

O FIRMIE

SEW-EURODRIVE Polska jest światowym ekspertem techniki napędowej oraz automatyzacji produkcji.

Do każdej aplikacji komponujemy indywidualne rozwiązania oparte na motoreduktorach, przekładniach, silnikach, falownikach, komponentach techniki decentralnej oraz techniki serwo firmy SEW-EURODRIVE.

Rozwijamy się – wdrażamy nowoczesne rozwiązania logistyczne, jak samojezdne wózki transportowe AGV. Stworzyliśmy nową jakość automatyzacji: modułowy system automatyki MOVI-C®.

Dysponujemy specjalistyczną obsługą serwisową 24 h/7 oraz szeroką ofertą szkoleniową w zakresie produktów, rozwiązań napędowych, jak również w zakresie rozwoju kadry inżynierskiej.

Systemy napędowe SEW-EURODRIVE znajdują zastosowanie w wielu branżach: przemysł motoryzacyjny, budowlany, produkcji napojów, żywności i dóbr konsumpcyjnych, transport i logistyka, systemy obsługi w portach i na lotniskach.

Międzynarodowy charakter firmy zapewnia wysokie standardy jakości. Potwierdza to wdrożony w SEW-EURODRIVE Polska system zarządzania jakością ISO 9001:2015 oraz 45001:2018.

Wybór techniki napędowej „made by SEW” jest gwarancją niezawodności i bezpieczeństwa inwestycji.



SEW-EURODRIVE dostarcza również inne produkty, w tym:

Produkty z oferty SEW-EURODRIVE tworzą optymalne systemy modułowe:

- silniki asynchroniczne i synchroniczne DR2C w klasie energooszczędności IE5;
- przemienniki z serii MOVITRAC B w zakresie mocy 0,25–75 kW;
- zaawansowane falowniki serii MOVIDRIVE w zakresie 0,55–315 kW (jednoosiowy i wieloosiowy);
- falownik decentralny MOVIMOT flexible – falownik oraz skrzynka zaciskowa z funkcją rozdzielacza obiektowego;
- technika decentralna – Mechatroniczny System Napędowy MOVIGEAR Performance – przekładnia,
- nowoczesny silnik oraz przetwornica zintegrowane w jednym korpusie;
- oprogramowanie inżynierskie MOVISUITE;
- cyfrowy interfejs silnika MOVILINK DDI;
- przekładnie przemysłowe i planetarne przenoszące moment aż do 6000 kNm;
- MOVITRANS (bezkontaktowy przekaz energii).

PRODUKTY

Oferujemy pełną gamę motoreduktorów: walcowych, płaskich, ślimakowych i stożkowych. Wykonywane są one w technice modułowej, co zapewnia nieograniczoną liczbę wariantów umożliwiających znalezienie napędu do każdego zastosowania w zależności od wymaganego zakresu prędkości, momentu obrotowego i możliwości zabudowy oraz warunków eksploatacji.

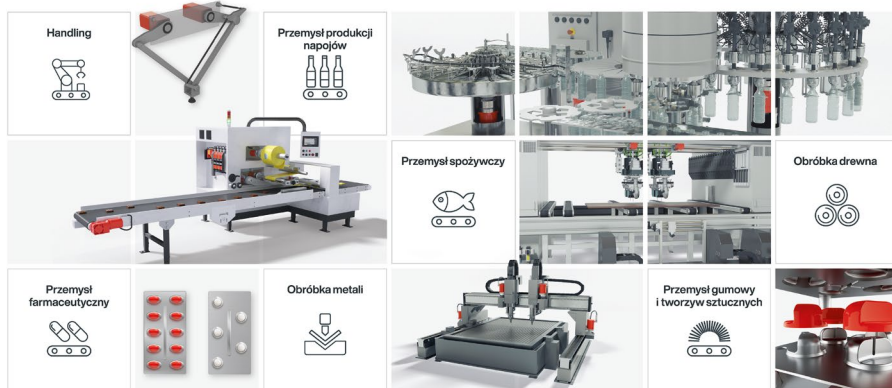
Modularność systemu na zewnątrz widoczna jest w unifikacji przyłącza silnika. Te ostatnie wykonywane są na dowolne napięcie i częstotliwość, przy czym ich najnowsza seria utworzona została z myślą o przyszłych wymaganiach w zakresie energooszczędności. SEW-EURODRIVE oferuje obecnie silniki energooszczędne we wszystkich klasach energooszczędności. Dostarczamy również gotowe rozwiązania w postaci motoreduktorów bądź silników do pracy w atmosferze zagrożonej wybuchem z certyfikatem ATEX.

USŁUGI

- Zapewniamy dobór, sprzedaż oraz uruchomienie gotowych rozwiązań do aplikacji
- Prowadzimy szkolenia i konsultacje (www.sew-szkolenia.pl)
- Dysponujemy serwisem 24 h – tel. 602 739 739, czyli 602 SEW SEW
- Oferujemy rabaty dla stałych klientów i przy dużych zamówieniach

PORTAL KLIENTA ONLINE SUPPORT 24/7

Tu znajdziesz dokumentację, wyślesz zapytanie ofertowe lub zamówienie, a także możesz śledzić status zlecenia www.sew-eurodrive.pl/os



**Drive.
Automation.
Beyond.**

www.sew-eurodrive.pl
www.sew-szkolenia.pl