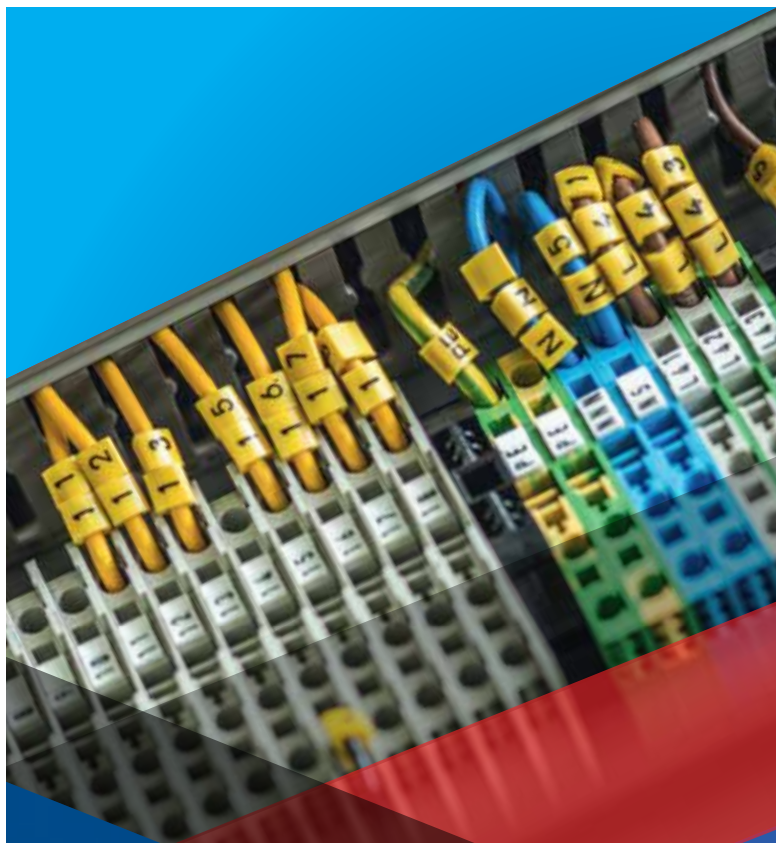
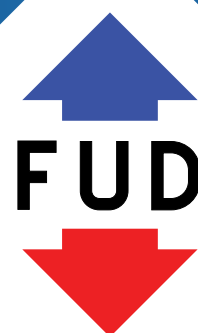


WWW.FUDBOLECIN.PL



PODZESPOŁY

Fabryka Urządzeń Dźwigowych Sp. z o.o. w Bolęcinie





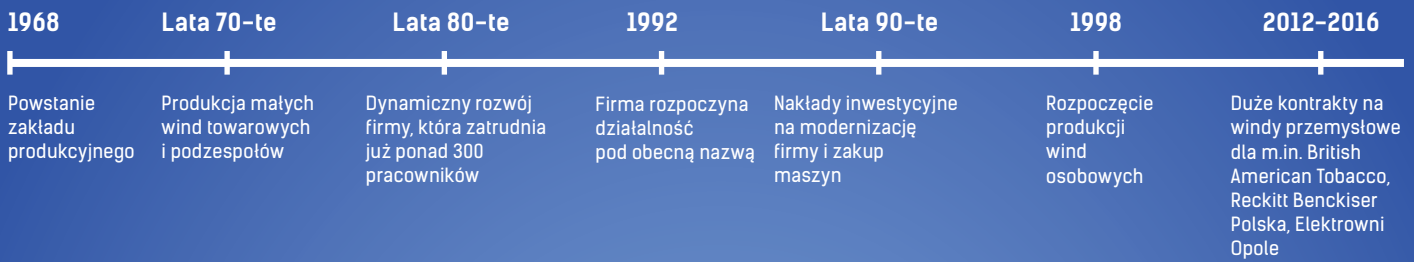
O FIRMIE

Stoi za nami blisko 50 lat doświadczeń w projektowaniu i produkcji urządzeń dźwigowych dla różnych gałęzi przemysłu, handlu, obiektów użyteczności publicznej, a także klientów indywidualnych. W tym czasie wielokrotnie wyznaczaliśmy trendy na rynku, stale poszerzając gamę oferowanych produktów i rozbudowując portfolio klientów w kraju i za granicą. Mamy w swojej ofercie szerokie spektrum urządzeń dźwigowych i podzespołów, które wyróżniają się wysoką jakością i precyzją wykonania oraz długim okresem użytkowania.

Fabryka Urządzeń Dźwigowych w Bołecinie powstała w 1968 roku i do tej pory pozostała firmą z wyłącznie polskim kapitałem. Dysponujemy szerokim zapleczem produkcyjnym i magazynowym oraz biurem projektowym z wysoko wykwalifikowaną kadrą inżynierów. Obecnie zatrudniamy ponad 100 pracowników.

Nasze autorskie produkty i rozwiązania technologiczne znalazły uznanie wśród odbiorców lokalnych, ale także międzynarodowych. Stale współpracujemy z firmami zagranicznymi z Włoch, Niemiec i Litwy. Naszymi klientami są zarówno osoby fizyczne, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, jak również duże przedsiębiorstwa czy korporacje międzynarodowe. Każdemu z nich oferujemy produkt dopasowany do jego indywidualnych potrzeb.

HISTORIA FIRMY



PRODUKTY

Windy osobowe

Oferujemy całe spektrum wind osobowych dla takich odbiorców jak spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, szkoły, urzędy, szpitale, a także dla obiektów komercyjnych – galerii handlowych i biur.

Platformy dla niepełnosprawnych

Produkujemy dwa rodzaje platform, urządzenia w konstrukcji stalowej oraz nie-obudowane. Są one montowane zarówno w mieszkaniach prywatnych, jak również w budynkach użyteczności publicznej.

Małe windy towarowe

Pierwsza linia produktów oferowana przez FUD Bołęciny, w produkcji której mamy kilkudziesięcioletnie doświadczenie. Nasze małe windy towarowe są najczęściej wykorzystywane w restauracjach, hotelach czy szpitalach.

Duże windy przemysłowe

Windy przemysłowe stanowią najbardziej wymagającą grupę spośród oferowanych przez nas urządzeń. Od początku są projektowane wg. indywidualnych potrzeb klienta. Istnieje możliwość przystosowania ich do transportu dowolnego rodzaju ładunku i sprzętu m. in. wózków widłowych czy samochodów.

Podzespoły

Dla naszych klientów oferujemy również podzespoły, w szczególności: konstrukcje stalowe szybów panoramicznych, kabiny, drzwi przystankowe i kabinowe, ramy kabinowe, ramy zespołu napędowego, przeciwwagi.





ZESPÓŁ

Jesteśmy dumni, że na przestrzeni kilkudziesięciu lat stworzyliśmy zespół wysokiej klasy fachowców, składający się zarówno z inżynierów, konsultantów pomagających klientom w wyborze najwłaściwszych rozwiązań, jak również pracowników produkcji. Nasi pracownicy mają wieloletnie doświadczenie w branży, a jednocześnie stale poszerzają wiedzę, w oparciu o aktualne trendy na rynku. Stale inwestujemy w nowe maszyny i technologie, aby podnosić jakość oferowanych produktów. W rezultacie produkujemy wysokiej klasy urządzenia na bazie autorskich rozwiązań. Własny zespół projektowy jest naszym ogromnym wyróżnikiem i atutem, który pozwala na realizację niestandardowych zleceń, zgodnie z indywidualnymi potrzebami klientów.

USŁUGI

Cały proces powstawania produktu i realizacji zlecenia jest rezultatem wspólnego wysiłku zaangażowanych w to zespołów: projektowego, produkcyjnego, montażowego i serwisowego. Od początku istnienia firmy cechuje nas indywidualne podejście podczas realizacji każdego projektu – w rezultacie klienci otrzymują wysokiej jakości produkt na miarę swoich potrzeb. Nasze usługi obejmują wszystkie etapy realizacji projektu:

Doradztwo

Doświadczony zespół specjalistów zapewnia klientom doradztwo techniczne w zakresie doboru i instalacji właściwych urządzeń dźwigowych.

Projektowanie

Lubimy wyzwania, co sprawia, że do zleceń nie podchodzimy szablonowo. Tworzymy kreatywne rozwiązania zarówno dla nowoczesnych budynków komercyjnych, jak również zabytkowych kamienic.

Produkcja

Dysponujemy dużym zapleczem magazynowym oraz halą produkcyjną, gdzie wytwarzamy nawet najbardziej wymagające urządzenia, które przez długie lata będą służyły klientom. Nasi fachowcy, z wieloletnim stażem, szczególną wagę przywiązują do precyzji wykonania podzespołów, z których później składane są gotowe windy.

Montaż

Zapewniamy fachowy i szybki montaż urządzeń, w dogodnym dla klientów trybie. Dbamy o to, aby czas realizacji był możliwie krótki, a cały proces przebiegał jak najsprawniej.

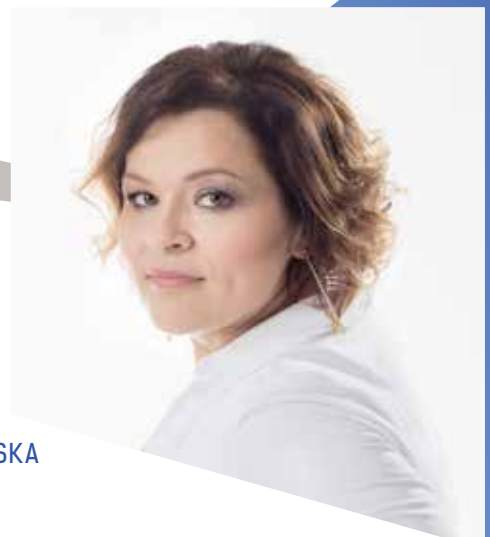
Serwis

Nasza praca nie kończy się z chwilą przekazania urządzenia do klientów. Mamy na uwadze stały komfort użytkowania produktów i dlatego oferujemy regularny serwis, aby mieć absolutną pewność, że urządzenie działa wydajnie i jest bezpieczne w użytku. Dodatkowo współpracujemy w tym zakresie z najlepszymi fachowcami na terenie kraju.



Siłą naszego zespołu jest umiejętność wcielenia w życie nawet najbardziej śmiałych idei. To kreatywne podejście jest doceniane przez naszych klientów.

MAŁGORZTA GOLIŃSKA
PREZES ZARZĄDU



PODZESPOŁY

Naszym klientom oferujemy nie tylko gotowe produkty, ale również poszczególne podzespoły. Są one produkowane bardzo starannie, przy wykorzystaniu wysokiej jakości materiałów, które gwarantują ich długi okres użytkowania. Wszystkie podzespoły są wytwarzane w naszej fabryce przy użyciu sprawdzonych technologii. Nasi inżynierowie dbają o to, aby były one funkcjonalne, dobrze zaprojektowane i przede wszystkim bardzo trwałe. W naszej ofercie znajdują się następujące elementy:

► KABINY

Wykonujemy zarówno kabiny standardowe, jak również dopasowane do indywidualnych zamówień klientów. Najmniejsza, wykonana przez nas kabina, miała 95x105cm powierzchni podłogi, a największa 360x546cm. Standardowym wykończeniem ścian jest blacha INOX LEN o grubości min. 1,2mm, ponieważ nie stosujemy tanich metod oklejania lub obkładania czarnej blachy cienką blaszką nierdzewną. Wykonujemy kabiny malowane proszkowo lub wykonane z klejiny drewnopodobnej. W suficie kabiny możemy zamontować oświetlenie LED lub wykonać podświetlane logo klienta.

► DRZWI PRZYSTANKOWE I KABINOWE

Produkujemy ościeżnice i panele drzwi. Standardowym wykonaniem jest blacha INOX LEN, o grubości min. 1,2mm (nie stosujemy tanich metod oklejania lub obkładania czarnej blachy cienką blaszką nierdzewną). Wykonujemy również drzwi malowane proszkowo na kolory według palety RAL.

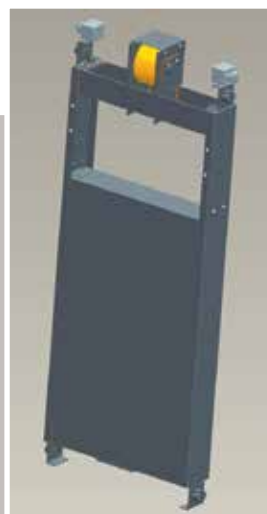
► RAMY KABINOWE

Produkujemy ramy kabinowe do wszystkich typów dźwigów. Oferowane ramy kabinowe są linowane w układzie 1:1, 2:1 lub 4:1. Możemy dostosować ramę do potrzeb każdego projektu. Oferujemy następujące ramy:

- ramy plecakowe do dźwigów hydraulicznych, o udźwigu od 300 do 6000 kg
- ramy plecakowe do dźwigów ciernych o udźwigu od 100kg
- ramy kabinowe z kołami w belce dolnej (równoległe do osi prowadnic)
- ramy kabinowe z kołami w belce dolnej (skośnie do osi prowadnic)
- ramy kabinowe z kołami w górnej dolnej (równoległe do osi prowadnic)
- ramy kabinowe z kołami w belce górnej (skośnie do osi prowadnic)
- ramy kabinowe bez kół

Stosujemy chwytacze renomowanych firm: LSC, BSG, Wittur i wyposażamy ramy w prowadniki ślizgowe lub rolkowe oraz smarownice prowadnic i układy przeciążenia.

Przeciwwaga



Rama kabinowa



► SZYBY STALOWE PANORAMICZNE

Produkujemy szyby stalowe przeszklone szymbami tzw. „wiszącymi” lub szymbami w ramach. Dla szymbów z szymbami „wiszącymi” stosujemy przeszklenie hartowane i klejone z dwóch szymb o grubości 6mm. Przy wysokości szymbi $\leq 100\text{cm}$ montujemy szymb klejone z dwóch szymb o grubości 3mm, natomiast przy wysokości szymbi $\leq 140\text{cm}$ montujemy szymb klejone z dwóch szymb o grubości 4mm. Wykonujemy również szymb i konstrukcje, które można obudować fasadą.

► RAMY ZESPOŁU NAPĘDOWEGO

Zespół napędowy może być umieszczony w szymbie, nad szymbem, lub też szymbu. Stosujemy zespoły napędowe znanych europejskich producentów RST, Ziehl-Abegg, GMV, Hydronic, Sasi.

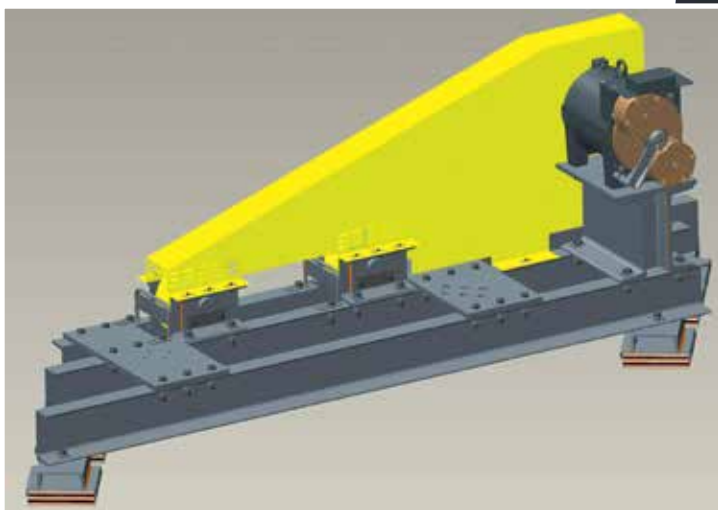
Oferujemy następujące ramy:

- napędy elektryczne ciernie reduktorowe sterowane falownikowo
- napędy elektryczne ciernie bezreduktorowe sterowane falownikowo
- napędy hydrauliczne z blokami sterującymi mechanicznymi bądź elektronicznymi

► PRZECIWWAGI

Wszystkie nasze przeciwwagi mają konstrukcje ramową, która została zaprojektowana z myślą o możliwości łatwej konserwacji oraz ewentualnej naprawy (jak np. wymiana suwaków bądź łożysk). Materiały użyte do produkcji posiadają odpowiednie atesty. Standardowo wykonujemy przeciwwagi konstrukcją spawaną, ale możliwe jest również zastosowanie konstrukcji skręcanej. W przypadku użytkowania w trudnych warunkach pracy, jak np. zapylenie, polecamy przeciwwagę wyposażoną w wózki z rolkami prowadzącymi.

Rama zespołu napędowego





Fabryka Urządzeń Dźwigowych Sp. z o.o. w Bołecinie
Bołecin 41, 09-110 Sochocin
tel. +48 23 663 06 00, e-mail: fud@fudbolecin.pl

WWW.FUDBOLECIN.PL

