

ACCESSORI

AMZ TENDA PARASOLE

La tenda esterna AMZ costituisce una soluzione ideale per assicurare un'efficace protezione dal caldo solare. Assorbe l'irraggiamento solare prima della vetrata e produce riemissione del calore verso l'esterno creando un'efficace protezione dal caldo estivo. La tenda è disponibile nella versione manuale, solare oppure con comando elettrico.



ARZ AVVOLGIBILE ESTERNO

L'avvolgibile esterno assicura il massimo del comfort nell'utilizzo del vano sottotetto. L'avvolgibile esterno è realizzato con profili d'alluminio rivestiti in poliestere ed è disponibile nella versione manuale (a manovella), solare oppure con comando elettrico.



ARF TENDA OSCURANTE

È la tenda ideale per ottenere un oscuramento completo anche durante una giornata di sole splendente. È dotata di guide laterali, grazie alle quali è possibile bloccare la tenda in qualsiasi posizione. La tenda è disponibile sia manuale che elettrica.



APF TENDA PLISSETTATA OSCURANTE

La tenda plissettata APF, dal design innovativo, è una soluzione ideale per abbinare una valida protezione dalla luce solare ad un ricercata finitura estetica da abbinare all'arredamento del vano abitabile. La tenda ha una plissettatura con struttura a nido d'ape all'interno della quale è collocata una pellicola in alluminio che garantisce l'oscuramento del vano ed un ottimo livello di isolamento grazie all'elevata capacità di assorbimento del materiale utilizzato.



ARP TENDA OMBREGGIANTE

La tenda ARP protegge dalla luce, assicurando una piacevole schermatura dei vani nei giorni di sole. La tenda ARP è anche molto decorativa e le guide laterali in alluminio permettono il blocco della tenda in qualsiasi posizione.



APS TENDA PLISSETTATA OMBREGGIANTE

È una tenda da sole decorativa ed elegante che arricchisce l'estetica di tutti i vani interni. Grazie al suo impiego gli interni acquistano maggiore morbidezza della luce ed una perfetta armonia di colori che si integrano con l'arredamento. È possibile arrestare la tenda in qualsiasi posizione.



ARS TENDA STANDARD

La tenda standard ARS è un tessuto arrotolato su un rullo con molla. È dotata di un profilo in alluminio esteticamente pregevole che copre il rullo della tenda. Tre paia di ganci posti sul telaio della finestra danno la possibilità di fermare la tenda in diverse posizioni.



ULTERIORI ACCESSORI PER LA FINESTRA

Per la gestione delle finestre montate al di fuori della manovrabilità dell'utente, la ditta FAKRO offre apposite aste, che facilitano la manovrabilità delle finestre montate in alto e la gestione delle tende interne ed esterne.



AMS ZANZARIERA

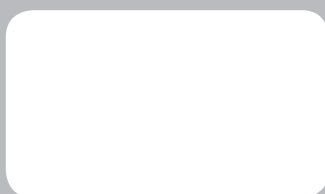
La zanzariera è una sicura protezione contro l'intrusione di insetti, lasciando comunque la possibilità di tenere aperte le finestre e di ventilare i locali. Realizzata con una rete in fibra di vetro è dotata di guide laterali di colore bianco le quali vanno posizionate a filo muro interno.



DIMENSIONI DELLE FINESTRE PER TETTI A FALDA

altezza	larghezza						
	48	55	66	78	94	114	134
160				FYP-V FT_V Z-Wave FIT FYP-V			
140			FP_V PPP-V FEP FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FSP	FP_V PPP-V FEP FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FSP	FP_V FEP FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FSP	FP_V FT_V FTP-V Secure FT_V Z-Wave FIT	
118		FP_V PPP-V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FW_	FP_V PPP-V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FW_	FP_V PPP-V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FW_	FP_V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FSP		
115				BD_V BVP BXP	BD_V BVP BXP		
98	FT_V	FP_V PPP-V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FW_	FP_V PPP-V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FW_	FP_V PPP-V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FW_	FP_V FT_V PTP-V FT_V Z-Wave FIT FSP	FP_V FT_V FTP-V Secure FT_V Z-Wave FIT FSP	
95				BD_V BVP BXP	BD_V BVP BXP	BD_V BVP BXP	
78	FT_V	FT_V PTP-V FT_V Z-Wave					
75				BD_V BVP BXP	BD_V BVP BXP		
60				BD_V BVP BXP	FT_V FT_V Z-Wave		

altezza	larghezza	
	78	94
160	FGH-V FDY-V	FGH-V FDY-V
140		
118	FDY-V	FDY-V
115		
98	FDY-V	FDY-V
95		
78	FDY-V	FDY-V
75		
60	FYP-V	FYP-V



FAKRO

FAKRO Italia srl
Via Strade della Trincee, 1
37135 Ca di David (VR)
www.fakro.it, fakro@fakro.it
tel 045 542 340, fax 045 540 572

FINESTRE DA TETTO



30 YEARS

FAKRO

FINESTRE DA TETTO ALL'AVANGUARDIA ORIENTATE AL FUTURO

Creiamo comfort nelle abitazioni di tutto il mondo. Le nostre finestre e tutti gli altri prodotti sono sicuri, contribuendo anche al risparmio energetico ed alla salvaguardia dell'ambiente.

ALTISSIMA QUALITÀ

Le nostre finestre da tetto sono realizzate utilizzando legno di pino di prima scelta, incollato a strati e impregnato sottovuoto. Il legno è trattato con più mani di vernice ecologica; disponibile nelle versioni standard in finitura trasparente, acrilica bianca e poliuretana bianca.

Le finestre da tetto sono disponibili anche in versione PVC. I profili multicamera in PVC sono rinforzati con anime in acciaio. Il PVC non assorbe l'umidità, conferendo alle finestre lunga durata nel tempo e resistenza alla corrosione.



TERMOISOLAMENTO

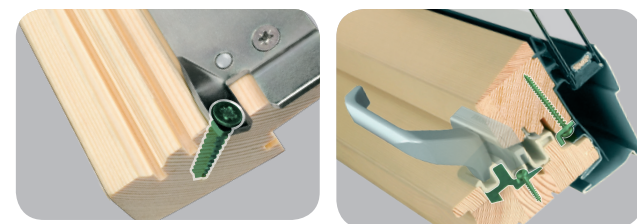
Le finestre FAKRO garantiscono ottimi parametri termoisolanti. L'ampio catalogo permette di scegliere tra varie tipologie di vetro isolante, offrendo in questo modo una gamma di soluzioni per l'isolamento termico che spaziano da **Ufinestra = 1,3 W/m²K fino a 0,58 W/m²K.**

U3	U4	U5	U6	U8
TERMOISOLANTE-PROFI	SUPER-TERMOISOLANTE	SUPER-TERMOISOLANTE	SUPER-TERMOISOLANTE	PASSIVO



SICUREZZA

Per ridurre al minimo la possibilità di effrazione in una finestra da tetto, la FAKRO ha introdotto nella realizzazione delle proprie finestre l'innovativo sistema di rinforzo della costruzione topSafe. La ditta FAKRO è stata la prima società ad introdurre nel mercato una gamma completa di finestre con **classe di sicurezza** pari ad almeno il **3° livello**, tracciando così un nuovo standard nel settore di finestre da tetto.



Le finestre da tetto FAKRO sono le uniche sul mercato che hanno ottenuto il certificato tedesco TÜV.

10 anni di **GARANZIA** per le finestre

20 anni di **GARANZIA** per il vetrocamera e le cerniere*

Illimitata garanzia di sicurezza del vetro temperato alla grandine.

*I dettagli sono disponibili sul certificato di garanzia che è consultabile nel sito www.fakro.it e presso i punti vendita

SICURI della **QUALITÀ** dei nostri prodotti offriamo una garanzia a lungo termine.

GAMMA FINESTRE

FP FINESTRA A DOPPIA APERTURA

La finestra è fornita di un doppio sistema di apertura: vasistas da 0° fino a 45° e bilico con rotazione del battente di 180°. Questo modello facilita l'accostamento alla finestra, garantendo una visuale migliore.



FT FINESTRA CON APERTURA A BILICO

La finestra con l'apertura a bilico è la finestra da tetto classica. Le particolari cerniere permettono la rotazione di 180° del battente rendendo così più agevole la pulizia della finestra. La finestra con l'apertura a bilico viene offerta in molteplici versioni e con diversi parametri tecnici.



PT, PP FINESTRA IN PVC

La finestra in alluminio/pvc viene costruita con profili multicamera in PVC di colore bianco (RAL 9010), rovere o pino ed all'interno è rinforzata con profili in acciaio zincato. La finestra in PVC è ideale per ambienti umidi, come bagno e cucina, ed è disponibile nelle versioni a bilico o a doppia apertura.



FT Z-WAVE FINESTRE COMANDATE ELETTRICAMENTE

Finestra a bilico dotata di dispositivi di comando a distanza per l'apertura, la chiusura e la gestione degli accessori con un radiocomando, comprendendo anche un sensore pioggia che automaticamente aziona la funzione di chiusura del battente in presenza di precipitazioni.



FTT FINESTRA SUPER-TERMOISOLANTE

Finestra da tetto destinata all'edilizia ad alta efficienza energetica e passiva. Il triplo o quadruplo vetrocamera è inserito in un battente appositamente progettato dove la sezione dei profili in legno, a confronto di quella di una finestra standard, è maggiorata.



FYP,FDY FINESTRE A BILICO CON ASSE DI ROTAZIONE DECENTRATO

La FYP-V è una finestra a bilico con l'asse spostato nella parte superiore e, grazie a questa particolare costruzione, soddisfa le esigenze sia di una finestra a bilico che anche quelle di doppia apertura. La FDY-V è una finestra a due battenti: quello superiore con apertura a bilico e quello inferiore non apribile.



FGH GALERIA FINESTRA BALCONE

Finestra da tetto innovativa, di grandi dimensioni, dove i battenti aperti creano un balcone. Il battente superiore si apre a vasistas verso l'alto, mentre quello inferiore si spinge in avanti consentendo un facile accesso al balcone. Il battente superiore durante la fase di apertura da 0° a 45° viene regolato da un innovativo meccanismo di sostegno il quale permette di lasciare il battente aperto in qualsiasi posizione.



BD, BV, BX FINESTRE AD ANGOLO

La finestra ad angolo, posizionata nella parete verticale della mansarda ed abbinata ad una finestra da tetto, è una soluzione che ottimizza sia la luminosità del locale che anche la vista sull'esterno. La ferramenta utilizzata consente l'apertura della finestra ad angolo in due diversi modi - sia l'apertura laterale che a vasistas - come per tutte le finestre verticali.



FW LUCERNARIO TERMOISOLANTE

Il lucernario termoisolante coniuga ottimamente le caratteristiche di un lucernario con quelle di una finestra da tetto ed è adatto a qualsiasi ambiente mansardato. L'apertura è a libro verso destra o verso sinistra a 90° per facilitare l'uscita sul tetto, ed è disponibile in legno naturale (FWP) o pvc bianco (PWP).



AUTOMATISMI

La vasta gamma di componenti del sistema di automazione permette di gestire a distanza le finestre e gli accessori abbinati; il tutto a partire da soluzioni semplici, fino al rivoluzionario sistema di comunicazione bilaterale a radiofrequenza Z-Wave (domotica).



RACCORDI

EH COPERTURA ONDULATA PER FORTI SAGOMATURE

Il raccordo consente il collegamento della finestra con coperture da tetto, come coppo, tegola e lamiera sagomata. Possiede una grembiolina plissettata inferiore che permette il collegamento ermetico con la copertura del tetto.



ES COPERTURE PIATTE SOTTILI

Il raccordo consente il collegamento della finestra con coperture da tetto piatte, come tegola bituminosa, lamiera, guaina bituminosa.



EA RACCORDO RIALZATO

Il raccordo EA permette il montaggio della finestra anche su un tetto con inclinazione ridotta, già a partire da 10° d'inclinazione, dato che questo raccordo aumenta di ulteriori 10° gradi la pendenza.



EFW SISTEMA TETTI PIATTI

Il sistema per tetti piatti EFW consente di installare le finestre da tetto su tetti con inclinazione minima o piatti. Questo sistema aumenta l'inclinazione di montaggio della finestra di 15° rispetto alla base di appoggio.



SISTEMA MODULARE DI COLLEGAMENTO

È un sistema di raccordi combinato che permette di collegare le finestre in gruppi orizzontali, verticali e sovrapposti. Predisposto per l'adattamento a tutti i tipi di coperture da tetto. La distanza tra le finestre collegate, sia in verticale che in orizzontale deve essere minimo di 10 cm (verticale in presenza di avvolgibile min. 20 cm).



ACCESSORI DI MONTAGGIO PER FINESTRE SU TETTI INCLINATI

Gli accessori per il montaggio FAKRO contribuiscono a rendere la posa della finestra sul tetto semplice e veloce. Il kit d'isolamento XDP ed il raccordo impermeabile al vapore XDS compongono il sistema completo di protezione della finestra. Gli accessori per il montaggio riducono il rischio di formazione di ponti termici e garantiscono un adeguato scarico dell'umidità dallo spazio attorno alla finestra da tetto FAKRO verso l'esterno. L'applicazione di accessori originali per il montaggio permette di utilizzare la finestra in sicurezza e senza problemi.

