

DUCATI

HOME AUTOMATION



peroy®

l'automazione per persiane e imposte a battente
100% autonoma

persy®

Persiane motorizzate senza impianto elettrico

Il confort di comandare l'apertura delle persiane senza doversi più sporgere né aprire la finestra è oggi alla portata di tutti.

Nei casi di edifici storici o dove il dispendioso costo di un impianto elettrico scoraggerebbe molti dall'automatizzare le proprie persiane, Persy® rappresenta una soluzione unica e intelligente.

Persy® **si fissa in pochi minuti** all'architrave o sullo stipite della finestra nuova o pre-esistente senza che sia necessaria nessuna predisposizione.



Un sistema 100% autonomo

Grazie ad efficienti motori 12V dc ed al contenimento del consumo energetico in stand-by a soli 0,0003A, Persy® offre un **funzionamento totalmente autonomo**. Potrete aprire e chiudere sempre le vostre imposte anche in assenza di corrente elettrica.

Persy® viene **alimentato da una batteria ricaricabile integrata che garantisce fino a 12 mesi di totale autonomia energetica**.

La batteria integrata può anche essere ricaricata da un pannello solare dal design compatto per garantire il minimo impatto estetico.

Il sistema può sempre essere alimentato anche da rete elettrica 230V ac, mediante l'alimentatore fornito.



persy®

Versatile gestione del sistema

Poter comandare l'apertura delle persiane **da un radio-comando con supporto a parete, da pulsante filato o da cellulare** diventa una semplice scelta personale.

La tipologia di gestione è estremamente versatile: potrete scegliere se aprire una alla volta le singole persiane o decidere di **comandare la chiusura di tutte le persiane con un solo click da un unico dispositivo**.

Un sistema integrato e intelligente che semplifica la vita.



Sicurezza e tranquillità per la tua famiglia

Dotato di sistema di rilevamento degli ostacoli in conformità con la direttiva europea anti-pressione EN12453 EN12445 garantisce la sicurezza d'uso di tutta la famiglia. In caso di contatto con un ostacolo il movimento viene immediatamente interrotto.

Sistema di bloccaggio antintrusione quando le ante sono chiuse.

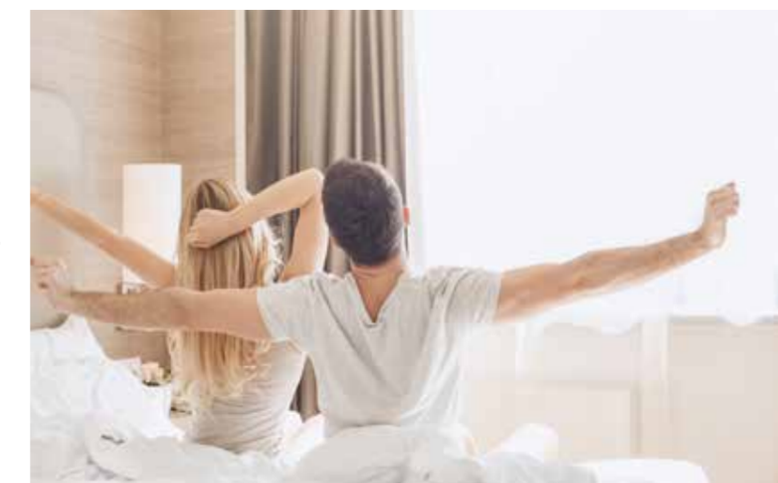
In caso di necessità, la persiana può venire aperta o chiusa manualmente: con un semplice gesto si solleva la leva di sblocco e si passa alla gestione manuale, abbassando la leva si ripristina la trazione

Il piacere di svegliarsi con la luce del sole

Al mattino basta un click per aprire comodamente le persiane di casa in pochi secondi.

Per una migliore **efficienza energetica**, pianifica, in inverno, la chiusura automatica delle persiane al tramonto e riduci del 10% i consumi di riscaldamento.

In estate, un sensore può comandare la chiusura delle persiane esposte al sole e ridurre il calore interno di 9°C



TASTY 6512

fino a 12 canali configurabili, permette di comandare ogni persiana singolarmente o di comandare la totale chiusura di tutte le persiane da un solo tasto



Radiocomandi rolling code con supporto a parete da 2 a 12 canali per una gestione versatile di tutte le motorizzazioni Ducati. Persy offre due canali di ricezione radio: uno per il comando apre-stop-chiude, il secondo canale permette di comandare sempre e solo l'immediata chiusura

Persy-lock
Elettroserratura integrabile nel profilo garantisce una rafforzata tenuta anti-effrazione



Protezione anti-effrazione

Persy®, costruito con principio di irreversibilità meccanica, **mantiene bloccate le persiane in posizione aperta o chiusa**, offrendo una protezione integrata.

Per maggiore protezione della propria casa e famiglie da tentativi di effrazione è possibile aggiungere la **speciale elettroserratura Persy-lock** che si integra perfettamente all'interno del profilato. Nessun impatto visivo e una perfetta estetica del prodotto.

Lo specifico **elettro-chiavistello Persy-block** garantisce l'ulteriore sicurezza delle persiane di maggiori dimensioni.

Installazione semplice sulla maggioranza delle strutture pre-esistenti

Persy® si adatta a qualsiasi larghezza di architrave: dalle persiane monoanta da min.48 cm, a persiane doppia anta da min.69cm fino alle imposte di maggiori dimensioni. **Con soli 7cm di ingombro laterale**, Persy® può essere installato sulla quasi totalità di strutture esistenti. I motori sono coperti da un profilo di lunghezza regolabile che si integra con discrezione in qualsiasi struttura architettonica.

Centrale di comando con radiorecettore integrato

Batteria ricaricabile integrata garantisce 12 mesi di funzionamento in completa autonomia energetica

Lo sblocco manuale è semplice ed immediato. basta sollevare la leva e per poter movimentare la persiana manualmente. Nelle installazioni su architrave, un cavo collegato alla leva facilita lo sblocco manuale.

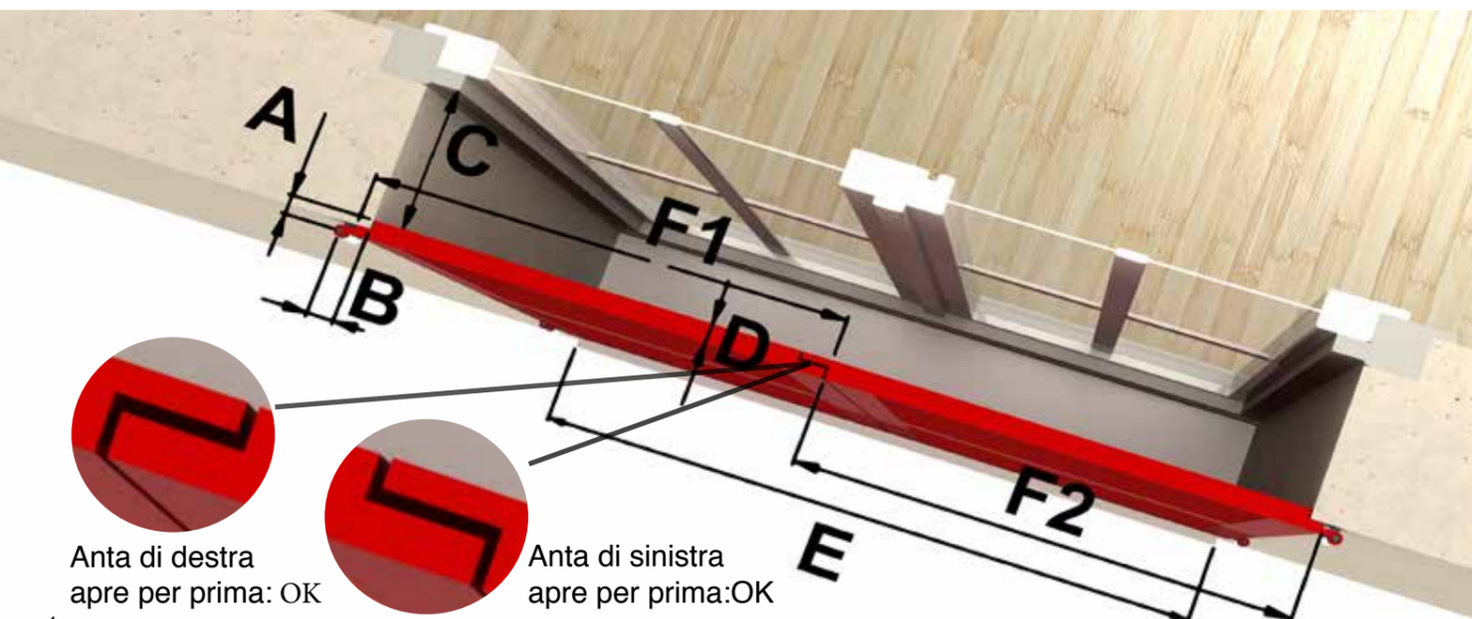
Profilo a lunghezza regolabile

ARKO 1
braccio standard in dotazione

ARKO 2
braccio speciale per minimo ingombro

Alimentatore per ricarica della batteria o per collegamento alla rete ac

Montaggio semplice e rapido all'architrave o sul davanzale mediante tirafondi



LIMITI D'IMPIEGO		
	PERSIANA A 1 BATTENTE	PERSIANA A 2 BATTENTI
A	max 40mm	max 40mm
B	max 40mm	max 40mm
C	min. 11,5 cm con ARKO 1 min. 8 cm con ARKO 2	min. 11,5 cm con ARKO 1 min. 8 cm con ARKO 2
D	max. 5,5 cm	max. 5,5cm
E	min.46 cm max.100cm	min.69 cm senza Persy-Lock; max 200 cm min.71,5 cm con Persy-Lock; max 200 cm
direzione di apertura	adatto sia a persiane che aprono verso destra che verso sinistra	-
tipologia di persiana	persiana a pannello singolo	persiana a pannello singolo
sfasamenti	-	adatto sia per apertura anticipata dell'anta di sinistra che dell'anta di destra

KIT persy52

Kit motorizzazione per persiane a 2 battenti



Il kit Persy 52 include:

- 2 motoriduttori 12V dc con sistema di sblocco manuale
- 2 bracci curvi ARKO 1 con guide
- 2 profilati con copertura colore bianco lunghezza 50cm* cadauno
- 1 copertura di raccordo dei profilati
- 1 contenitore con centralina elettronica con sistema di risparmio energetico, consumo in stand-by di soli 0,0003A e radiorecettore integrato a 2 canali
- 1 batteria ricaricabile 12V 2,2A
- 1 alimentatore con controllo di carica 230V-12V 0,5Ah
- 1 radiocomando rolling code a 2 canali con supporto a muro

* lunghezza totale sistema fornito =135cm, per architravi di lunghezza maggiore è disponibile un profilato aggiuntivo. Per lunghezze inferiori si potrà tagliare il profilato fornito quanto necessario

KIT persy52 Mono

Kit motorizzazione per persiane a 1 battente

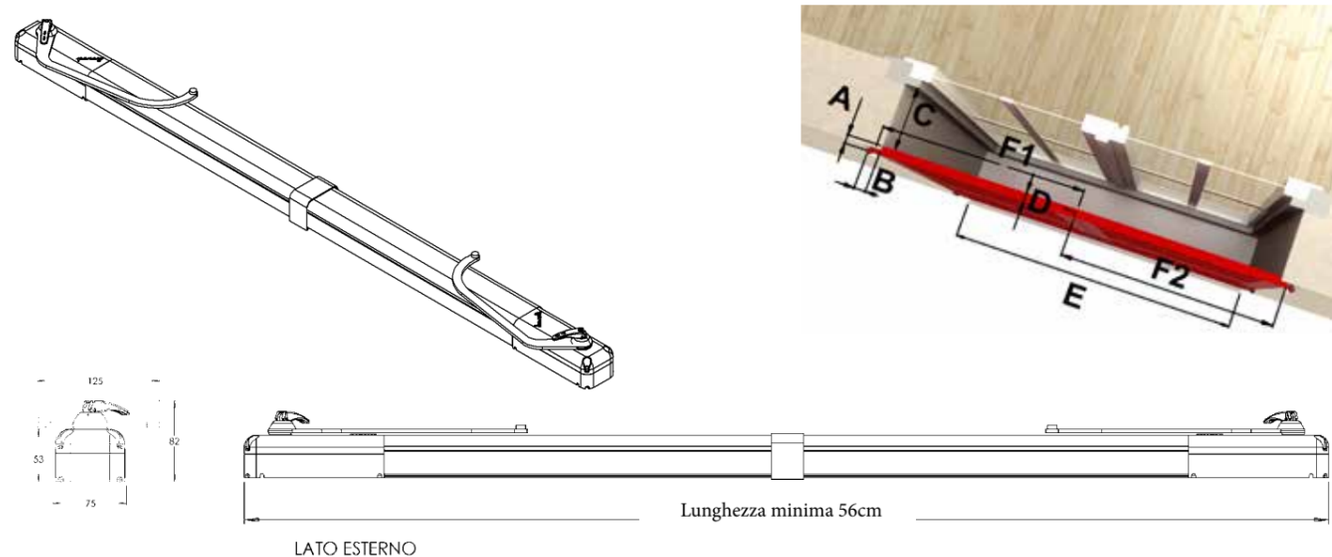


Il kit Persy 52 MONO include:

- 1 motoriduttore 12V dc con sistema di sblocco manuale - 1 braccio curvo ARKO 1 con guida
- 1 pro lato con copertura colore bianco lunghezza 50cm* - 1 terminale di chiusura del pro lato
- 1 contenitore con centralina elettronica a sistema di risparmio energetico, consumo in stand-by di soli 0,0003A e radiorecettore integrato a 2 canali
- 1 batteria ricaricabile 12V 2,2A
- 1 alimentatore con controllo di carica 230V-12V 0,5Ah
- 1 radiocomando rolling code a 2 canali con supporto a muro

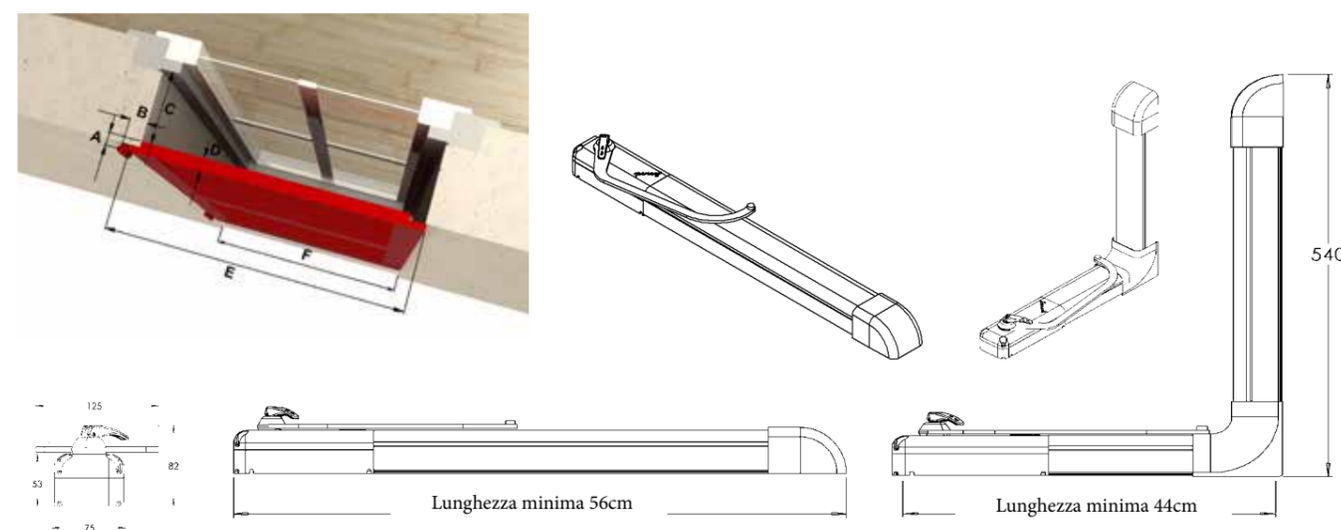
* lunghezza totale sistema fornito = 75cm, per architravi di lunghezza maggiore è disponibile un pro lato aggiuntivo. Per lunghezze di architrave inferiori ai 75cm si potrà tagliare il pro lato fornito quanto necessario. Nel caso di spazio inferiore ai 56 cm provvedere all'installazione di centrale di comando e batteria a lato nosta come da specico schema, aggiungendo il raccordo a "T" in opzione.

Guida all'applicazione e limiti d'impiego



Misure del vano per una corretta installazione PERSY 52 con batteria e centrale di comando integrati	
A	max 40mm
B	max 40mm
C	min. 11,5 cm con braccio curvo standard modello ARKO 1 min. 8 cm con con braccio curvo speciale modello ARKO 2
D	max. 5,5cm
E	min.69 cm senza Persy-Lock; max 200 cm min.71,5 cm con Persy-Lock; max 200 cm
tipologia di persiana	persiana a pannello singolo
sfasamenti	adatto sia per apertura anticipata dell'anta di sinistra (F2) che dell'anta di destra (F1)

Guida all'applicazione e limiti d'impiego



Misure del vano per una corretta installazione PERSY 52 MONO con batteria e centrale di comando integrati	
A	max 40mm
B	max 40mm
C	min. 11,5 cm con braccio curvo standard modello ARKO 1 min. 8 cm con con braccio curvo speciale modello ARKO 2
D	max. 5,5cm
E	min.46 cm max.100cm
tipologia di persiana	persiana a pannello singolo
apertura	adatto sia a persiane che aprono verso destra che verso sinistra



Accessori Aggiuntivi opzionali per kit Persy® 52

PULT & TASTY & GSM modul

Radiocomandi e radiotastiere da 2 a 12 canali con supporto a muro, modulo GSM per comando da cellulare



ARKO 2

braccio curvo speciale per minimo ingombro su architrave (8cm)



PERSY LOCK

elettroserratura integrabile nel profilo per maggior tenuta anti-effrazione per persiane di finestre



PERSY BLOCK

elettrochiavistello per l'assoluta sicurezza anti-effrazione per persiane di finestre o porte-finestra



CMBAT

modulo supplementare per la gestione dell'alimentazione da pannello solare



SOLAR1012

Pannello solare 10W 12V



BAT0212

batteria ricaricabile supplementare



KAN

profilato aggiuntivo 100cm



MR T

raccordo a T per Persy monoanta



Made in Italy

100%
pensato, studiato, progettato e
fabbricato in Italia

Ducati Home Automation ®
Automazione cancelli
via Cassani Snc
43036 Fidenza (Parma) Italia

+39-0524-527967

+39-335-1022019

info@ducatihome.it

ducatihome.it



la nostra sede

