



Tende per finestreabitare e lavorare con il sole





Qualità

I prodotti WAREMA sono sinonimo di massima qualità. Puntiamo sempre su materiali di alta qualità e su lavorazioni di prim'ordine e adeguiamo i nostri prodotti e servizi alle vostre esigenze. Affidatevi alla competenza dei rivenditori autorizzati WAREMA. I rivenditori specializzati WAREMA vi offrono una consulenza individuale e mettono a punto una soluzione su misura per le vostre esigenze e i vostri desideri. Con la consulenza giusta, l'esecuzione e l'assistenza affidabili come solo un'azienda specializzata può garantire. Usate l'esperienza del rivenditore specializzato WAREMA più vicino a voi.



Tende per finestre

Le tende per finestre WAREMA: un valore aggiunto per ogni edificio. Qualunque sia la variante scelta, le tende per finestre proteggono efficacemente dalle radiazioni solari e contribuiscono al risparmio energetico. Grazie alla vasta scelta di motivi, colori e tessuti è possibile soddisfare quasi ogni esigenza. Siete voi a decidere quanta luce diurna far entrare negli ambienti, creando un'atmosfera piacevole e garantendo, al contempo, una protezione antiabbagliamento ottimale.



Tende per finestre con guida ZIP

Perfette nella tecnica e nel design - Grazie alla guida ZIP (chiusura lampo) potete realizzare una protezione solare tessile esterna anche in presenza di elevati carichi del vento e valori limite d'installazione.



Tipo V-FM



Tipo F-FM

La guida larga appena 25 mm non solo rende le tende per finestre con guida ZIP particolarmente discrete, ma permette anche un'integrazione ottimale della protezione solare nella facciata dell'edificio. Sia in caso di montaggio diretto nell'intradosso della finestra (tipo V-FM) che di esecuzione autoportante (tipo F-FM), le tende per finestre con guida ZIP valorizzano qualunque oggetto architettonico.



Sapevate che...



Eccezionalmente stabili

Le tende per finestre con guida ZIP proteggono la vostra casa anche nelle giornate ventose e resistono a venti con velocità fino a 25 m/s.



Tensionamento ottimale

I profili di caduta garantiscono un tensionamento ottimale del telo. Quando la tenda è ritratta, il ridotto profilo di caduta scompare completamente nella vettura.



Oscuramento completo

L'inserimento della tenda direttamente nel binario impedisce l'incidenza della luce laterale e consente di oscurare vetrate e finestre di grandi dimensioni.



Effetto barriera contro gli insetti

L'impiego opzionale di un listello nel profilo di caduta nel tipo V-FM permette di ottenere un effetto barriera contro gli insetti quando la tenda è estratta.



Dettagli tecnici

	Tende per finestre con guida ZIP	
	V-FM	F-FM
Larghezza max. (cm)	300	300
Altezza max. (cm)	300	300
Tende ad accoppiamento meccanico	-	
Azionamento	Motore	
Guida laterale	con chiusura lampo nel binario	
Fissaggio	senza distanziatore	con distanziatore

Tende verticali

Tecnica ultra-stabile, funzionamento perfetto e qualità ineccepibile per l'ombreggiatura delle vostre vetrate verticali.



Tipo 450



Tipo 470



Tipo 490



Tipo 499

Con le tende verticali WAREMA potete ombreggiare in modo ottimale le vetrate verticali. Il montaggio direttamente nell'intradosso permette di ottenere una protezione particolarmente efficace dal vento. Una protezione ottimale del telo dagli agenti atmosferici viene garantita anche dalle velette di copertura, disponibili in forme diverse. La guida della fune o il binario, disponibili in tutti i tipi di tende, consentono un'eccellente integrazione personalizzata della tenda nella facciata dell'edificio.



Sapevate che...



La perfezione delle forme arrotondate

Per tutti coloro che desiderano realizzare un'estetica particolare, è disponibile la tenda verticale WAREMA 499 con velette arrotondate in alluminio estruso.



Varietà di colori

Per la configurazione cromatica delle tende per finestre è possibile scegliere fra i colori classici RAL, disponibili come standard oppure come optional. Potete quindi configurare la vostra facciata con il massimo grado di personalizzazione.



Risparmio intelligente

Con le soluzioni intelligenti per la protezione solare di WAREMA soddisfatte le normative in materia di isolamento termico e risparmiate energia preziosa.



Integrazione accattivante

A seconda delle esigenze, il profilo di caduta viene fornito "avvolto in tessuto" oppure a vista. Scegliete voi stessi come configurare la vostra tenda verticale.

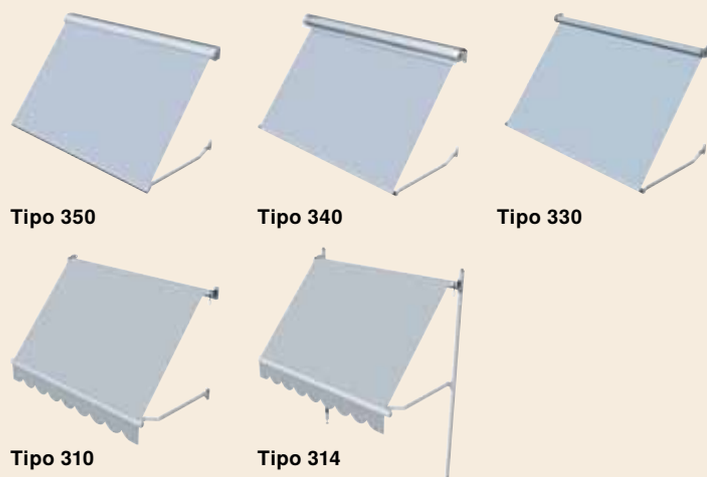


Dettagli tecnici

	Tende verticali			
	470	490	499	450
Larghezza max. (cm) ¹⁾	240	280	280	280
Altezza max. (cm)	300	300	300	300
Tende ad accoppiamento meccanico	3			2
Azionamento	Arganello	Arganello o motore		
Guida laterale	Fune di tensionamento o binario			
Fissaggio	con distanziatore			senza distanziatore

Tende con braccio di caduta

Duplice vantaggio: grazie alle tende con braccio di caduta, il connubio fra ombreggiamento gradevole e visuale libera verso l'esterno diventa possibile.



Le tende con braccio di caduta WAREMA sono individuali quanto i vostri desideri. I tipi 350 e 340 convincono per la veletta di copertura accattivante, che valorizza qualunque facciata e protegge il telo della tenda da vento e agenti atmosferici. Un'integrazione discreta nella facciata è realizzabile con le tende con braccio di caduta 330 e 310 senza veletta. Decidete voi stessi come configurarle. Gli ambiti di impiego sono estremamente vasti.



Sapevate che...



Valorizzazione estetica

I tipi 310 e 314 vengono forniti di standard con un volant. Il volant protegge dal sole basso all'orizzonte e valorizza ulteriormente l'edificio grazie all'estetica accattivante con forme arrotondate.



Comfort affidabile

I controlli WAREMA regolano l'uso delle tende in funzione del sole e aiutano a ridurre il consumo energetico e a proteggere la tenda.



Tensionamento ottimale

Le tecnologie con braccio di caduta mediante molla a gas compresso (tipi 350, 340, 330) o molla di torsione garantiscono un tensionamento ottimale del telo in ogni fase di apertura.



Versatilità

Il tipo 314 può essere montato con la massima semplicità applicando dei morsetti di serraggio tra il soffitto e il pavimento del balcone.



Dettagli tecnici

	Tende con braccio di caduta			
	310/314	330	340	350
Larghezza max. (cm)	400	400	400	400
Sbraccio max. (cm)	160	160	160	160
Tende ad accoppiamento meccanico	3			
Azionamento	Arganello	Arganello o motore		

Tende per facciate / markisolette

Per ombreggiare vetrate verticali di grandi dimensioni e superfici speciali, le tende per facciate offrono una tecnica all'avanguardia e una straordinaria versatilità. Se, nonostante l'ombreggiatura, desiderate una luce naturale, optate per le markisolette.



Tipo 201/209

Tipo 207

Tipo 108

Tipo 150

Le vetrate non protette da imposte o veneziane lasciano penetrare il sole, con conseguenti effetti di riscaldamento e abbagliamento. Soprattutto nel caso di superfici di grandi dimensioni, come ad esempio le facciate a montanti e traversi, i tipi 201 e 101 rappresentano la soluzione di ombreggiatura ideale. Nel caso delle finestre a tutto vetro o del montaggio nell'intradosso, le markisolette 108 e 150 fungono da barriera ai raggi del sole, senza tuttavia privare di un gradevole gioco di luce nell'ambiente.



Sapevate che...



Particolarmente versatili

Per l'ombreggiamento di superfici speciali inclinate o verticali dei giardini d'inverno sono a disposizione le tende per facciate 202, 203 e 204.



Estetica esclusiva

La tenda per facciate 207 e la markisolette 107 con guida in acciaio inox rappresentano un'alternativa discreta e offrono un accattivante tocco in più a molti edifici.



Estremamente flessibile

Il raccordo di sbraccio delle markisolette è regolabile in altezza e vi permette di impostare autonomamente l'altezza del tensionamento verticale.



Ampia varietà di colori

La ricca collezione WAREMA, che comprende una vasta scelta di motivi in diversi colori e qualità, non lascia nessun desiderio inesaudito.



Dettagli tecnici

	Tende per facciate / markisolette				
	201/101	207/107	209/109	108	150
Larghezza max. (cm)	400	300	250	250	250
Altezza max. (cm)	500/350	300	300	300	290
Tende ad accoppiamento meccanico	3			2	
Azionamento	Arganello o motore				
Guida laterale	Guida	Guida, barra o fune di tensionamento ¹⁾		Guida	
Fissaggio	con distanziatore			senza distanziatore	

1) Barra o fune di tensionamento solo per tende per facciate

Sistemi di controllo

La protezione solare è sempre posizionata in modo ottimale - senza alcun intervento da parte vostra. I sistemi di controllo WAREMA offrono la sicurezza necessaria con in più una grande comodità. Godetevi la vostra tenda con la certezza di una regolazione sempre ottimale in base alle condizioni di vento e luce - i sistemi di controllo WAREMA vi aiutano in maniera totalmente automatica.



EWFS

EWFS – il sistema radio unitario WAREMA – offre la possibilità di regolare comodamente la tenda con il telecomando. Le stazioni meteo EWFS eco o plus supplementari (alimentate a energia solare e a 230 V) monitorano la tenda in presenza di troppo vento e la proteggono dall'esposizione eccessiva al sole.

WMS – WAREMA Mobile System

Il sensore vento WMS misura il carico del vento sulla tenda in modo diretto e quasi invisibile. L'azionamento avviene tramite il comodo telecomando WMS. Un'ulteriore protezione dall'irraggiamento solare eccessivo viene offerta dalle stazioni meteo eco o plus (alimentate a energia solare e a 230 V), integrabili senza alcun problema.



Minitronic dialog

Il Minitronic dialog è un controllo automatico che protegge voi dalle radiazioni solari troppo intense e la vostra tenda da carichi di vento troppo elevati. Il Minitronic dialog è particolarmente semplice da controllare - come optional anche mediante trasmettitore manuale o trasmettitore a parete EWFS.

Wisotronic da 1 a 4 canali

Il Wisotronic offre un elevato comfort d'uso per le tende WAREMA. Monitora la velocità del vento, la luminosità, l'ora e la temperatura e all'occorrenza fa rientrare automaticamente la tenda. A scelta sono disponibili anche sensori delle precipitazioni, sensori della temperatura interna ed esterna.

WAREMA climatronic®

Il WAREMA climatronic® è concepito specificamente per le esigenze degli edifici moderni ed è in grado di controllare, oltre ai prodotti di protezione solare, anche le luci, i ventilatori, le finestre e i sistemi di riscaldamento e raffreddamento.



Dettagli

Sia che la vostra scelta ricada su una guida a binario, una guida fune o una guida a barra, su alette in versione rotonda, semicircolare o angolare, su un azionamento a motore o arganello, le tende per finestre WAREMA offrono la soluzione perfetta per quasi ogni applicazione.



Guida fune

Per integrare con la massima discrezione la protezione solare nella facciata, è consigliabile un impianto con una guida fune spessa solo 3,3 mm. I numerosi tipi di supporto della fune di tensionamento garantiscono un adattamento ottimale anche in situazioni di montaggio particolarmente difficili. Un tenditore a molla garantisce sempre un tensionamento ottimale delle funi in acciaio inossidabile.



Binario guida

Diversi profili di guida possono essere integrati in ogni facciata. La guida è sinonimo di elevata stabilità al vento, lunga durata e rumore ridotto.



Guida barra

La guida barra in acciaio inossidabile rappresenta un'alternativa esclusiva che valorizza l'estetica di qualunque facciata. Un autentico must per il vostro edificio!



Velette

Le velette garantiscono una protezione ottimale del telo della tenda quando è ritratto. L'ampia gamma di forme, materiali e colori rende le velette un elemento di design per la vostra facciata dell'edificio.



Comando ad arganello

Nei prodotti WAREMA, i comandi ad arganello vengono dotati di una separazione termica che consente di risparmiare energia preziosa.



Piastra termica

Con la piastra termica WAREMA le staffe di montaggio e le console possono essere separate termicamente per una riduzione delle dissipazioni termiche fino al 30%. La piastra termica viene collocata sotto l'elemento di fissaggio e riduce la conduzione di calore del flusso termico che passa attraverso il mezzo di fissaggio.

Tessuti e colori dei telai

Immergetevi nel mondo colorato di WAREMA e configurate la vostra tenda da sole in maniera completamente personalizzata secondo i vostri gusti. La nostra ampia scelta di tessuti e colori trasforma ogni desiderio in realtà, conferendo alla vostra tenda da sole un tocco personale.



Tessuto acrilico esclusivo/standard

Tessuto per tende WAREMA al 100% acrilico, tinto con colori dispersi e impegnato. I teli risultano più resistenti alla luce, agli agenti atmosferici e agli strappi, antisporco, resistenti alla marcescenza, permeabili all'aria e impermeabili all'acqua. Grazie alle loro caratteristiche speciali, i tessuti acrilici All Weather resistono all'acqua, mentre i tessuti Reflect sono altamente impermeabili alla luce. Nel tessuto acrilico Perfora, la perforazione dei teli permette di ottenere un effetto particolarmente trasparente.



Tessuti Soltis

I tessuti Soltis vengono rivestiti con pretensionamento elevato. In tal modo si forma un tessuto indeformabile, che è adatto anche a ombreggiare ampie superfici. Soltis 92 è difficilmente infiammabile e autoestinguento.



Screen

Il tessuto Screen in fibra di vetro rivestita con PVC è caratterizzato da una qualità pesante con un peso di ca. 525 g/m². I bordi sono rinforzati lateralmente con un procedimento termoplastico. Il tessuto è difficilmente infiammabile e autoestinguento.



Sunsilk FR

I teli antisporco Sunsilk FR sono ottimizzati con agenti che assorbono le radiazioni UV per l'impiego esterno. Questi agenti stabilizzano la resistenza alla luce e la durata del telo. Sunsilk FR è difficilmente infiammabile.



Cuciture di collegamento

Tutte le cuciture di collegamento e gli orli vengono realizzati con il filo PTFE extra robusto (Teflon) TENARA utilizzando macchine da cucire automatiche di ultima generazione.



Dotazione

La nuovissima impregnazione basata su nanotecnologie protegge ancora più efficacemente i teli dalle impurità. Le gocce d'acqua scivolano via e portano con sé le particelle di sporco depositate sulla superficie. Inoltre, l'impregnazione contrasta la formazione di alghe e funghi. La necessaria rigidezza del telo WAREMA viene ottenuta utilizzando impregnanti a base di sostanze ecologiche e innocue per la salute. Tutti i teli WAREMA vengono testati secondo lo standard Öko-Tex 100.



Colori telaio

Scegliete colori del telaio che si armonizzano con il telo selezionato e lo stile della vostra casa.

Gli otto colori strutturali WAREMA sono caratterizzati da un rivestimento finemente strutturato con finitura metallizzata. Oltre all'aspetto elegante, questi colori offrono un ulteriore vantaggio: la fine struttura della superficie consente all'acqua e alle particelle di sporco di scorrere via con particolare efficacia.

L'eccellente qualità del rivestimento, approvata dal Gütegemeinschaft für Stückgutbeschichtung (GSB, Associazione di qualità tedesca), garantisce una lunga durata. Il rivestimento superficiale con pre-trattamento privo di cromo è conforme alla direttiva GSB-AL 631.





Doc. n. 310100.05.2011it
Cod. Art. 877280

