

# WIDE S

## Szlaban elektromechaniczny do obiektów publicznych i zastosowań przemysłowych, o długości ramienia 3 m lub 4 m.

Silnik 24V, wbudowana centrala sterująca.

Dostępne dwie obudowy: lakierowana lub ze stali nierdzewnej (AISI 304 – na zapytanie).

Wygodniejszy i bezpieczniejszy w programowaniu i użytkowaniu. Taka sama centrala dla wszystkich modeli szlabanów z rodziny WIDE, zainstalowana w dolnej części obudowy.

Duże frontowe drzwiczki dla łatwego i szybkiego dostępu do wnętrza. Łatwy demontaż płyty wsporczej motoreduktora.

**Maksymalna ochrona przed zgnieciem przy zamykaniu jak i otwieraniu;** mocowanie do podłoża od wewnątrz, dla lepszej estetyki.

### Trwałość, niezawodność i łatwa instalacja.

Eliptyczny profil ramienia dla zmniejszenia ciężaru i większej odporności na napór wiatru. Specjalny rowek w przekroju profilu dla łatwego i szybkiego montażu akcesoriów.

Opcjonalne przegubowe mocowanie ramienia, dla jego ochrony przed wyłamaniem przez pojazd.

### Ramię może zamykać się na dowolną stronę.

**Łatwe wyważanie** dzięki praktycznemu systemowi naciągu sprężyny.

**Odporny na awarie zasilania** – działanie gwarantowane dzięki akumulatorowi awaryjnemu PS324 – do montażu wewnątrz centrali.

**Wysprężlanie z osłoną przed zanieczyszczeniem.**

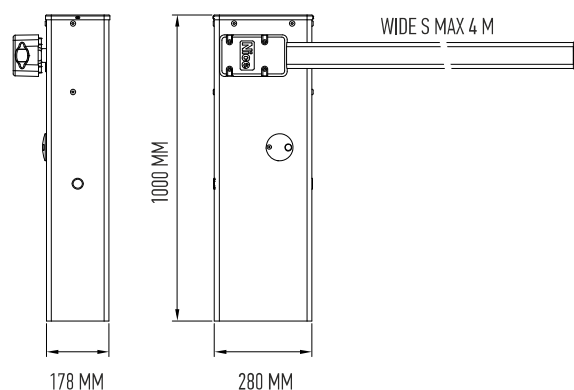


Kod		cena netto	cena brutto
<b>WIDE S</b>	jednostka centralna dla ramienia do 4 m: motoreduktor 24V, obudowa, centrala sterująca WIA20R10, uchwyt do mocowania ramienia, kotwy i płyta podstawy do montażu, galwanizowana, lakierowana obudowa, do 100 cykli/godzinę	3 250,00	3 997,50
<b>WIDE S ZESTAW</b>	Zestaw WIDES: jednostka centralna WIDES, ramię aluminiowe owalne 4250 mm XBA19, listwy ochronne na ramię XBA13, nalepki ostrzegawcze WA10	3 800,00	4 674,00

przykładowe zestawy strona 6

Parametry		WIDES
Zasilanie	(V)	230
Zasilanie silnika	(V)	24
Moc max.	(W)	300
Natężenie prądu z sieci	(A)	1,0
Stopień zabezpieczenia	(IP)	44
Moment obrotowy	(Nm)	100
Minimalny czas otwarcia	(s)	4
Temperatura pracy	(°C min/max)	-20 do +50
Intensywność pracy	(cykle/h)	100
Wymiary	(mm)	280x178x1000
Ciężar	(kg)	40

### WYMIARY



## AKCESORIA



**XBA19**  
ramię aluminiowe,  
owalne, 45x58x4250 mm  
300,00  
**369,00 brutto**



**XBA13**  
listwy ochronne, gumowe,  
czerwone na ramię XBA 9x1 m  
160,00  
**196,80 brutto**



**WA10**  
nalepki ostrzegawcze  
na ramię szlabanu (24 szt.)  
90,00  
**110,70 brutto**



**XBA4**  
diodowe światła  
ostrzegawcze 4 m  
210,00  
**258,30 brutto**



**WA11**  
podpora ramienia stała,  
regulowana wysokość  
340,00  
**418,20 brutto**



**PS324**  
akumulator 24V 1.2 Ah  
z wbudowaną kartą ładowania  
430,00  
**528,90 brutto**



**WIA10**  
przegubowe, bezpiecznikowe  
mocowanie ramienia XBA19  
340,00  
**418,20 brutto**



**SIA1**  
płyta montażowa z kotwami  
225,00  
**276,75 brutto**



**EPM**  
fotokomórki (para),  
zasięg 15-30 m  
200,00  
**246,00 brutto**



**ELDC**  
lampa sygnalizacyjna 24V  
z wbudowaną anteną 433.92 MHz  
160,00  
**196,80 brutto**

POZOSTAŁE AKCESORIA STR. 116-124

## TABELA KOMPATYBILNOŚCI AKCESORIÓW

	Radioodbiornik		Piloty							Fotokomórki										Lampy sygnalizacyjne				
	WBUDOWANY*	OXIBD	OXILR	ERA INTI	ERA ONE	ERA ONE BD	ERA ONE LR	ERA FLOR	NICEWAY	EPS	EPM	EPL	EPSB	EPMB	EPLB	EPMDW	EPMDR	F210	FT210	F210B	FT210B	ELAC	ELDC	WLT
WIDE S		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•					•	•