



# Tende per giardino d'inverno ... ... sole e ombra su misura





## 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.

I rivenditori autorizzati WAREMA, con la loro solida competenza, vi offrono una consulenza personalizzata e sviluppano insieme a voi una soluzione che si adatta in modo ottimale alle vostre esigenze e richieste. Consulenza qualificata, progettazione competente, montaggio affidabile e servizi orientati al cliente: il vostro rivenditore specializzato WAREMA vi offre la garanzia di tutto questo.



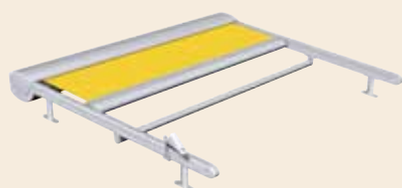
# Tende per giardino d'inverno

Scegliendo una tenda per giardino d'inverno WAREMA vi assicurate un prodotto dal design e dalla tecnica innovativi. L'ingegn timer di queste tende le rende una soluzione perfetta anche per vetrate difficili da ombreggiare, come vetrate di forma triangolare o trapezoidale. Le tende per giardino d'inverno WAREMA possono essere utilizzate in tutta sicurezza in verticale o in orizzontale così come su superfici oblique. La tecnica sofisticata garantisce una movimentazione sicura e un tensionamento ottimale del telo in ogni situazione.

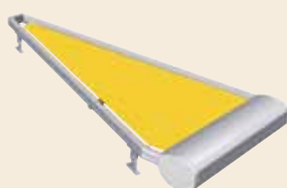


# Tende per giardino d'inverno W8 e D2

La tenda per giardino d'inverno WAREMA W8 è stata sviluppata specificamente per vetrate di grandi dimensioni. Il montaggio può essere eseguito senza problemi con qualunque angolo di inclinazione; inoltre, la tenda segue il principio della controtrazione e può essere dotata facoltativamente di un sensore integrato.



Tipo W8



Tipo D2

Il tipo D2, pensato per la versione diritta, è adatto per superfici triangolari e trapezoidali. Poiché le velette di copertura e le guide sono compatibili con il tipo W8, la tenda acquisisce un'estetica armoniosa e uniforme che valorizza la vostra casa. Questa soluzione modulare intelligente vi permette quindi di creare un giardino d'inverno con un'estetica accattivante e un clima gradevole.



## Sapevate che...



### Tecnica convincente

Robusto e al tempo stesso rapido e semplice da montare, l'azionamento a cinghia dentata costituisce il cuore della tecnica della tenda.



### Soluzione flessibile

All'esterno, all'interno o perfino con un andamento dal basso verso l'alto, la tenda W8 è perfetta praticamente per qualunque applicazione.



### Sistema modulare

Le nostre tende per giardino d'inverno offrono una concezione completamente modulare. Le tende W8 e D2, così come le tende W6 e D2, sono infatti perfettamente combinabili.



### Ausilio intelligente

Nelle tende W6 e W8, i sensori disponibili come optional misurano il carico del vento e le radiazioni solari direttamente sul telo, regolando di conseguenza la posizione della tenda.



## Dettagli tecnici

Legenda: ● di serie ○ opzionale - non possibile	Tende per giardino d'inverno	
	Tipo W8	Tipo D2
Larghezza max. <sup>1)</sup> (cm)	600	400
Sbraccio max. <sup>1)</sup> (cm)	600	500
Superficie max. (m <sup>2</sup> )	30	6-10
Tende accoppiate max.	2	-
Azionamento	Motore	Motore
Sensori	○	-

1) a seconda del tessuto

# Tende per giardino d'inverno W6 e D2

Una buona tenda per giardino d'inverno deve saper valorizzare l'estetica della casa. Per questo la tenda per giardino d'inverno W6 è dotata di velette particolarmente discrete e di guide che valorizzano al meglio l'estetica della casa e, al tempo stesso, proteggono dal calore e dall'irraggiamento solare eccessivo.



Tipo W6



Tipo D2

La tenda per giardino d'inverno compatta W6 è la soluzione di ombreggiatura ideale per i giardini d'inverno di piccole dimensioni. Anch'essa disponibile con comando a sensore, garantisce un clima gradevole nel vostro giardino d'inverno. È possibile combinare senza alcun problema i tipi W6 e D2. Semplicemente perfetta per un'ombreggiatura efficace e al tempo stesso esteticamente accattivante.



## Sapevate che...



### Protezione ottimale

Poiché la tenda da sole W6 viene montata all'esterno, offre una protezione ottimale dal calore nel vostro giardino d'inverno.



### Accenti di design

Individualità anziché monotonia. Il tipo W6 offre un'estetica particolarmente armonica e si inserisce alla perfezione nell'insieme architettonico della casa anche da un punto di vista cromatico.



### Sicurezza integrata

L'azionamento della tenda dispone di uno spegnimento di coppia che si attiva non appena viene rilevato un ostacolo. In alternativa, la tenda può essere comodamente controllata via radio.



### Caratteristiche interessanti

A completamento delle guide sono disponibili numerosi supporti e anche un supporto di design, che conferiscono alla vostra tenda per giardino d'inverno un look personalizzato.



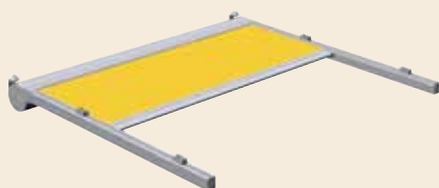
## Dettagli tecnici

Legenda: ● di serie ○ opzionale - non possibile	Tende per giardino d'inverno	
	Tipo W6	Tipo D2
Larghezza max. <sup>1)</sup> (cm)	400	400
Sbraccio max. <sup>1)</sup> (cm)	450	500
Superficie max. (m <sup>2</sup> )	18	6-10
Tende accoppiate max.	2	-
Azionamento	Motore	Motore
Sensori	○	-

1) a seconda del tessuto

# Tenda per giardino d'inverno W10

Sviluppata specificamente per il montaggio sotto il vetro, la tenda per giardino d'inverno WAREMA W10 è adatta in particolare per l'impiego sotto le coperture vetrate di terrazze, pergolati e giardini d'inverno. La tenda è quindi protetta dal vento e dalle intemperie e garantisce un'ombreggiatura ottimale.



Tipo W10

La guida in acciaio per molle brevettata garantisce un perfetto tensionamento del telo e consente di estrarre il telo fino all'estremità delle guide.

Poiché il telo della tenda è inserito nelle guide per tutta la sua lunghezza, non si determina alcun interspazio tra la guida e il telo e la protezione solare risulta migliorata.



## Sapevate che...



### Duplici vantaggi

Grazie all'uso di due tessuti in una guida, il tipo W10<sup>2</sup> offre allo stesso tempo oscuramento e protezione antiabbagliamento. Il connubio perfetto di funzionalità e design!



### Un ottimo gioco di squadra

La tenda per giardino d'inverno W10: perfetta per la terrazza T1, ma anche per i pergolati e i giardini d'inverno con vetrate.



### Una questione di pulizia

Poiché la tenda per giardino d'inverno W10 viene montata sotto il vetro, può essere utilizzata in qualsiasi condizione meteo ed è protetta dallo sporco.



### Sfruttamento ottimale dello spazio

Grazie alle velette e alle guide compatte, il tipo W10 permette di realizzare configurazioni personalizzate degli spazi vetrati, con la minima distanza dalla struttura portante.



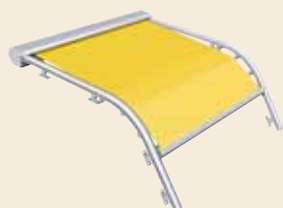
## Dettagli tecnici

	Tende per giardino d'inverno
Legenda: ● di serie ○ opzionale - non possibile	Tipo W10
Larghezza max. <sup>1)</sup> (cm)	600
Sbraccio max. <sup>1)</sup> (cm)	400
Superficie max. (m <sup>2</sup> )	24
Tende accoppiate max.	-
Azionamento	Motore
Sensori	-

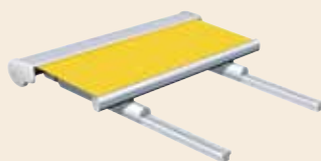
1) a seconda del tessuto

# Tende per giardino d'inverno W5 e W7

Soprattutto negli edifici moderni le soluzioni standard mostrano rapidamente i loro limiti. Per questo motivo abbiamo sviluppato le serie W5 e W7. Il tipo W5, con il suo impianto ad arco, si adatta in modo individuale all'andamento della vetrata, mentre il modello W7 con le guide rientranti è stato concepito in modo specifico per le esigenze dei giardini d'inverno spioventi o inclinati.



**Tipo W5**  
obliquo/verticale



**Tipo W7**  
guide rientranti

Nel tipo W5 un meccanismo a molla pretensionato integrato nel tubo di caduta garantisce un tensionamento ottimale del telo. Nel tipo W7 questa funzione viene svolta dalle molle a compressione di gas nelle guide.



## Sapevate che...



### Il mondo dei colori

Potete configurare la vostra tenda da sole in tutti i colori RAL Classic senza alcun sovrapprezzo. Per i tessuti potete scegliere tra tessuto acrilico e Soltis 92 resistente agli strappi.



### Tecnica innovativa

Poiché nel tipo W7 le guide vengono montate direttamente sul giardino d'inverno, quando la tenda è in posizione rientrata non si determina alcun effetto corpo estraneo.



### Soluzione flessibile

La tenda da sole W5 è unica come le idee di progettazione del vostro architetto. La soluzione ideale per l'ombreggiatura di vetrate oblique o verticali.



### Individuale

In tinta unita, a strisce o perforata – fra gli oltre 300 motivi in tessuto acrilico e Soltis 92 troverete sicuramente quello che incontra il vostro gusto.



## Dettagli tecnici

Legenda: ● di serie ○ opzionale - non possibile	Tende per giardino d'inverno	
	Tipo W7	Tipo W5
Larghezza max. <sup>1)</sup> (cm)	600	450
Sbraccio max. <sup>1)</sup> (cm)	450	600
Superficie max. (m <sup>2</sup> )	24	25
Tende accoppiate max.	-	2
Azionamento	Motore	Motore
Sensori	-	-

1) a seconda del tessuto

# Sistemi di controllo

In ogni situazione la protezione solare ottimale e completamente automatizzata. Con i sistemi di controllo comodi, sicuri e affidabili di WAREMA, le tende da sole WAREMA vengono regolate sempre alla perfezione in base alle condizioni meteo.



## Wisotronic

Massimo comfort di utilizzo per i vostri prodotti di protezione solare WAREMA: il Wisotronic monitora la luminosità e regola automaticamente la posizione della vostra soluzione di protezione solare WAREMA. Il sistema offre anche il controllo della temperatura interna o esterna e una funzionalità di avvertimento in caso di gelo.



## WAREMA climatronic®

Concepito specificamente per le esigenze degli edifici moderni, il WAREMA climatronic® non controlla solo i prodotti di protezione solare, ma anche l'illuminazione, la ventilazione e le finestre nonché i sistemi di riscaldamento o raffreddamento. Il sistema integrato di orientamento delle lamelle in funzione dell'irraggiamento solare è particolarmente consigliabile in abbinamento alle tende frangisole.



### **EWFS – Sistema radio standardizzato WAREMA**

EWFS è una soluzione comoda per il comando della protezione solare. Con EWFS è possibile controllare la tenda da sole in tutta comodità tramite un radiotrasmittitore manuale. Le stazioni meteo EWFS eco o plus (alimentate a energia solare e a 230 V) proteggono dall'irraggiamento solare eccessivo, mentre i prodotti collegati evitano i danni dovuti al vento.



### **WMS – WAREMA Mobile System**

Comodo, affidabile e mobile: il nostro nuovo sistema radio combina una tecnica innovativa a un design raffinato. Attraverso il trasmettitore manuale WMS o il controllo centrale è possibile accedere in qualsiasi momento a tutti i vostri prodotti, sia che si tratti di avvolgibili, tende frangisole, tende da sole o illuminazione. Un'unica trasmittente è tutto ciò di cui avete bisogno.



### **Sensori**

I sensori brevettati integrati, montabili come optional nei tipi di tende W8 e W6, proteggono la vostra tenda per giardino d'inverno in caso di forte vento. In presenza di un forte irraggiamento solare, un sensore di luminosità esterno autoalimentato attiva l'estrazione automatica della tenda.



# Tessuti e colori

Tuffatevi nel mondo dei colori di WAREMA e configurate la vostra tenda per giardino d'inverno in maniera completamente personalizzata secondo i vostri gusti. La nostra ampia gamma di tessuti e colori offre combinazioni per qualunque preferenza e conferisce alla vostra tenda da sole per giardino d'inverno un tocco personale.



## Tessuto acrilico standard/esclusivo

Questi rivestimenti sono composti al 100% da tessuto acrilico di alta qualità tinto con coloranti dispersi, e sono resistenti alla luce, agli agenti atmosferici e agli strappi. Il tessuto è inoltre impregnato, quindi è resistente alla marcescenza, antisporco, impermeabile all'acqua e permeabile all'aria.



## Soltis 92

Soltis 92 è un materiale di poliestere, ad elevata resistenza agli strappi, con rivestimento in PVC. Grazie a un trattamento superficiale con vernice acrilica, il materiale è resistente ai raggi UV ed è antisporco; inoltre è resistente al fuoco secondo la norma francese M2.



## Sun silk FR

Tessuto di poliestere con struttura della trama liscia sul lato esterno. Il rivestimento in PU aggiuntivo sul lato interno rende il tessuto resistente all'acqua e difficilmente infiammabile secondo EN 4102 B1.



## Tessuto acrilico All Weather

La soluzione ideale per le zone piovose. Il rivestimento trasparente in acrilato sul lato esterno rende il tessuto quasi completamente resistente all'acqua.



## Tessuto acrilico Perfora

Questo materiale perforato garantisce maggiore visibilità e trasparenza. Inoltre, la perforazione contribuisce a ridurre l'accumulo di calore e il pericolo di formazione di sacche d'acqua sulla tenda.



## Sunprint/stampa digitale

Con la tecnica di stampa digitale su grandi superfici potete stampare ad altissima qualità il disegno che preferite sulla vostra tenda da sole.

## Tessuto acrilico Reflect

Il rivestimento riflettente e impermeabile all'acqua sul lato esterno riflette la luce solare incidente e lascia passare all'interno poche radiazioni termiche. Inoltre, la superficie con finitura metallizzata regala alla tenda un'estetica accattivante.

		Tende per giardino d'inverno		
Legenda: ● possibile (attenersi ai valori limite corrispondenti) - non possibile		W6/W8/W10	W5/W7	D2
<b>Tessuto acrilico standard/esclusivo</b>	<b>Strisce</b>	●	●	-
	<b>Tinta unita</b>	●	●	●
<b>Collezione speciale acrilico</b>	<b>All Weather</b>	●	-	-
	<b>Reflect</b>	●	-	-
	<b>Perfora</b>	●	●	●
<b>Screen</b>		-	-	-
<b>Soltis 92</b>		●	●	●
<b>Sun silk FR</b>		●	-	-
<b>Sunprint/stampa digitale</b>		●	-	-



### Cuciture di collegamento

Tutte le cuciture di collegamento e gli orli vengono realizzati con il filo PTFE extra robusto "Tenara", resistente ai raggi UV, agli agenti chimici e alla pioggia acida e utilizzato perfino in ambito marittimo. Si utilizzano esclusivamente macchine da cucire automatiche di ultima generazione.

### Dotazione

La nuovissima impregnazione basata su nanotecnologie protegge ancora più efficacemente il telo 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 rigidità del telo WAREMA viene ottenuta utilizzando impregnanti a base di sostanze ecologiche e innocue per la salute. Tutti i teli WAREMA vengono testati sistematicamente secondo lo standard Öko-Tex 100.



### Colori

Scegliete tra tutti i colori della gamma RAL Classic la tonalità che più si adatta al vostro stile personale.

Otto colori strutturali WAREMA in pregiata finitura metallizzata regalano alla vostra tenda un tocco estetico accattivante. Grazie alla struttura particolarmente fine del rivestimento, l'acqua e le particelle di sporco possono inoltre essere dilavate facilmente dalla superficie.

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. 315201it/12.2011  
Cod. Art. 877082

