

tousek GTZ Digital

Napęd do wszystkich bram garażowych z przeciwwagą sprężynową



obojętnie czy bramy segmentowe sufitowe, bocznościenne lub też uchylne wychylające się wpród



Szybkie odryglowanie awaryjne
Napęd zapewnia solidne i bezpieczne zaryglowanie bramy w stanie zamkniętym. W przypadku braku prądu można oczywiście odryglować go awaryjnie od wewnątrz i otworzyć bramę ręcznie. Jako opcja dodatkowa dostępne jest specjalne odryglowanie awaryjne od zewnątrz.



Fotokomórka LS55
Dodatkowe bezpieczeństwo zapewnia fotokomórka. Zapobiega ona, przy zamykającej się bramie, najechaniu na przeszkodę. Przy pomocy przewodów i uchwytów montażowych będących na jej wyposażeniu, instalacja fotokomórki staje się dziecinnie prosta.



Automatyczne oświetlenie
Jak tylko napęd zostaje aktywowany, włącza się intensywne oświetlenie garażu i automatycznie wyłącza po upływie 4 minut.



Programowalna centralka sterująca
Za pomocą trzech przycisków można w komfortowy i prosty sposób zaprogramować wszystkie funkcje napędu. Display sygnalizuje aktualny stan logiczny automatu.



Oświetlenie LED
GTZ Digital wyposażony jest seryjnie w oświetlenie garażu LED. Moc oświetlenia można zwiększyć przy pomocy dodatkowego modułu LED.

Napędy GTZ 55 Digital i GTZ 100 Digital
są dostępne w dwóch wariantach

• mocny łańcuch



• lub ekstremalnie cichy pasek zębaty



- miękki stop (zwalnianie) ■ ekstremalna cichobieżność ■ samouczące się ustawienie siły
- programowalna centralka sterująca ■ elektroniczna funkcja antywłamaniowa
- automatyczne oświetlenie garażu ■ automatyczne zamykanie

Przy napędach garażowych GTZ55 Digital i GTZ100 Digital położono szczególny nacisk oprócz długowieczności i szybkiego montażu na wysokie bezpieczeństwo w czasie użytkowania. W trakcie funkcjonowania siła potrzebna do otwarcia i zamknięcia bramy zmienia się. Siły te są za sprawą specjalnie w tym celu skonstruowanej centralki sterującej permanentnie mierzone i siła napędu automatycznie do nich dopasowywana. W ten sposób napęd oddaje tylko tyle siły ile naprawdę jest potrzebne.



Brama najeżdżając na przeszkodę, powoduje zatrzymanie napędu i natychmiastowy ruch w przeciwną stronę, tak aby przeszkodę "uwolnić". Najwyższy standard bezpieczeństwa.

Również przy zamkniętej bramie, GTZ Digital stale czuwa nad bezpieczeństwem garażu. Jeżeli osoba niepowołana próbowałaby siłą otworzyć bramę - napęd zauważy ten fakt i natychmiast przeciwdziała temu - czyli zamyka bramę ze swoją maksymalną siłą.



2-skrzydłowa brama garażowa, otwierana na zewnątrz ze specjalnym okuciem tousek

tousek pilot
RS 868 Rolling Code
(kod dynamicznie zmienny)

Oznaczenie	GTZ55 Digital	GTZ100 Digital
moc	550 N	1000 N
zasilanie	230V +/- 10%	230V +/- 10%
automat.oświetlenie	2 - 250 sec	2 - 250 sec
max.wysokość bramy	3,48 m	3,48 m
czas otwarcia bramy*)	ok. 15 sek.	ok. 15 sek.
logika pracy	impuls/automatik	impuls/automatik

Dokładniejsze dane techniczne znajdują się w dokumentacji technicznej. Zastrzega się prawo do wprowadzania zmian technicznych. *) przy wysokości bramy 2,3m

Uwaga wskazówka: Prosimy zwrócić uwagę, że przedstawione w tym prospekcie elementy bezpieczeństwa użyte przy bramie są jedynie przykładami i nie mogą być traktowane jako zalecenie zgodne z obowiązującą normą. Normy obowiązujące w danym państwie muszą być bezwzględnie przestrzegane zarówno przy uruchomieniu jak i montażu.