

SZLABAN DROGOWY

szlaban drogowy od 2 do 4 m

z odblokowaniem zewnętrznym i płytą fundamentową



W przypadku zaniku napięcia szlaban może być łatwo odblokowany i uruchamiany ręcznie



Szlaban ze stali nierdzewnej inox jest dostępny w wersji prawej



Nowa centrala sterująca z kostkami zaciskowymi wyjmowanymi wyposażona we wszystkie standardowe funkcje



LEGENDA NA STRONIE 11

Szlaban LADY – podstawowy zestaw

LADY – jednostka szlabanu z wbudowaną centralą, podstawą fundamentową sprężynami i uchwytem ramienia

LADY.A – ramię aluminiowe płaskie z zatyczką w 2 odcinkach

LADY.GT – łącznik ramienia

LADY



- Szlaban elektromechaniczny do przejść o szerokości do 4 m,
 - Użycie intensywne
 - Odblokowanie zewnętrzne łatwe w użyciu
- Kontrola zwolnienia ruchu za pomocą dwóch regulowanych mikrowyłączników
 - Szybkość, siła i regulowane zwolnienia ruchu dla zapewnienia właściwego użytku

Wyposażony w płytę podstawy



PARAMETRY TECHNICZNE

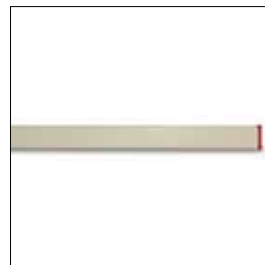
LADY

LADY.I

Zasilanie	230 Vac	230 Vac
Zasilanie silnika	24 Vdc	24 Vdc
Natężenie	1,6 A	1,6 A
Moment obrotowy	205 Nm	205 Nm
Prędkość otwierania	3"-5"	3"-5"
Cykl pracy	użycie intensywne	użycie intensywne
Stopień ochrony	IP 44	IP 44
Temperatura pracy	-20°C/+50°C	-20°C/+50°C
Waga	52 Kg	52 Kg
Ilość sztuk na palecie	9	9

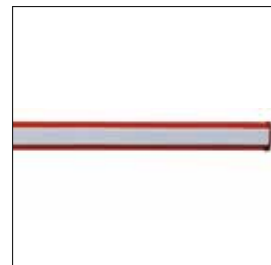
W ofercie posiadamy szlaban LADY w kolorze szarym. Cenna katalogowa netto: 3420,00 zł

LADY.A



Ramię aluminiowe o długości 4,2 m, z zatyczką. Przekrój 60x40

LADY.P



Ramię wyposażone w profile gumowe o długości 4,2 m

VE.TERM



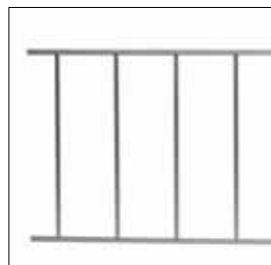
Termostat dla LADY dla bardzo chłodnych stref klimatycznych

VE.AM



Podpora ruchoma ramienia

VE.RAST



Drabinki aluminiowe L=2 m, wysokość 60 cm

**VE.AF
VE.AFI**



Podpora stała do ramienia

LADY.GT



Łącznik ramienia

LADY.COL



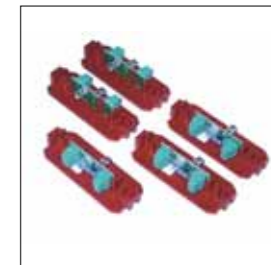
Kolumnka dla założenia drugiej Fotokomórki

LADY.SN



Komplet przegubowy do ramienia LADY.A

LADY.L



Zestaw lampek sygnalizacyjnych do ramienia LADY.P

VE.CAT500



Komplet naklejek do ramienia typu LADY .A / LADY .P
Opakowanie zawiera 20 sztuk

**VE.KM1HN
VE.KM2HN**



Pętla magnetyczna jedno/dwukanałowa

VE.CS



Karta do semafora VE.TL

VE.TL



Semafor - 2 światła 230 V

CBY.24V



Karta ładująca baterię. Współpracuje z dwoma typami baterii: niklowo-metalowo-wodorowa i ołowiowa

**DA.BT6
DA.BT2**

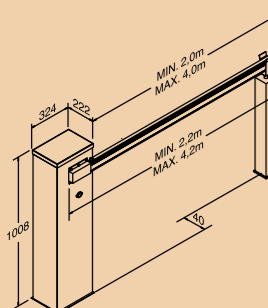


DA.BT6: Bateria 7Ah 12 VDC
DA.BT2: Bateria 2.1Ah 12 VDC
Bateria DA.BT6 musi być zamontowana w zewnętrznej obudowie.

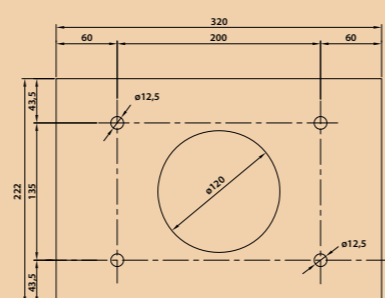
DA.2S



Karta elektroniczna, która umożliwi zsynchronizowany ruch 2 szlabanów

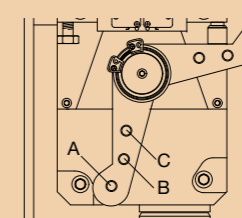


VE.PS



AKCESORIA

	2,2m	2,7m	3,2m	3,7m	4,2m
LADY.A	C	C	C	B	A
LADY.P	C	C	B	B	A
VE.RAST	C	B	B	A	-
LADY.P+VE.RAST	C	B	B	A	-
LADY.P+VE.AM	C	B	B	A	-
LADY.P+VE.RAST+VE.AM	C	B	A	-	-
SC.RES	C	B	B	A	-
LADY.P+SC.RES	C	B	A	A	-
SC.RES+VE.AM	C	B	A	A	-
LADY.P+SC.RES+VE.AM	C	B	A	-	-



LADY .P* Profile ochronne (tylko górne).
LADY .P** Profile ochronne (górne i dolne).
Założenie VE.RAST przesądza użycie SC.RES i odwrotnie.
Założenie kompletu świateł LADY .L nie wpływa na wyważenie skrzydeł