

# DUCATI

HOME AUTOMATION



**peroy**®

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

**persy®**

## Persiane motorizzate senza impianto elettrico

Persiane, scuri e imposte possono essere oggi automatizzate senza alcun cablaggio elettrico: questa è l'innovazione che semplifica la vita!

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.

**L'automazione 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

Gli efficienti motori 12V dc e il contenimento del consumo energetico in stand-by a soli 0,0002A, permettono 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 24\* mesi di totale autonomia energetica**. (\*configurazione con\*Li-po Battery)

La batteria integrata può anche essere ricaricata da PERSY SOL lo specifico pannello solare con supporto per fissaggio a muro dal design compatto per garantire il minimo impatto estetico e il 100% di autonomia energetica anche con batterie standard.

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 telecomando 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. Compatibile anche con dispositivi per comando domotica da app su smartphone\*.

\*con uscita collegamento contatto bistabile NO



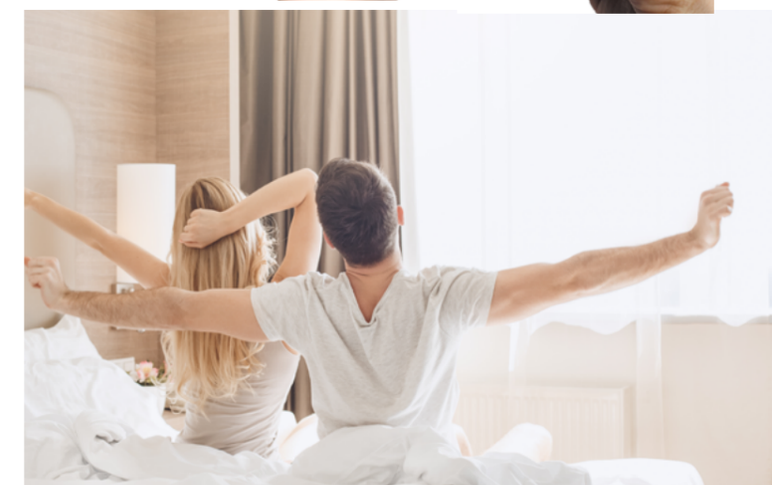
## Il piacere di svegliarsi con la luce del sole

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

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

Per una migliore **efficienza energetica**, è possibile pianificare, in inverno, la chiusura automatica delle persiane al tramonto e ridurre del 10% i consumi per il riscaldamento.

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



## 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.

**Il sistema di bloccaggio anti intrusione** mantiene le persiane bloccate in chiusura.

**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.



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



## Protezione anti-effrazione

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

Per un maggior livello di sicurezza e protezione da eventuali tentativi di effrazione è possibile aggiungere la **speciale serratura elettrica 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 la massima sicurezza anche delle persiane di maggiori dimensioni.

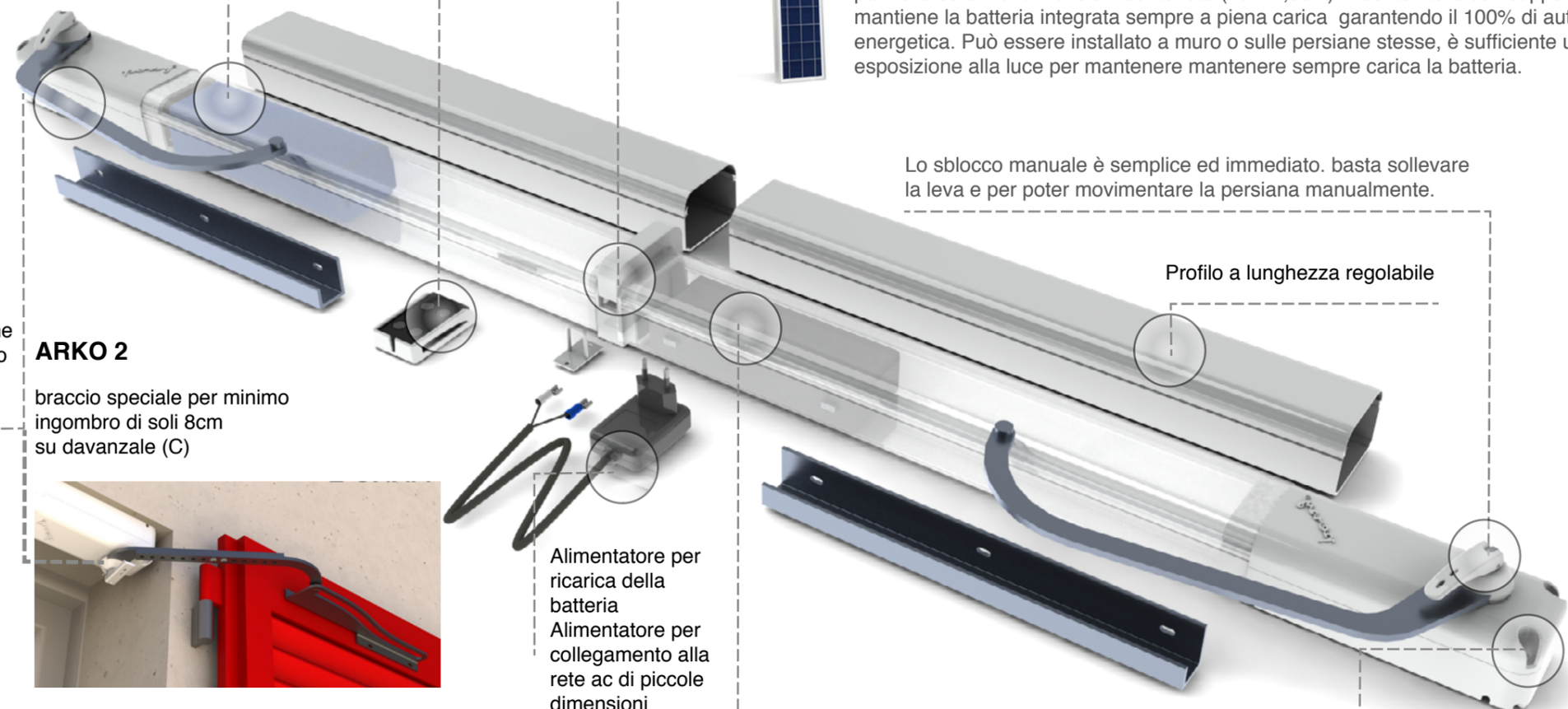
Radiocomandi rolling code con supporto a parete da 2 a 12 canali per una gestione versatile di tutte le motorizzazioni Ducati. Persy offre due canali di ricezione radio: uno per il comando apre-stop-chiude, il secondo canale permette di comandare sempre e solo l'immediata chiusura

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



**Persy-SOL**  
pannello solare di dimensioni contenute (25 x 6,5cm) in contenitore con supporto a muro: mantiene la batteria integrata sempre a piena carica garantendo il 100% di autonomia energetica. Può essere installato a muro o sulle persiane stesse, è sufficiente una modica esposizione alla luce per mantenere sempre carica la batteria.

Centrale di comando con radiorecettore integrato



Lo sblocco manuale è semplice ed immediato. basta sollevare la leva e per poter movimentare la persiana manualmente.

Profilo a lunghezza regolabile

Alimentatore per ricarica della batteria  
Alimentatore per collegamento alla rete ac di piccole dimensioni

Batteria ricaricabile integrata garantisce fino a 24 mesi di funzionamento in completa autonomia energetica

Montaggio semplice e rapido su architrave o su davanzale mediante tirafondi



**ARKO 1**  
braccio standard in dotazione ingombro minimo necessario pari a 11,5 cm (C)

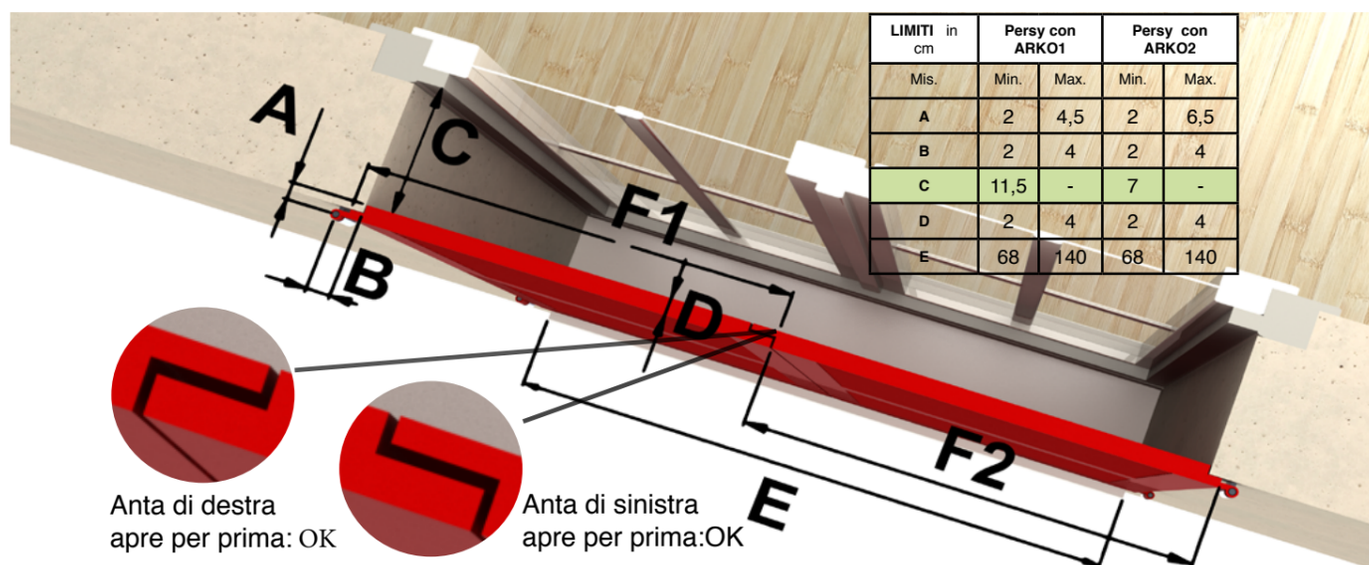
**ARKO 2**  
braccio speciale per minimo ingombro di soli 8cm su davanzale (C)



## Installazione semplice e rapida su architrave o su davanzale

Persy® si adatta a qualsiasi larghezza di architrave: dalle persiane monoanta da min.48 cm, a persiane doppia anta fanche di grandi dimensioni. La motorizzazione è adatta anche per persiane con anta doppia con apertura a "libro"

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.



LIMITI in cm	Persy con ARKO1		Persy con ARKO2	
Mis.	Min.	Max.	Min.	Max.
A	2	4,5	2	6,5
B	2	4	2	4
C	11,5	-	7	-
D	2	4	2	4
E	68	140	68	140

Anta di destra apre per prima: OK

Anta di sinistra apre per prima: OK

Ingombro con utilizzo di braccio curvo standard ARKO1		Ingombro con utilizzo di braccio curvo speciale ARKO2	
115	125	115	125
70	70	75	70
286	330	Min.230 / Max.355	Min.275 / Max.390
53	82	53	82
70	70	70	70

# KIT persy52

## Kit motorizzazione per persiane a 2 battenti

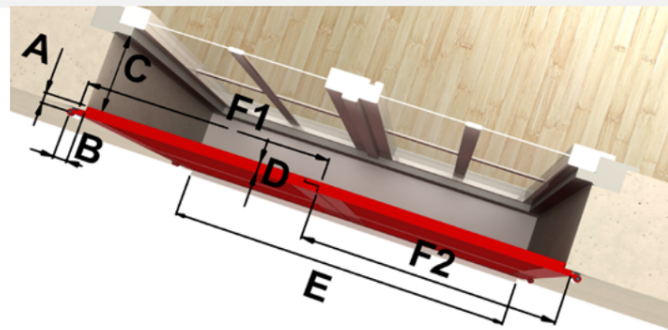
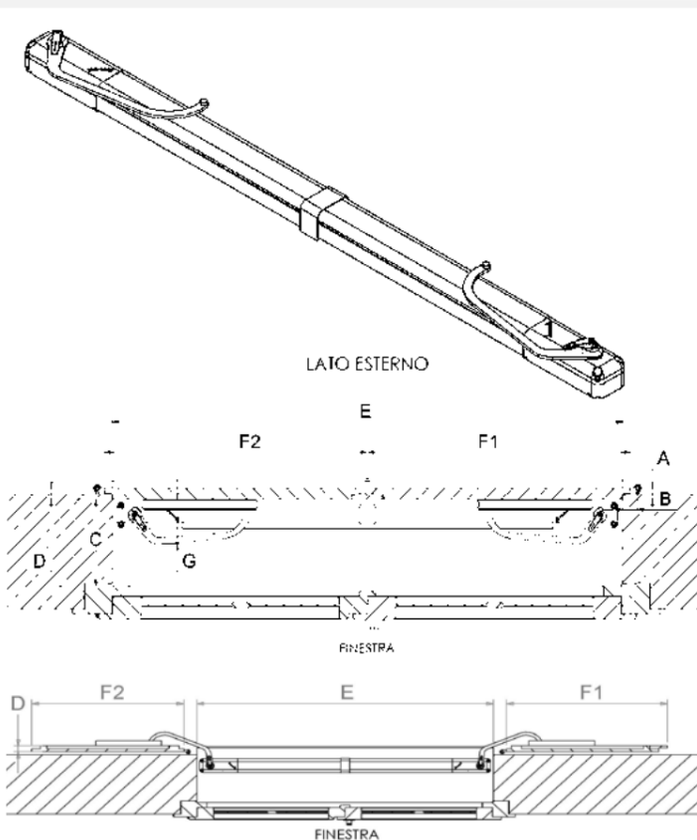
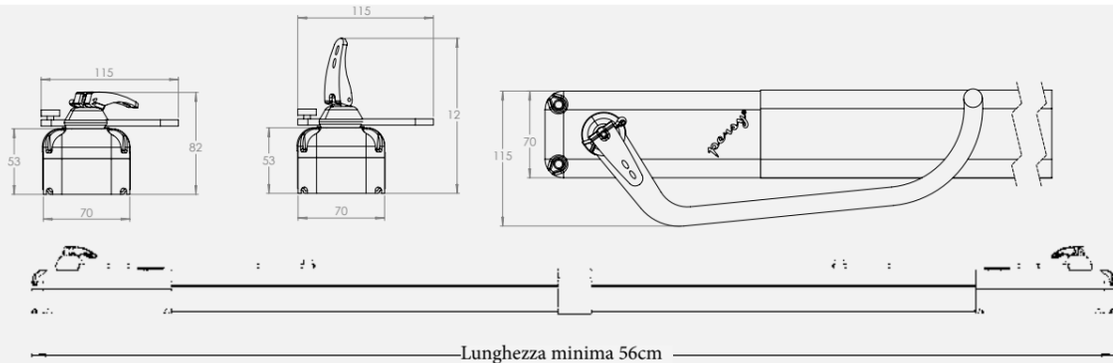


### Il kit Persy 52 include:

- 2 motoriduttori 12V dc con sistema di sblocco manuale
  - 2 bracci curvi ARKO 1 con guide
  - 1 profilato con copertura colore bianco lunghezza 1m\*
  - 1 contenitore con centralina elettronica, sistema di risparmio energetico, consumo in stand-by di soli 0,0002A 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 =140cm, per architravi di lunghezza maggiore è disponibile un profilato aggiuntivo. Per lunghezze inferiori si potrà tagliare il profilato fornito quanto necessario



## 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 140 cm min.71,5 cm con Persy-Lock; max 140cm
tipologia di persiana	persiana a pannello singolo ( attenzione: per persiane alla padovana è necessario aggiungere ARKO2, per persiane con chiusura a libro è necessario un ulteriore braccio speciale fornito su richiesta
sfasamenti	adatto sia per apertura anticipata dell'anta di sinistra (F2) che dell'anta di destra (F1)

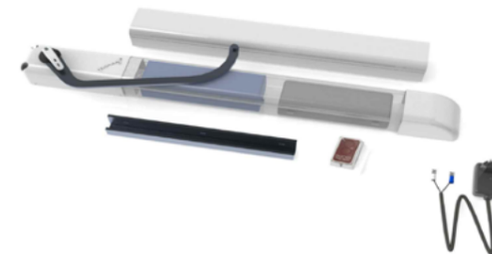
# KIT persy52 Mono

## Kit motorizzazione per persiane a 1 battente

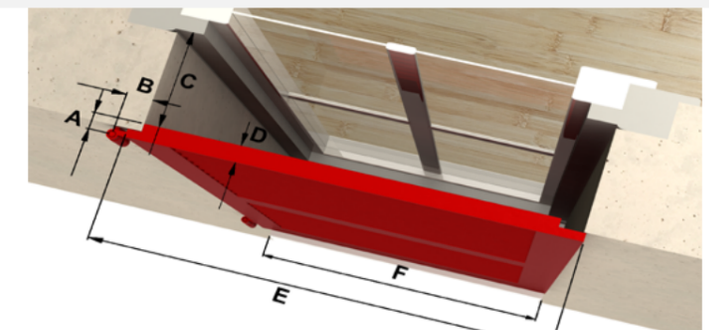
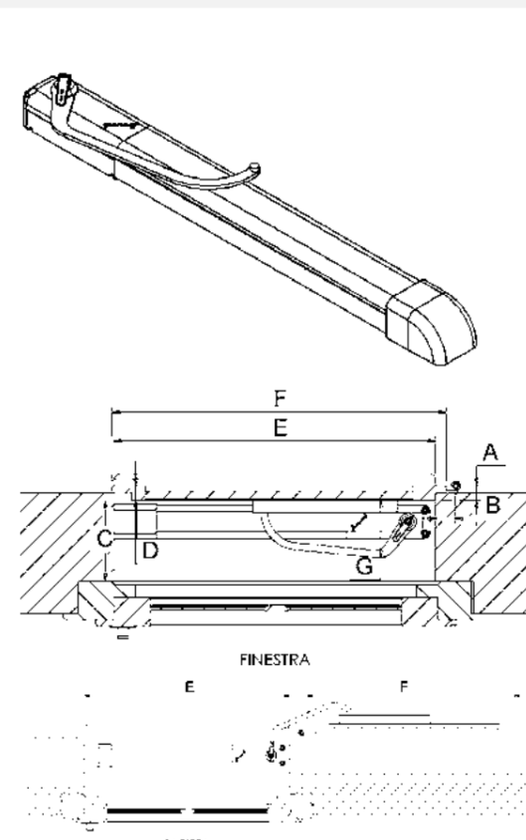
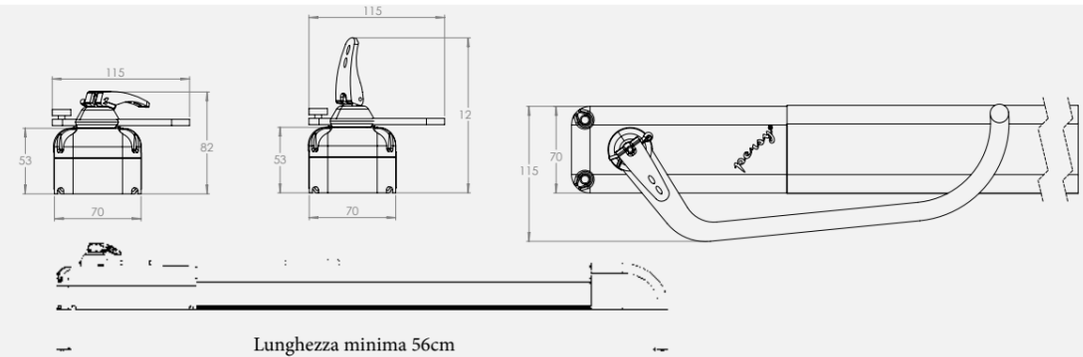


### Il kit Persy 52 MONO include:

- 1 motoriduttore 12V dc con sistema di sblocco manuale
  - 1 braccio curvi ARKO 1 con guide
  - 1 profilato con copertura colore bianco lunghezza 50cm\*
  - 1 curva di chiusura del profilato
  - 1 contenitore con centralina elettronica, sistema di risparmio energetico, consumo in stand-by di soli 0,0002A 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 = 80 cm, per architravi di lunghezza maggiore è disponibile un profilato aggiuntivo. Per lunghezze inferiori si potrà tagliare il profilato fornito quanto necessario



## 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.38 cm max.120cm
tipologia di persiana	persiana a pannello singolo ( attenzione: per persiane alla padovana è necessario aggiungere ARKO2, per persiane con chiusura a libro è necessario un ulteriore braccio speciale fornito su richiesta
apertura	adatto sia a persiane che aprono verso destra che verso sinistra



## Accessori Aggiuntivi opzionali

### 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



### KAN 100

profilato aggiuntivo 100cm

### KAN 200

profilato aggiuntivo 200cm



### BAT0212

Batteria ricaricabile supplementare al piombo 2,2A 12V



**VERNICIATURE PERSONALIZZATE** per scocca motori e profilato



Si eseguono verniciature personalizzate in colorazioni a richiesta del cliente su tavolozza RAL

**VERNICIATURE PERSONALIZZATE** bracci curvi e guida da fissare alla persiana



### PERSY SOL

Pannello solare 1,5W 12V misure 20 x 6,5 cm con supporto a muro



### WIFI 6090 4 CH

Modulo per comando WiFi per gestione aperture da smartphone



### PULT 6202

Radiocomando 2 canali rolling code



### PULT 6208

Radiocomando 4 canali rolling code



### TASTY 6512

Radiocomando 12 canali rolling code



Made in Italy



[MANUALE](#)



[VIDEO](#)



[WWW](#)

100%  
pensato, studiato, progettato e  
fabbricato in Italia

DUCATI HOME AUTOMATION ®  
DDA Srls / Automazione cancelli  
via Cassani Snc  
43036 Fidenza ( Parma ) Italia

+39-0524-527967

+39-335-1022019  
+39-392-9423518

info@ducatihome.it

ducatihome.it  
ducatipersy.it

