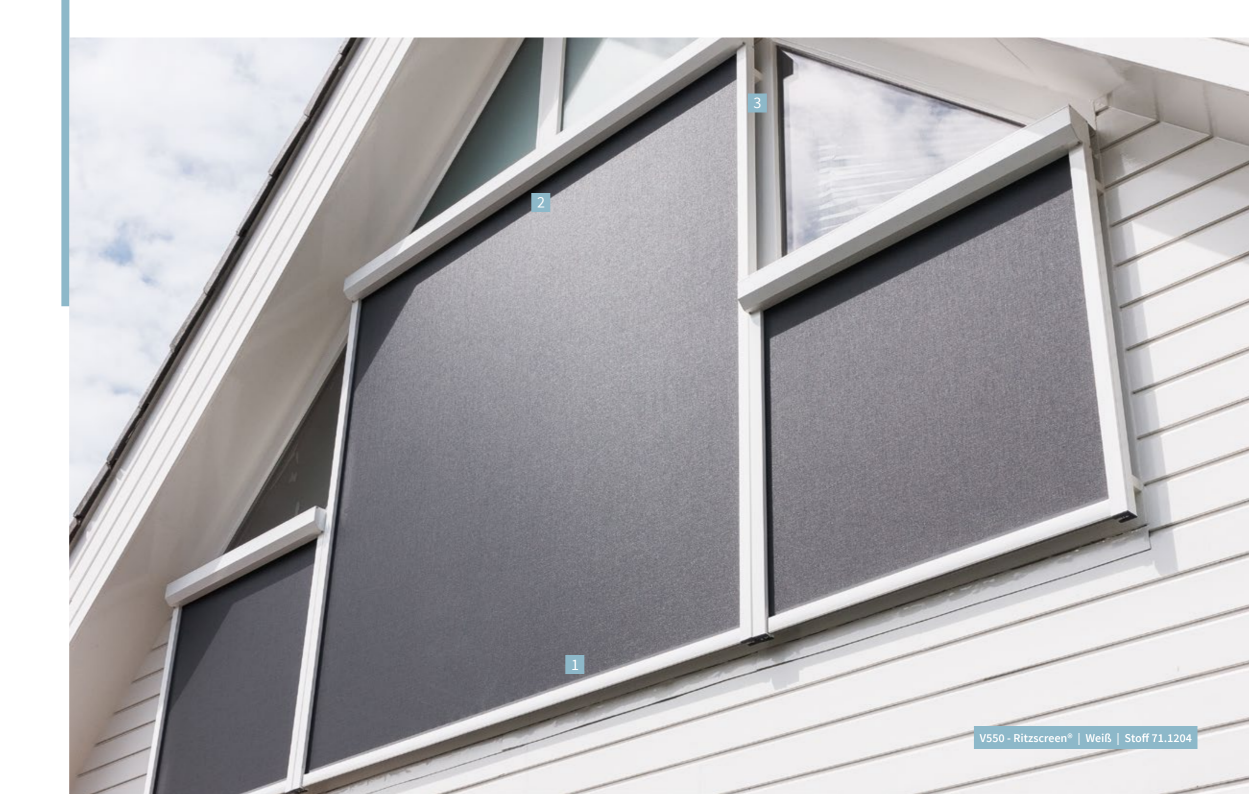
Dank der klaren Form der end Leiste ist das Tuchrohr im geschlossenen Zustand besser vor Regen und Schmutz geschützt. Die Form der Leiste sorgt außerdem dafür, dass die Leiste immer perfekt passt. Hinweis: Dies gilt nur, wenn der Zipscreen mit einem speziellen Motor kombiniert wird.





ABSTANDSHALTER (OPTIONAL)

Mithilfe eines Abstandshalters kann der V550 - Ritzscreen® bei Bedarf weiter von der Fassade entfernt montiert werden. Montage mit hinten abrollendem Tuch (Gegenmontage) ist auch mit Abstandshalter möglich. Der Abstandshalter ist optional und wird nicht standardmäßig mitgeliefert.



V550 - Ritzscreen®





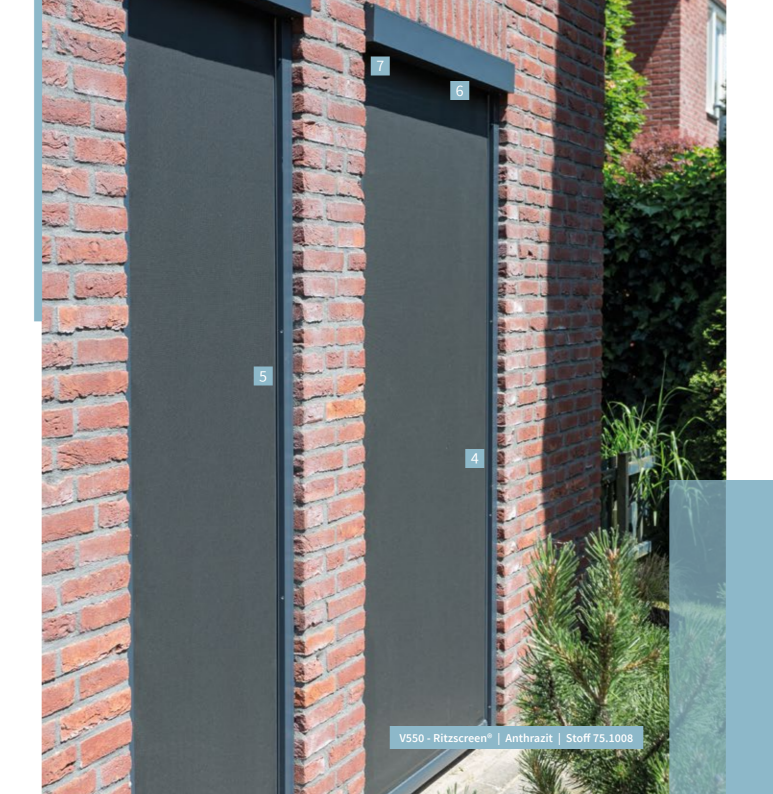
BEFESTIGUNG DER SEITENFÜHRUNGEN (OPTIONAL)

Sie können zwischen verschiedenen Führungen wählen: einer einteiligen oder zweiteiligen Variante, einer Schraubführung oder einer Schraubführung mit längerer Montagelippe (LHTF). Auch ein Füllprofil gehört zu den Optionen. Ein Füllprofil bietet die Möglichkeit, ein ritzscreen® nach außen hin auszufüllen, falls es vorstehende Teile wie z.B. ein Lüftungsgitter gibt. All diese verschiedenen Optionen sorgen dafür, dass es für fast jede Situation eine Lösung gibt.



PLAN HÄNGENDES SCREENTUCH

Das Screentuch ist über die gesamte Länge fixiert und hängt dank der gleichmäßigen Belastung über die gesamte Höhe der Reißverschlussführung sehr plan. Die federnde Wirkung der Einlage sorgt für eine gute Windbeständigkeit, auch bei starkem Wind.





WENIGER FALTENBILDUNG BEIM SCREENSTOFF

Die konische Form des Adapters sorgt für eine sorgfältige und schonende Aufrollung des Screenstoffs beim Öffnen des Zipscreen. Dank der verbesserten Aufrollung besteht eine geringere Gefahr der Faltenbildung.



UNSICHTBARE GEGENMONTAGE

Die unsichtbare Gegenmontage bewirkt, dass sich die Führungen und die obere Abdeckung optisch nicht unterscheiden. Es gibt keine hervorstehenden Teile und dank der nahtlosen Verbindung mit der Abdeckung gelangt kein Schmutz oder Wasser in die Führungen.

V599 - Ritzscreen®





SCHMALE FÜHRUNG

In der Ansicht wird eine sehr schmale Führung von 35 mm verwendet, die ideal für die Montage des Zipscreen bei schmaleren Rahmen oder Vorhangfassaden ist.



BEFESTIGUNG DER SEITENFÜHRUNGEN

Durch die Verwendung einer zweiteiligen Führung ist auf der Vorderseite des Zipscreen kein Befestigungsmaterial sichthar

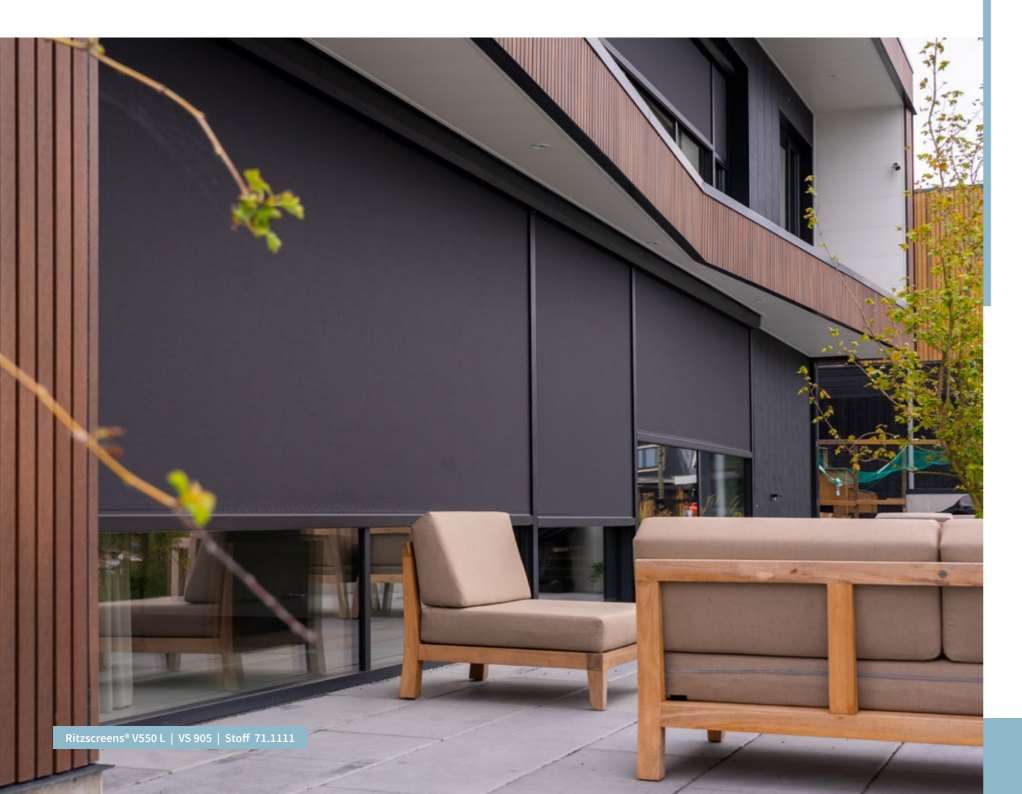
3



ZWEI ARTEN VON END LEISTEN

Die sehr stabilen end Leisten sind in den Varianten S und XL erhältlich. Die end Leisten verhindern Durchhängen und sorgen dafür, dass das Screentuch stabil und plan hängt.





WETTER-SENSOREN







SENSOR SONNENLICHT

Der Sonnenlichtsensor misst die Intensität der Sonneneinstrahlung und löst das Öffnen der Sonnenschutz aus. So öffnen sich Sonnenschirme, Zip-Screens oder Rollläden automatisch, wenn die Sonne auf Ihrer Terrasse oder vor Ihren Fenstern stört.

REGENSENSOR

Der Regensensor erkennt Regen und kann die Jalousien schließen, damit sie nicht nass werden oder beschädigt werden. Der Regensensor kann auch verwendet werden, um die Lamellen einer Lamellenüberdachung richtig zu aktivieren, damit man bei einem Regenschauer trocken sitzt. Ideal, wenn Sie Ihre Gartenmöbel, Kissen und Accessoires trocken halten möchten.

SENSOR WIND

Der Windsensor misst die Windgeschwindigkeit und kann die Jalousien schließen, um zu verhindern, dass starker Wind die Jalousien beschädigt. Sie haben vergessen, Ihre Jalousien beim Verlassen des Hauses zu schließen? Der Sensor verhindert, dass Ihre Jalousien oder Ihre Fassade durch einen starken Wind oder einen Regenguss beschädigt werden.

ABMESSUNGEN

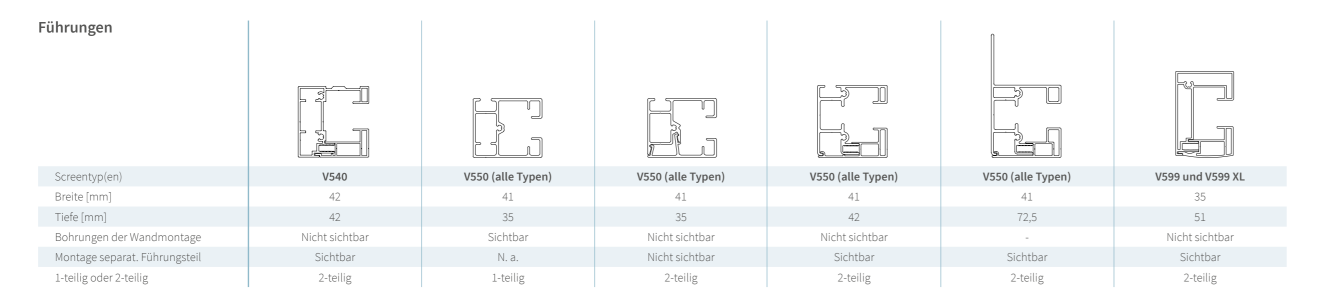
Kasten							
Screentyp	V540*	V550 XS	V550 S	V550 M	V550 L	V599	V599 XL
Kastenmaße [mm] (b x h)	95 x 95	85 x 85	95 x 95	105 x 105	125 x 125	105 x 101	155 x 151
Max. Breite [mm]	3400	3400	3400	4000	6000	4000	6000
Max. Höhe [mm]	3000	1900	3000	3500	5000	3500	6000
Max. Fläche [m²]	10,2	5,1	10,2	14	18	14	18
Elektrisch mit festem Schalter	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Elektrisch, funkgesteuert	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional
Elektrisch, Smart-Home-geeignet	Optional	Optional	Optional	Optional	Optional	-	-
Solarmotor**	-	Optional	Optional	Optional	Optional	-	-

Bitte beachten Sie: Die Maximalmaße können nicht immer kombiniert werden. Fragen Sie Ihren Verano®-Partner nach den Optionen.



^{**}Der Solarmotor ist ein batteriebetriebener Motor mit einem Solarpanel. Der Solarmotor ist nur für alle V550 - Ritzscreens®, fragen Sie Ihren Verano®-Partner nach den Möglichkeiten. *Kein TÜV-Gütezeichen

ABMESSUNGEN

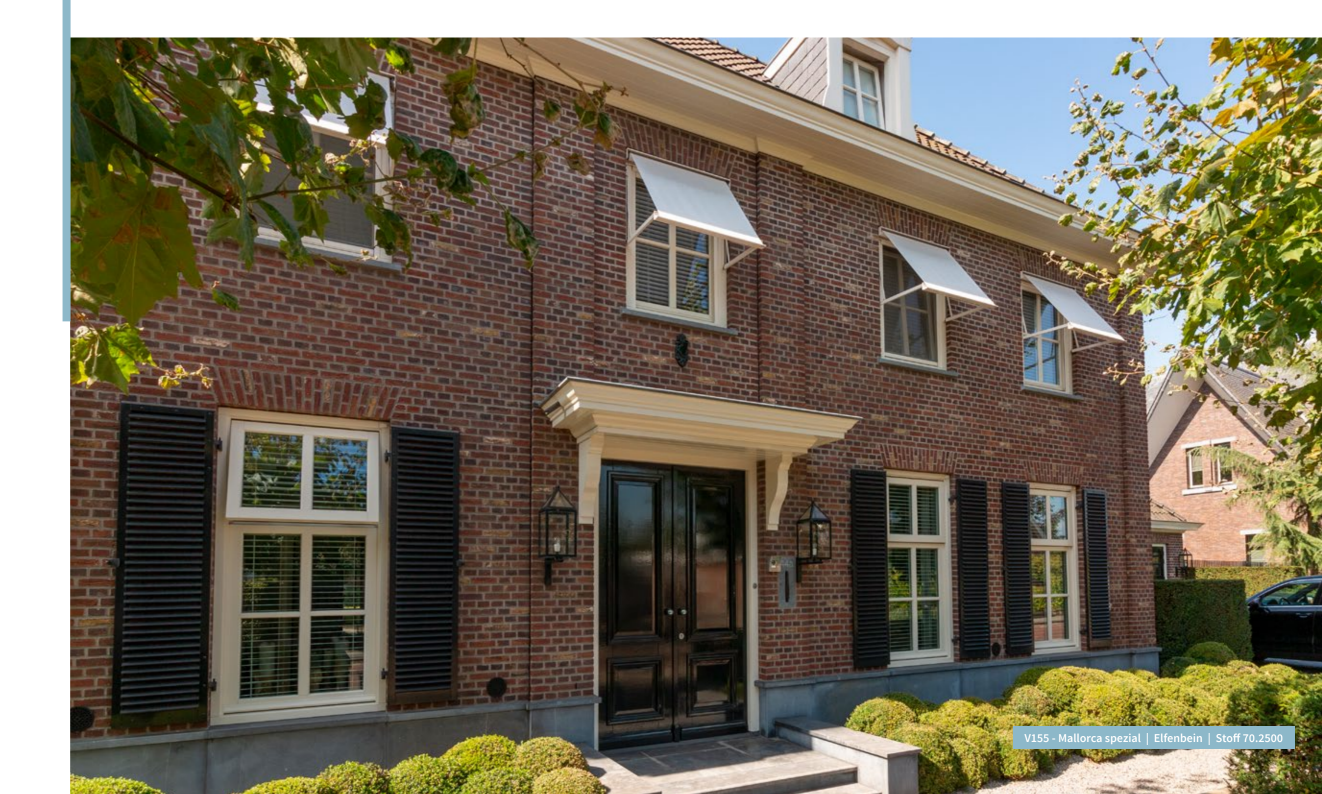


End Leisten				
Screentyp(en)	V540 und V599	V550 (alle Typen)	V550 (alle Typen)	V599 XL
Breite [mm]	27	26	30	40
Tiefe [mm]	45	41	60	65
Standard	Ja	Ja	Ab Höhe 3000 [mm], < breite 1000 [mm] oder > breite 4000 [mm]	Ja



ALTERNATIVE LÖSUNG

Neben Zipscreens schaffen auch Fallarmmarkisen ein angenehmes Wohnklima. Ein angenehmes Wohnklima kommt nicht nur Ihrer Gesundheit zugute, es hat auch einen positiven Einfluss auf Ihre Stimmung. Denn im Sommer ist es wichtig, sich in eine angenehm kühle Wohnung zurückziehen zu können. Fragen Sie Ihren Verano®-Partner nach den Möglichkeiten und lassen Sie sich fachkundig und individuell beraten.





simaswiss gmbh Bachwies 3 CH-8362 Ifwil/Balterswil Tel. 071 571 23 20 www.simaswiss.ch











