

Siłownik elektryczny

GNT

Seria GNT to pewne, przemysłowe siłowniki elektryczne, które bez problemu sprostają wymagającym warunkom panującym na liniach produkcyjnych. W stałej ofercie dostępne są dwa warianty zasilania 230VAC (3500N) oraz 24VDC (3000N). Dodatkowym atutem tego urządzenia jest cicha praca oraz wygodny system montażowy.



PROSTY MONTAŻ
ŁATWA OBSŁUGA



POTENCJOMETR
10KΩ



WSZECHSTRONNOŚĆ
ZASTOSOWAŃ



UDŹWIG
DO 3500N

Cechy podstawowe:

- udźwig do 3500 N
- wysuw do 1219 mm
- prędkość wysuwu max 5,4 mm/s
- warianty zasilania 230V oraz 24V
- pewna, cicha i stabilna praca
- wygodny i pewny system mocowań
- wysoka klasa szczelności IP66
- prosty montaż oraz łatwa obsługa
- wszechstronność zastosowań
- regulowane wyłączniki krańcowe
- samohamowność
- informacja o położeniu (potencjometr)
- certyfikaty: UL, CE.
- zakres temperatur: -20°C do +50°C



Specyfikacja techniczna:

Napięcie zasilania (*)	24V DC	230V AC		
Prąd jałowy (*)	~0.4A			
Prąd obciążeniowy (*)	~4.5A	~0.8A		
Udźwig statyczny/ dynamiczny (*)	3000N	3500N		
Wysuw tłoczyska (*)	914 mm	457 mm	914 mm	1219 mm
Cykl pracy	10% (max. 6 min/h)	20% (max. 12 min/h)		
Prędkość wysuwu (bez obciążenia) (*)	~5.4 mm/s			
Samohamowność	TAK			
Klasa szczelności	IP66			
Zabezpieczenia	Wyłączniki krańcowe (regulowane)			
Sprzężenie zwrotne	POT – potencjometr 10kΩ			
Poziom hałasu	≤68 dB			
Temperatura pracy	-20°C ~ +50°C			

(*) dotyczy wariantów będących w stałej ofercie

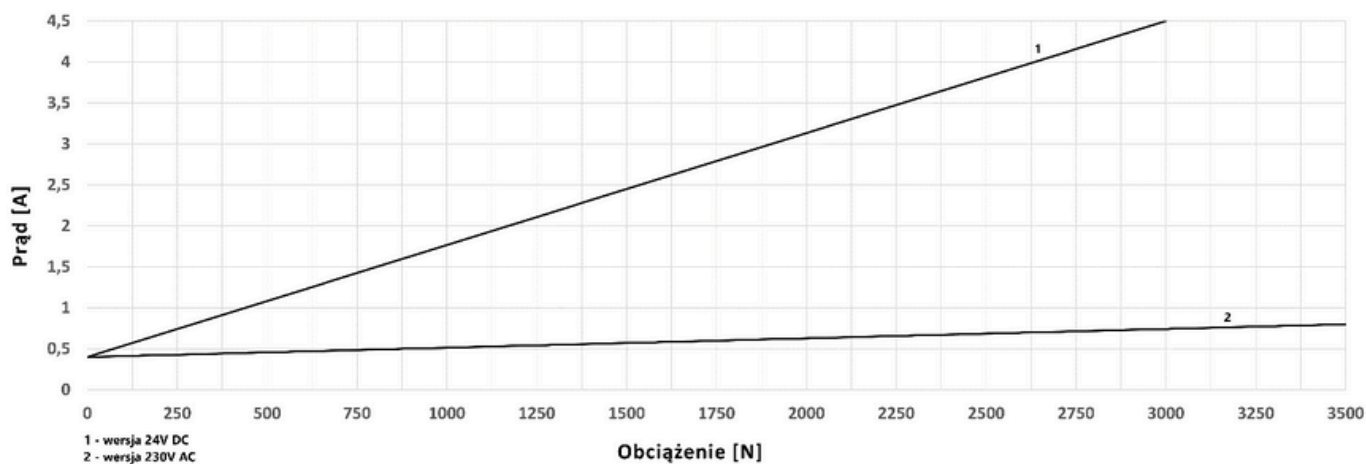
Dostępne warianty:

Nazwa	Długość wysuwu	Napięcie zasilania	Udźwig	Prędkość wysuwu	Sprężenie zwrotne
GNT-230-457-3500-5.4	457 mm	230V AC	3500N	~5.4 mm/s	POT
GNT-24-914-3000-5.4	914 mm	24V DC	3500N	~5.4 mm/s	POT
GNT-230-914-3500-5.4	914 mm	230V AC	3500N	~5.4 mm/s	POT
GNT-230-1219-3500-5.4	1219 mm	230V AC	3500N	~5.4 mm/s	POT

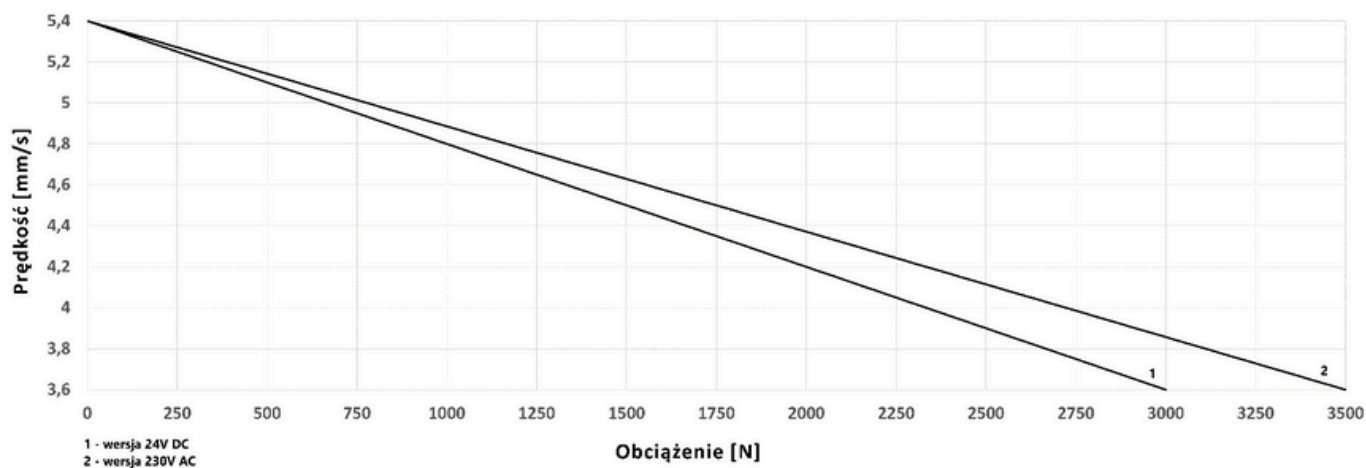
Wykresy charakterystyk:

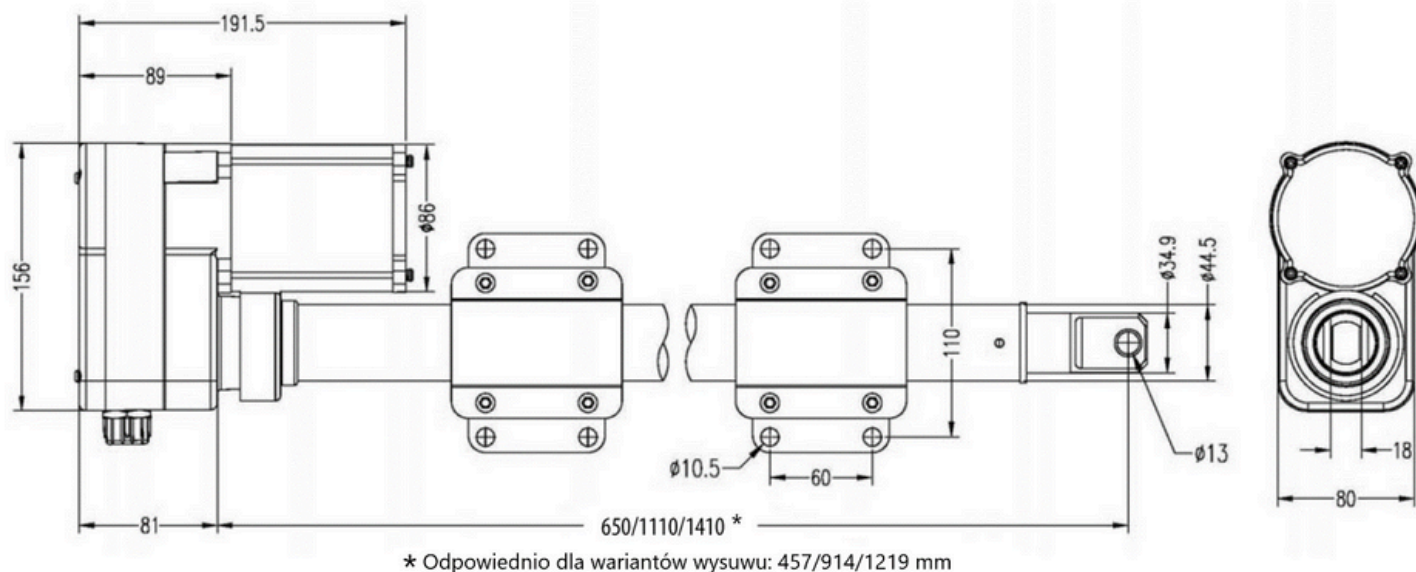
(charakterystyki uśrednione, dotyczą wariantów będących w stałej ofercie)

Prąd w funkcji obciążenia



Prędkość w funkcji obciążenia



Wymiary:

***** Siłownik jest elementem wykonawczym i potrzebuje do sterowania pracą odpowiedniego sterownika. *****

Warianty tylko na zamówienie:

Jeśli dostępne w naszej ofercie siłowniki nie spełniają Twoich oczekiwań lub potrzebujesz specyficznej modyfikacji, oferujemy możliwość zamówienia siłowników* w wariantach niestandardowych.

Dostępne są różne opcje dotyczące:

- napięcia zasilania,
- mocy,
- długości wysuwu,
- prędkości wysuwu,
- oraz funkcji opcjonalnych, takich jak np. sprzężenie zwrotne.

Skontaktuj się z nami telefonicznie lub drogą mailową, aby omówić szczegóły i dopasować produkt do swoich potrzeb.

***Minimalna ilość zamówienia w przypadku siłowników w niestandardowej konfiguracji to 10 sztuk.**