

Tende per finestre verticali (manuali ed elettriche)

Invio modulo di richiesta di offerta prodotti

Invio modulo ordine prodotti

Dati del richiedente:

Cognome e Nome / Azienda.....

Indirizzo:.....

Telefono: mail:

Dati fatturazione (in caso di ordine):

Cognome e Nome / Azienda.....

Indirizzo:.....

P.IVA:.....

Dati per la consegna (se diversi da quelli sopra):

Cognome e Nome / Azienda.....

Indirizzo:.....

Telefono: mail:

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003 - Codice in materia di protezione dei dati personali, La informiamo che:

1. Il titolare del trattamento dei Suoi dati personali è FAKRO Italia s.r.l., con sede in Via delle Trincee 1, Ca' di David (VR).
2. I Suoi dati personali saranno trattati al fine di presentare una richiesta di preventivo ed effettuare un eventuale ordine successivo. Il titolare dei dati potrà avvalersi di aziende terze specializzate (prestatori d'opera) per lo svolgimento di questi servizi. Il prestatore d'opera avrà accesso esclusivamente ai dati necessari all'attuazione di questi servizi.
3. Lei ha il diritto di accedere ai Suoi dati in qualunque momento, modificarli e/o richiederne la cancellazione.
4. Il rilascio dei dati personali non è obbligatorio, fermo restando che il rifiuto a fornirli potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione della richiesta.

Acconsento all'utilizzo dei dati personali per i fini indicati nella suddetta informativa da parte di FAKRO Italia s.r.l. e delle aziende appartenenti al Gruppo FAKRO.

SI **NO**

Acconsento alla ricezione di informazioni di marketing per mezzo di comunicazioni elettroniche da parte di FAKRO Italia s.r.l. e delle aziende appartenenti al Gruppo FAKRO.

SI **NO**

Nota:

Il presente modulo deve essere inviato via mail a fakro@fakro.it o per posta a FAKRO ITALIA SRL, Strada delle Trincee 1, 37135 Cà di David (VR), recante come oggetto "TENDE VMZ" oppure consegnato al nostro consulente tecnico di zona.

Dimensioni delle finestre verticali

Dimensioni	Serramento 1	Serramento 2	Serramento 3	Serramento 4	Serramento 5	Serramento 6	Serramento 7
A* [mm]							
B* [mm]							

NOTA:

le dimensioni "A" e "B" devono essere misurate nel punto più stretto tra i rivestimenti.

*La dimensione A e B deve essere ridotta della tolleranza per corretta posa.

DETTAGLI DELLE TENDE

Modello di tenda da esterno							
Tessuto							
Colore dei profili							
Colore delle parti in plastica							
Tipo di guida							
Direzione di montaggio							
Uscita dell'alimentazione							
Altezza cassonetto							
Tipo di finitura della barra inferiore							
Ulteriori elementi di alimentazione / controllo							

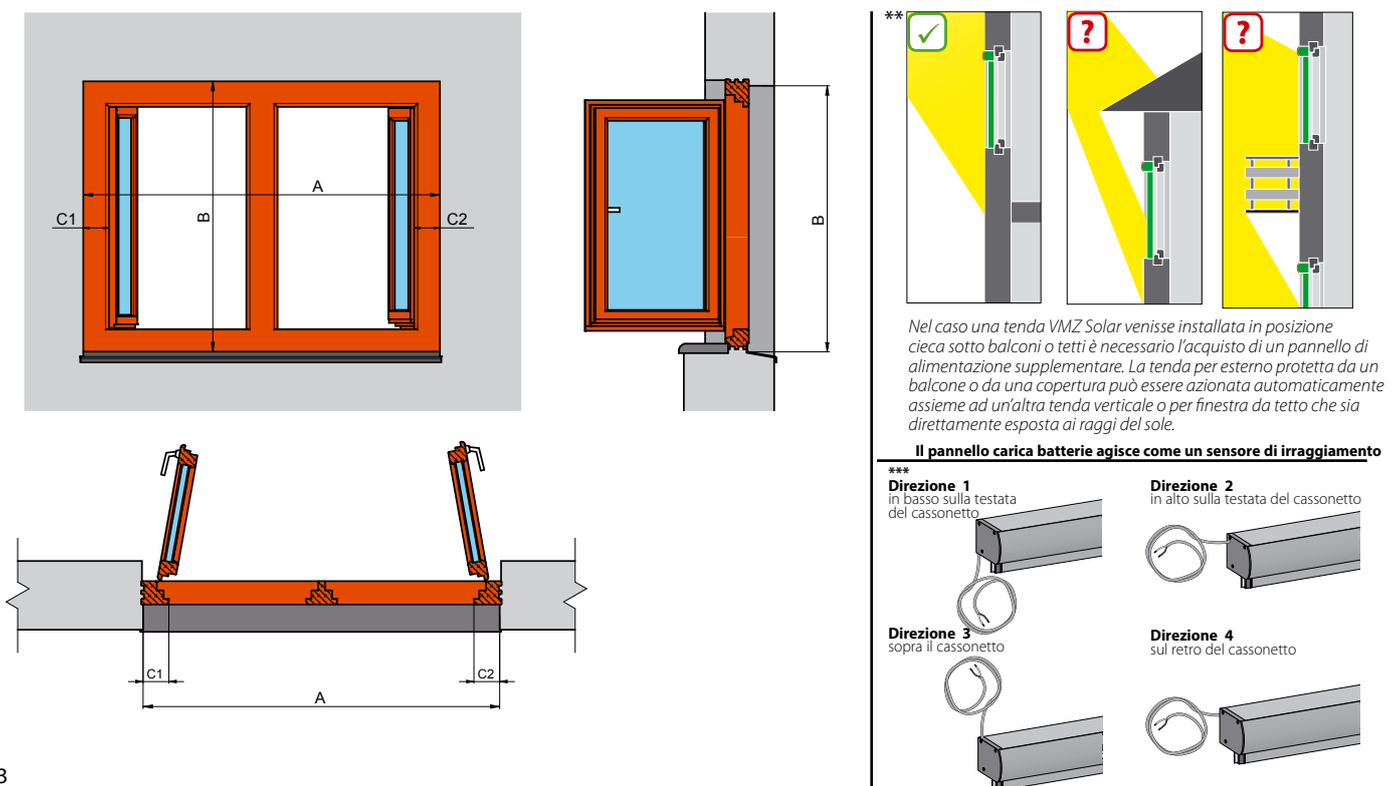
NOTA: per un corretto dimensionamento delle finestre, per la scelta e l'installazione delle tende, prima di effettuare l'ordine, è necessario acquisire familiarità con le condizioni speciali d'installazione (vedere a pagina 4).

A - LARGHEZZA TRA I RIVESTIMENTI - LARGHEZZA DELLA TENDA	
-VMZ MANUALE	larghezza minima: A min = 500 mm larghezza massima: A max = 2000 mm
-VMZ Z-WAVE -VMZ ELECTRO 12	larghezza minima: A min = 480 mm larghezza massima: A max = 4000 mm
-VMZ ELECTRO 230	larghezza minima: A min = 570 mm larghezza massima: A max = 4000 mm
-VMZ SOLAR -VMZ ELECTRO SOLAR	larghezza minima: A min = 645 mm larghezza massima: A max = 4000 mm

B - ALTEZZA TRA IL RIVESTIMENTI	
-VMZ MANUALE	altezza minima: B min = 400 mm per 500 mm ≤ A ≤ 599 mm B max = 2100 mm per 600 mm ≤ A ≤ 1249 mm B max = 2510 mm per 1250 mm ≤ A ≤ 2000 mm B max = 2100 mm
-VMZ Z-WAVE -VMZ ELECTRO 12	altezza minima: B min = 400 mm per 480 mm ≤ A ≤ 3000 mm B max = 3500 mm per 3001 mm ≤ A ≤ 4000 mm B max = 2700 mm
-VMZ ELECTRO 230	altezza minima: B min = 400 mm per 570 mm ≤ A ≤ 3000 mm B max = 3500 mm per 3001 mm ≤ A ≤ 4000 mm B max = 2700 mm
-VMZ SOLAR -VMZ ELECTRO SOLAR	per 645 mm ≤ A ≤ 3000 mm B max = 3500 mm per 3001 mm ≤ A ≤ 4000 mm B max = 2700 mm

MODELLO DI TENDA DA ESTERNO	VMZ (manuale) VMZ Z-Wave – alimentazione e dispositivo di controllo devono essere acquistati a parte VMZ Solar ** - radiocomando e batteria inclusi VMZ Electro 12 – alimentazione ed interruttore devono essere acquistati a parte VMZ Electro 230 – interruttore deve essere acquistato a parte VMZ Electro Solar** batteria inclusa, l'interruttore deve essere acquistato a parte
TESSUTO	Tessuto con traforo relativo del 10% : 088, 089, 090, 091, 094 Tessuto con traforo relativo del 6% : 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308 Tessuto con traforo relativo del 1% : 092, 093
COLORE DEI PROFILI	Colori standard: RAL 7022, RAL 8003, RAL 9005, RAL 9010 I profili possono essere realizzati in qualsiasi colore. Si prega di comunicare il colore RAL scelto.
COLORE DELLE PARTI IN PLASTICA	RAL 7022, RAL 8003, RAL 9005, RAL 9010
TIPO DI GUIDA (solo per VMZ elettriche)	Guide disponibili: singole o combinate.
DIREZIONE DI MONTAGGIO (solo per VMZ elettriche con guide singole)	1. Installazione al serramento 2. Installazione tra i rivestimenti 3. Installazione tra i rivestimenti con strato isolante (max. 50 mm)
USCITA DELL'ALIMENTAZIONE	Opzioni della direzione: 1, 2, 3, 4***
ALTEZZA CASSONETTO (solo per VMZ elettriche)	Cassonetto 85mm (disponibile per le seguenti dimensioni: 480-1200 x 400-2400mm, 1201-2500 x 400-1800mm) Cassonetto 100mm (disponibile per tutte le misure)
TIPO DI FINITURA DELLA BARRA INFERIORE (solo per VMZ elettriche)	Sistemi di tenuta disponibili: spazzola, guarnizione
ULTERIORI ELEMENTI DI ALIMENTAZIONE / CONTROLLO	Ulteriori elementi di alimentazione: alimentatore ZZ60, alimentatore ZZ60h, pannello ZPV supplementare (solo per VMZ solare, Electro Solar) Ulteriori elementi di gestione VMZ (manuale): asta di manovra per la tenda per esterno (una asta può essere utilizzata per manovrare un numero illimitato di tende) Ulteriori elementi di gestione per Z-Wave: ZWK10, ZWG1 e ZWG3 tastiera, ZWP10 radiocomando Ulteriori elementi di gestione per Electro 230: ZKP, interruttore ZKN Ulteriori elementi di gestione per Electro 12 e Electro Solar: LP1, LP2, LP3

ILLUSTRAZIONI ESPLICATIVE PER RILEVAMENTO MISURE TENDE PER FINESTRE VERTICALI



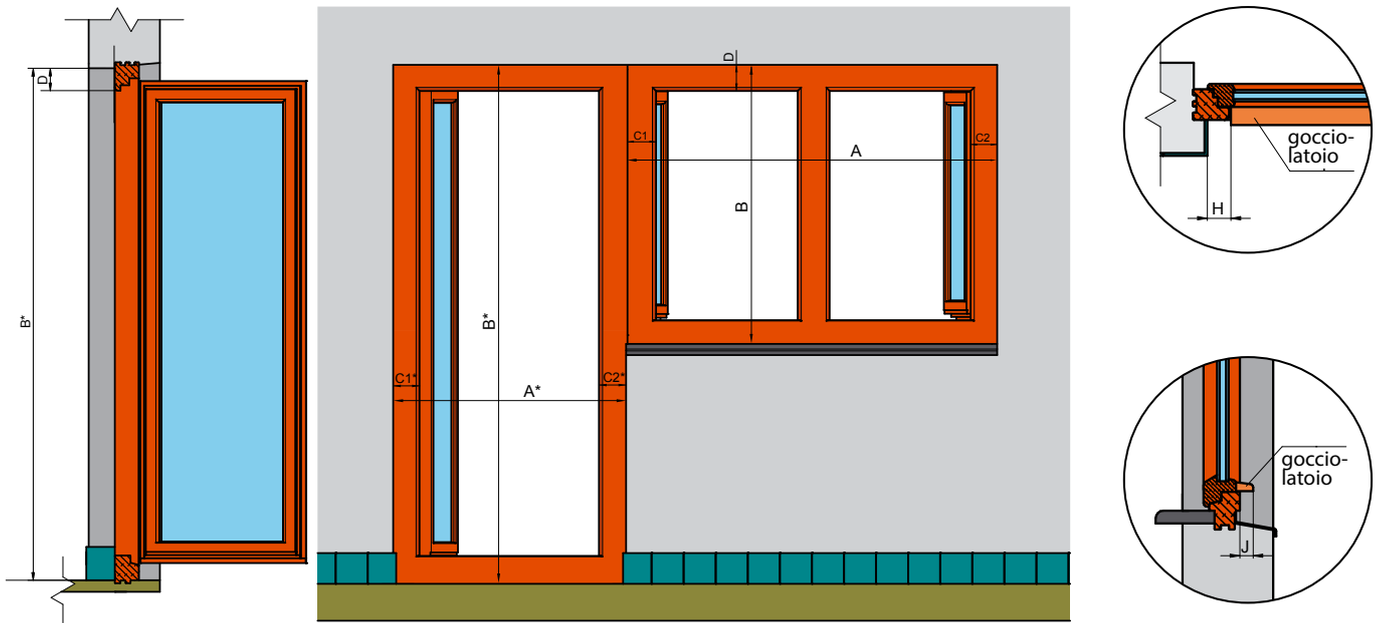
CONDIZIONI SPECIALI D'INSTALLAZIONE

Dimensioni	Serramento 1	Serramento 2	Serramento 3	Serramento 4	Serramento 5	Serramento 6	Serramento 7
C							
D							
K							
J							
H							

C - LARGHEZZA DELL'ELEMENTO TELAIO VISIBILE NELLA PARTE LATERALE	
VMZ (manuale)	Per C1, C2 < 25 mm l'installazione è più complicata
VMZ Z-WAVE, VMZ SOLAR, VMZ ELECTRO SOLAR, VMZ ELECTRO 12, VMZ ELECTRO 230	guide combinate: per C1, C2 < 22 mm installazione tra i rivestimenti guida singola: per C1, C2 < 16 mm installazione tra i rivestimenti
D - ALTEZZA DEL TELAIO VISIBILE NELLA SEZIONE SUPERIORE	
VMZ (manuale)	Altezza del cassonetto è di 65 mm. In caso di D < 65 mm il cassonetto sarà visibile dall'interno del vano a finestra aperta. In caso di D > 65 mm l'accesso alla barra inferiore potrebbe essere difficoltoso. Per potere avere un libero accesso alla barra inferiore della tenda è necessario ridurre le dimensioni B dalla differenza D - 65 mm.
VMZ Z-WAVE, VMZ SOLAR, VMZ ELECTRO SOLAR, VMZ ELECTRO 12, VMZ ELECTRO 230	Cassonetto 85 mm: in caso di D < 85 mm il cassonetto sarà visibile dall'interno del vano a finestra aperta. Cassonetto 100 mm: in caso di D < 100 mm il cassonetto sarà visibile dall'interno del vano a finestra aperta.
K - PROFONDITÀ DEL RIVESTIMENTO	
VMZ Z-WAVE, VMZ SOLAR, VMZ ELECTRO SOLAR, VMZ ELECTRO 12, VMZ ELECTRO 230	In caso di K < 25 fissaggio della tenda solo al telaio
J - PROFONDITÀ DEL GOCCIOLATOIO	
VMZ (manuale)	In presenza di un gocciolatoio il completo srotolamento della tenda per esterno non sarà possibile.
VMZ Z-WAVE, VMZ SOLAR, VMZ ELECTRO SOLAR, VMZ ELECTRO 12, VMZ ELECTRO 230	In caso di valore J > 30 mm il completo srotolamento della tenda per esterno non sarà possibile.
H - DISTANZA TRA RIVESTIMENTO E GOCCIOLATOIO	
VMZ (manuale)	In caso di H ≤ 30 mm il gocciolatoio impedirà l'installazione delle guide.
VMZ Z-WAVE, VMZ SOLAR, VMZ ELECTRO SOLAR, VMZ ELECTRO 12, VMZ ELECTRO 230	In caso di H < 36 mm il gocciolatoio impedirà l'installazione delle guide.

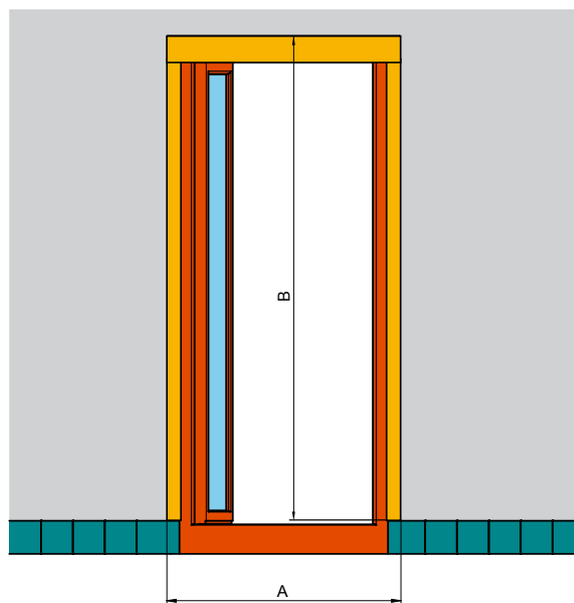
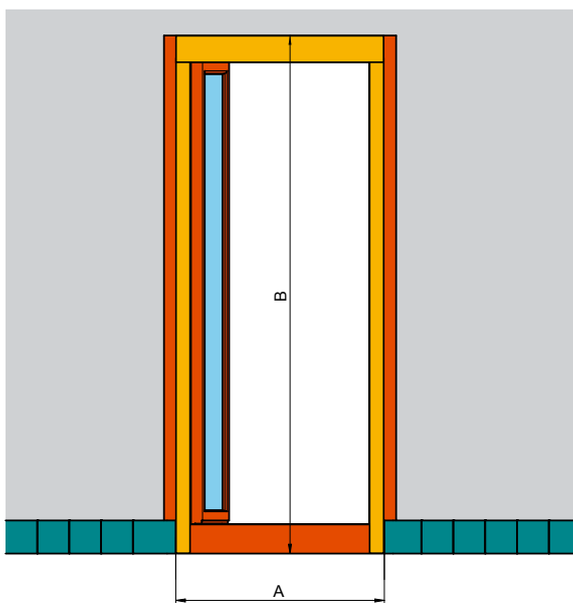
NOTA: In presenza di battiscopa la dimensione "A" deve essere misurata al netto dei battiscopa (la tenda per esterno verrà posizionata al loro interno, mentre l'altezza sarà uguale all'altezza totale interno rivestimento) oppure se la dimensione "A" viene misurata sopra i battiscopa allora anche la dimensione "B" va misurata a partire da sopra i battiscopa (la tenda per esterno finirà sopra i battiscopa, e la sua larghezza è pari alla larghezza totale distanza tra i rivestimenti).

ILLUSTRAZIONI ESPLICATIVE PER RILEVAMENTO MISURE PER FINESTRE VERTICALI -
condizioni speciali d'installazione



Tenda tra i battiscopa

Tenda sopra i battiscopa



* Dimensioni A, B, C1 e C2 sono misurate a seconda del metodo di installazione (tra i battiscopa o sopra i battiscopa).

DETTAGLI DELLE TENDE

TIPI DI TESSUTO

Tessuto con traforo relativo del **10%**



Tessuto con traforo relativo del **1%**



Tessuto con traforo relativo del **6%**



COLORE DEI PROFILI

Colori standard



RAL 8003



RAL 9010



RAL 7022



RAL 9005



Qualsiasi colore della gamma RAL*

* Quando si sceglie una finitura in qualsiasi colore RAL (fuori standard) le finiture in plastica saranno le stesse di uno dei colori standard.

DIMENSIONI DETTAGLIATE DELLE TENDE VERTICALI

VMZ elettrica

VMZ manuale

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Cassonetto 85 mm		Cassonetto 100 mm		Guida combinata	
				Guida singola	

Sistemi di tenuta della barra inferiore



spazzola



guarnizione

ANNOTAZIONI::

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....