

Link do produktu: <https://tixi.pl/zestaw-genius-g-bat-400-do-bram-8m-dwuskrzydlowych-lampa-stopka-odboje-modul-wi-fi-p-165673.html>



Zestaw Genius G-Bat 400 do bram 8m dwuskrzydłowych (lampa + stopka + odboje + moduł Wi-Fi)

Cena brutto	1 859,90 zł
Cena netto	1 512,11 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_22635A
Kod producenta	463_22635A

Opis produktu

Zestaw Genius G-Bat 400 do bram 8m dwuskrzydłowych (lampa + stopka + odboje + moduł Wi-Fi)

Model: 5170211

PRZEZNACZENIE ZESTAWU G-Bat 300:

- Zestaw dedykowany jest **do automatyzacji pracy bram dwuskrzydłowych**.
- **Maksymalna długość skrzydła bramy - 4m.**
- **Maksymalna masa skrzydła bramy: 350kg.**

CHARAKTERYSTYKA ZESTAWU G-Bat 300:

- Zestaw dostarczany jest w **komplecie z akcesoriami** (patrz lista) i przeznaczony jest do **automatyzacji pracy bram dwuskrzydłowych** o maksymalnej długości skrzydła wynoszącej **3,0 m**.
- **G-BAT** jest nową wersją **siłownika 414 (Euro Bat)** przeznaczoną do **bram skrzydłowych** o długości skrzydła do **4 m - silną, wydajną i bezpieczną**.
- Ogromna uniwersalność zastosowań powoduje, że siłownik ten nie **ma sobie równych** na rynku europejskim.
- **G-Bat** jest niezawodny i wyróżnia się niezaprzeczalną nowoczesnością oraz estetyką.
- Jego **dynamiczna i elegancka** linia nadaża za najnowszymi **trendami** projektowymi i harmonizuje z niemalże każdym modelem bramy.
- **G-BAT** posiada stopień **ochrony IP54**.
- Wykonane z **brązu koło zębate**, współpracujące ze **stalową śrubą**, **gwarantuje bezawaryjną** pracę przez długi okres czasu.
- **Awaryjne** odblokowanie umożliwiające ręczną obsługę bramy w przypadku braku zasilania jest **łatwo dostępne i proste w użyciu**.

SPECYFIKACJA I DANE TECHNICZNE:

-
- **Zasilanie (V):** 230
 - **Moc Znamionowa (W):** 280
 - **Prąd (A):** 1,2
 - **Zabezpieczenie termiczne (°C):** 140
 - **Kondensator (µF):** 140
 - **Ciąg (daN):** 8
 - **Zakres ruchu (mm):** 400
 - **Prędkość maks. (cm/sek.):*** 1,6
 - **Częstotliwość używania przy 20°C:** S3 - 30%
 - **Temperatura otoczenia pracy (°C):** -20 +55
 - **Stopień ochrony:** IP54
 - **Waga 1 siłownika (kg):** 6,5
 - ***UWAGA:** maks. prędkość wysuwu ramienia może ulec zmianie zależnie od wagi i tarcia bramy!