

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/roger-set-bionik1pe-zestaw-szlaban-parkingowy-z-ramieniem-3-m-bionik1pe-p-4368.html>



ROGER SET BIONIK1PE - zestaw Szlaban parkingowy z ramieniem 3 m BIONIK1PE

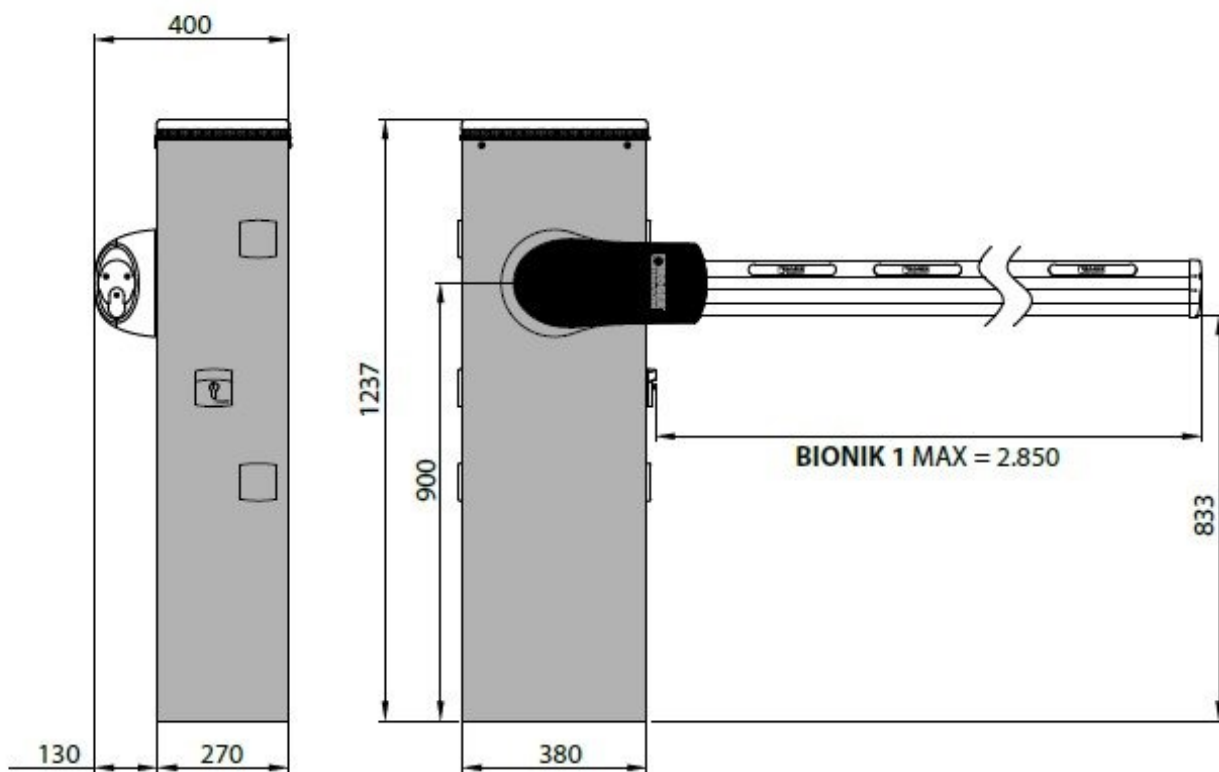
Cena brutto	12 164,00 zł
Cena netto	9 889,43 zł
Cena poprzednia	12 915,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SET BIONIK1PE
Kod producenta	SET BIONIK1PE
Producent	Roger

Opis produktu

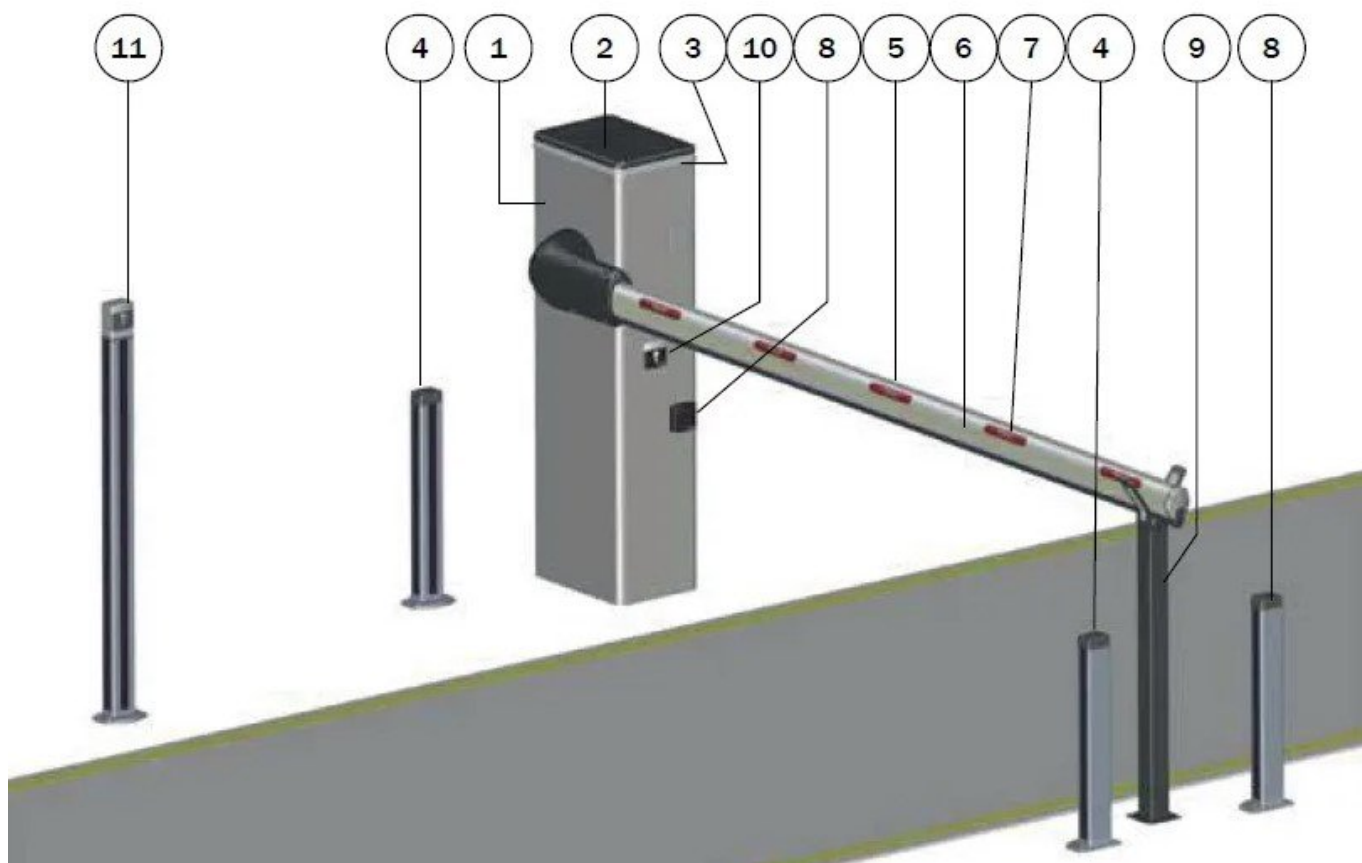
CECHY SZCZEGÓLNE:

- zestaw do szlabanu parkingowego elektromechanicznego z ramieniem **do 3 m**
- światło przejazdu do 2,85 m
- **silnik bezszczotkowy na 36V**
- idealny na parkingi
- wbudowana centrala sterująca
- zarządzanie enkoderem absolutnym
- oświetlenie LED'owe kolumny i ramienia
- mocna konstrukcja
- użytkowanie ciągle - 8000 cykli na dobę!
- średni czas bezawaryjnej pracy 8 500 000 cykli
- niskie zużycie energii i bardzo cicha praca
- możliwość zastosowania akumulatorów
- nowoczesny, estetyczny wygląd
- produkcja włoska

Bionik 1 to szlabany o dużej szybkości i wytrzymałości, przy superintensywnej eksploatacji, idealne na autostrady i parkingi.



Przykład instalacji



- 1 - kolumna szlabanu
- 2 - centrala sterująca
- 3 - oświetlenie LED'owe kolumny
- 4 - fotokomórki w kolumnkach
- 5 - ramię eliptyczne
- 6 - oświetlenie LED'owe ramienia
- 7 - naklejki
- 8 - fotokomórki w kolumnkach
- 9 - podpora stała
- 10 - wysprężenie kluczykowe
- 11 - klawiatura numeryczna



DANE TECHNICZNE

- Zasilanie (V):
230
- Zasilanie silnika (V):
36
- Natężenie prądu (A):
max 15
- Moc pobierana (W):
450

-
- Stopień zabezpieczenia (IP):
54
 - Moment obrotowy (Nm):
200
 - Minimalny czas otwarcia (s):
2
 - Temperatura pracy (st.C min/max):
-20 do +55
 - Intensywność pracy (cykle/h):
non stop
 - Intensywność pracy (%):
100
 - Wymiary (mm):
380 x 270 x 1237 (kolumna szlabanu)
 - Ciężar (kg):
89.5
 - Długość ramienia (m):
do 3

Zestaw Zawiera:

SET BIONIK1PE - zestaw z BIONIK1PE z ramieniem 3 m :

- **BI/001PE Kolumna szlabanu parkingowego elektromechanicznego bezszczotkowego 36 V, do pracy bardzo intensywnej, z enkoderem cyfrowym, wbudowaną centralą CTRL, oświetleniem ledowym kolumny, podstawą fundamentową i uchwytem ramienia.**
- **SP/72/01 Sprężyna czerwona o średnicy 72 mm**
- **BA/90/03 Ramię eliptyczne aluminiowe o długości 3 m, z profilem do oświetlenia LED i gumą ochronną (2 szt.)**
- **R99/BASB20 Naklejki odblaskowe (20 szt.)**