

UPAMAT®, UPAFLEX®, UPAK®, UPAMAX®, UPAXX®, UPANEXT® I UWUK®.
NAJNOWOCZEŚNIEJSZE TECHNOLOGIE PRASOWANIA
DLA OPTYMALNEJ LOGISTYKI.

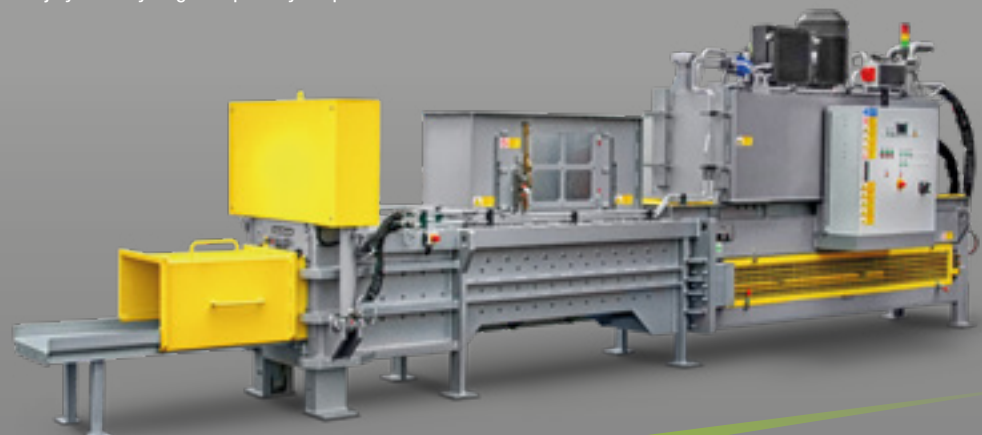
UPAK® – KANAŁOWE PRASY BELUJĄCE
Z PIONOWYM WIĄZANIEM STALOWYM

Aktualnie produkowane w trzech różnych rozmiarach, w pełni automatyczne prasy belujące serii UPAK® zapewniają wydajną produkcję mocno zagęszczonych i wytrzymałych beli. Zaprojektowane specjalnie dla nowoczesnych systemów logistyki i magazynowania prasy UPAK® stanowią podstawę dla skutecznej i ekonomicznej utylizacji odpadów w dużych centrach dystrybucyjnych, magazynowych oraz w centrach handlowych.



UPAXX® – PRASA DO PUSZEK

Prasy serii UPAXX® to w pełni automatyczne prasy z zamykanym kanałem prasowania do przetwarzania metali żelaznych i nieżelaznych, a także puszek i innych elementów metalowych. Cechą charakterystyczną jest tu obustronnie napędzany stabilny mechanizm blokujący oraz kompaktowa niska konstrukcja urządzenia. Z siłą nacisku 700 kN tworzone są bele spełniające najwyższe wymagania przemysłu przetwórczego.



INNOVATION DRIVEN BY EXPERIENCE.
PRASY BELUJĄCE UNOTECH®.

UNOTECH® – SILNY PARTNER
W ZAKRESIE PRASOWANIA

Producent pras belujących unoTech GmbH opracowuje, konstruuje i dystrybuje urządzenia zapewniające **maksymalną wydajność i zagęszczenie** różnego rodzaju materiałów surowcowych i odpadów na całym świecie.

ELASTYCZNOŚĆ
BEZ OGRANICZEŃ

Prasy belujące unoTech są zawsze dostosowane do **wymagań rynków docelowych** oraz **specyficznych wymagań klientów międzynarodowych**. Dostosowane. Indywidualne. Szyte na miarę.

KANAŁOWE PRASY BELUJĄCE (KPB)
WYPRODUKOWANE W NIEMCZECH

- UPAMAT®-H**
KPB z poziomym wiązaniem drutu
- UPAMAT®-V**
KPB z pionowym lub krzyżowym wiązaniem drutu
- UPAFLEX®**
KPB z wiązaniem z tworzywa sztucznego lub stalowym
- UPAK®**
KPB z pionowym wiązaniem drutu
- UPAMAX®**
Prasa z podwójnym kanałem i wiązaniem z tworzywa sztucznego
- UPAXX®**
Prasa do puszek
- UPANEXT®**
KPB nowej generacji z różnorodnymi opcjami konfiguracji
- UWUK®**
W pełni automatyczny system do rejestrowania parametrów beli

INŻYNIERIA MECHANICZNA
OD UNOTECH®

Prasy belujące unoTech zapewniają redukcję objętości aż do 95% i umożliwiają zwiększenie ciężaru ładunku nawet o 20%. Prostokątne, trwałe i mocno zagęszczone bele stanowią ekonomiczną podstawę dla **kompaktowego magazynowania, szybkiej rotacji materiałów i korzystnego cenowo transportu**. Wynikająca z tego redukcja emisji CO₂ przynosi korzyści dla środowiska i klimatu.

UNOTECH®
NA ŚWIECIE

Wraz z partnerami handlowymi w krajach Beneluxu, Wielkiej Brytanii, Polsce, Austrii, Norwegii, Szwecji, Azji Południowo-Wschodniej oraz oddziałem unoTech Spain założonym w 2019 r. w Barcelonie producent pras belujących unoTech dostarcza swoje nowoczesne i solidne technologie dla projektów na całym świecie. unoTech GmbH jest częścią grupy LM GROUP, która realizuje kompleksowe koncepcje przetwarzania i zagospodarowania odpadów. Systemy i koncepcje opracowane przez grupę, zatrudniającą obecnie ponad 680 pracowników w 18 lokalizacjach, są wdrażane na całym świecie.

NIEZAWODNY, ZORIENTOWANY NA
KLIENTA, SZYBKI - SERWIS UNOTECH®

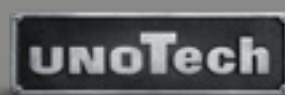
unoTech gwarantuje kompleksowe wsparcie techniczne - naprawy mechaniczne, szybką dostawę części zużywających się i zamiennych, szkolenia, konserwację i wsparcie dla optymalizacji procesów produkcyjnych.



UNOTECH® POMOC TECHNICZNA: +49 5939 94 144-89
 SERWIS I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW: PONIEDZIAŁEK - CZWARTEK: 7–22, PIĄTEK: 7–18, SOBOTA: 7–12



UNOTECH® POMOC TECHNICZNA: +48 32 7303 817
 SERWIS I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW: PONIEDZIAŁEK - PIĄTEK 7–18



unoTech GmbH • Feldkoppel 17 • 49779 Niederlangen • Niemcy
 Telefon: +49 5939 94 144-11 • Faks: +49 5939 94 144-30
 info@unotech.de • www.unotech.de

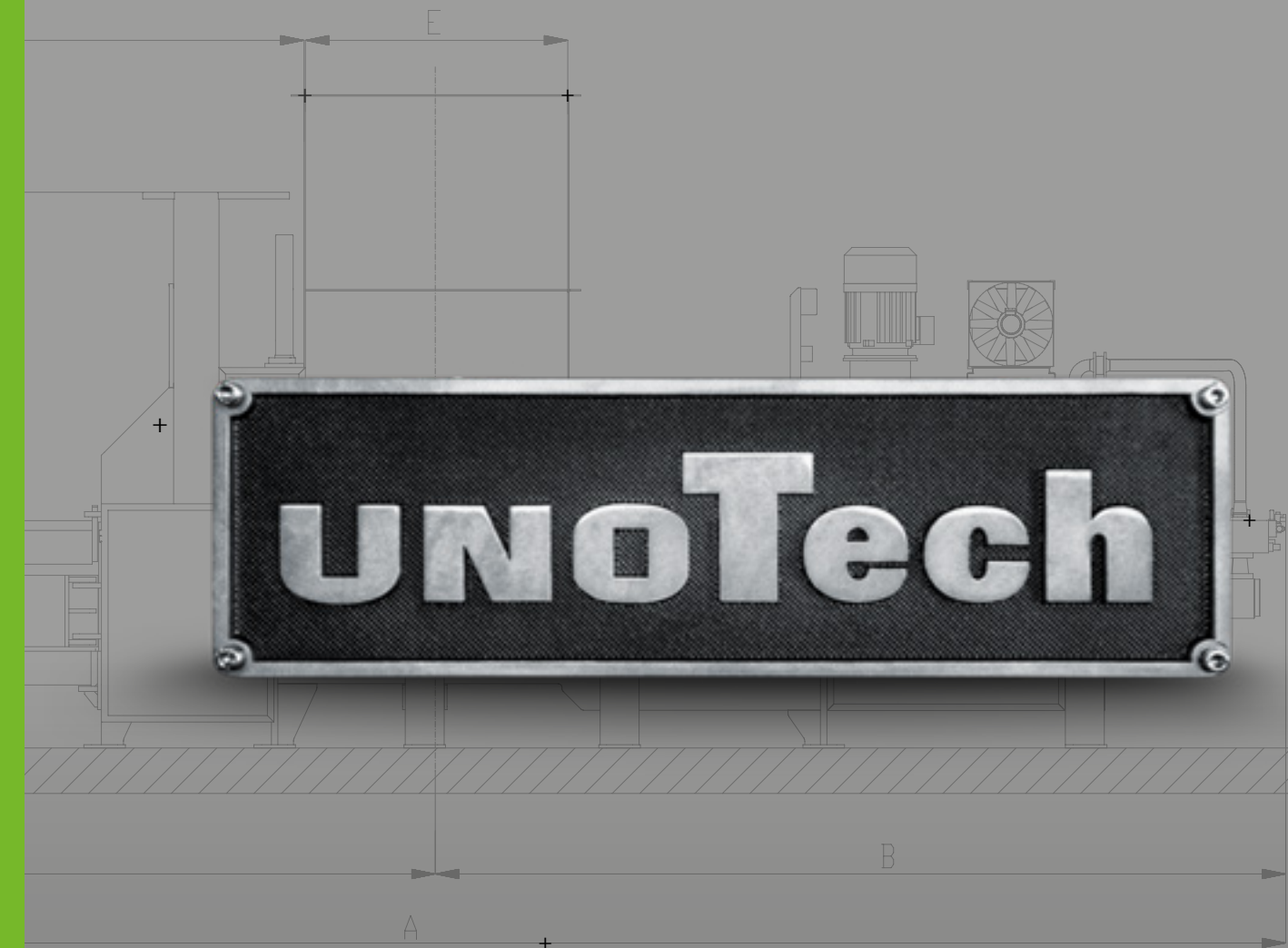
Przedstawicielstwo w Polsce:
 Sutco-Polska Sp. z o.o. ul. Hutnicza 10 • 40-241 PL-Katowice
 Tomasz Mazur • Telefon: +48 785 007 708



UNOTECH®. INNOVATION DRIVEN BY EXPERIENCE.

PORTFOLIO PRODUKTÓW

PORTFOLIO PRODUKTÓW
UNOTECH® GMBH.
INNOVATION DRIVEN BY EXPERIENCE.



WWW.UNOTECH.DE

UPAMAT®, UPAFLEX®, UPAK®, UPAMAX®, UPAXX®, UPANEXT® I UWUK®.
WIELOLETNIE DOŚWIADCZENIE ORAZ TECHNICZNE KNOW-HOW.

UWUK® – W PEŁNI ZAUTOMATYZOWANY SYSTEM DO REJESTROWANIA WSZYSTKICH DANYCH TECHNICZNYCH BELI

UWUK® to w pełni automatyczny system do rejestrowania, ważenia oraz etykietowania beli, stanowiący uzupełnienie do pras belujących unoTech.



UPANEXT® – NOWA GENERACJA KANAŁOWYCH PRAS BELUJĄCYCH

Prasy belujące z serii UPANEXT® to innowacyjne i indywidualne rozwiązania, które wnoszą sprawdzoną technologię unoTech na nowy poziom. Dzięki wielu indywidualnym możliwościom konfiguracji prasy oraz innowacjom technicznym takim jak hydrauliczna pokrywa zamykająca czy adaptacyjne wiązanie krzyżowe, urządzenie wyznacza na rynku nowe standardy w zakresie zagęszczania oraz dostępności.



UPAMAT®, UPAFLEX®, UPAK®, UPAMAX®, UPAXX®, UPANEXT® I UWUK®.
POPULARNA SERIA.

UPAMAT®-V – KANAŁOWE PRASY BELUJĄCE Z PIONOWYM LUB KRZYŻOWYM WIĄZANIEM STALOWYM

Prasy belujące serii UPAMAT®-V zapewniają przepustowość do 70 t/godz. Przełomowym rozwiązaniem jest tu w pełni automatyczne pionowe wiązanie z odrębnym modulem do cięcia drutu. Urządzenia z tej serii posiadają cztero- lub pięciokrotne pionowe systemy wiązania. Mogą być wyposażone w dodatkowe opcje takie jak: wypychacz, rozdzielnik materiału, różne kombinacje pomp i wiązania wielokrotne (krzyżowe).



UPAMAT®-H – KANAŁOWE PRASY BELUJĄCE Z POZIOMYM WIĄZANIEM STALOWYM

Prasy belujące serii UPAMAT®-H zapewniają przepustowość na poziomie do 60 t/godz. Przełomowym rozwiązaniem jest tu w pełni automatyczne poziome wiązanie z odrębnym modulem do cięcia drutu. Urządzenia z tej serii posiadają cztero- lub pięciokrotne poziome systemy wiązania. Mogą być wyposażone w dodatkowe opcje takie jak: wypychacz, rozdzielnik materiału oraz różne kombinacje pomp.

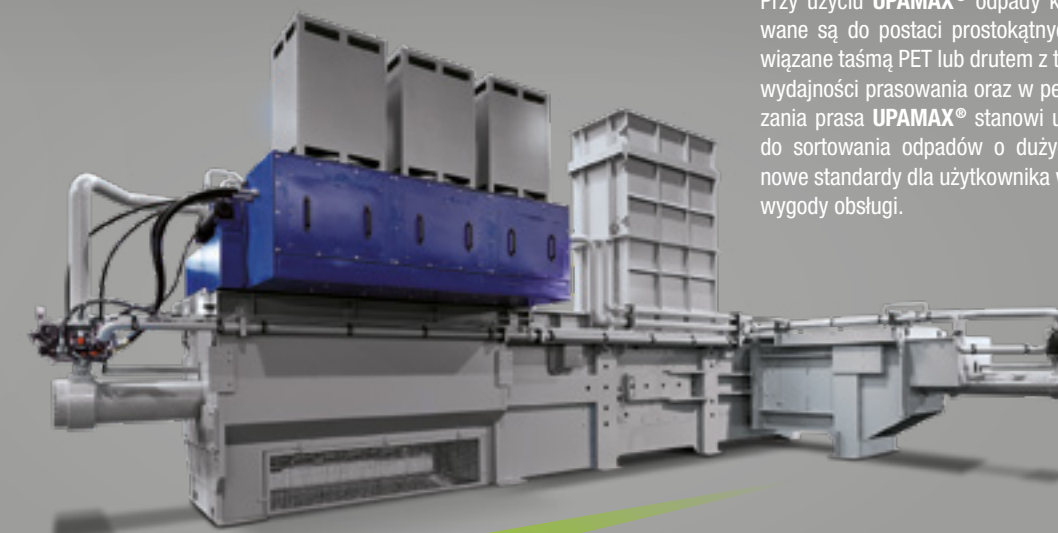


UPAMAT®, UPAFLEX®, UPAK®, UPAMAX®, UPAXX®, UPANEXT® I UWUK®.
DOSTOSOWANE DO KONKRETNÝCH WYMAGAŃ.

UPAMAX® – PRASY BELUJĄCE Z PODWÓJNYM KANAŁEM PRASOWANIA

Charakterystyczna dla serii UPAMAX® jest dwukierunkowa konstrukcja prasy z dwoma komorami prasowania, które są ułożone prostopadle względem siebie.

Przy użyciu UPAMAX® odpady komunalne lub inne materiały prasowane są do postaci prostokątnych beli. Sprasowane bele mogą być wiązane taśmą PET lub drutem z tworzywa sztucznego. Dzięki wysokiej wydajności prasowania oraz w pełni automatycznemu systemowi wiązania prasa UPAMAX® stanowi uzupełnienie nowoczesnych instalacji do sortowania odpadów o dużych przepustowościach, wyznaczając nowe standardy dla użytkownika w zakresie dostępności instalacji oraz wygody obsługi.



UPAFLEX® – KANAŁOWE PRASY BELUJĄCE Z WIĄZANIEM Z TWORZYWA SZTUCZNEGO LUB STALOWYM

Prasy belujące z serii UPAFLEX® zapewniają przepustowość do 60 t/h. Przełomowym rozwiązaniem jest tu w pełni automatyczne poziome wiązanie z tworzywa sztucznego z odrębnym modulem do cięcia drutu. Urządzenia z tej serii posiadają cztero- lub pięciokrotne poziome systemy wiązania, jednak opcjonalnie mogą być wykonane z pionowym wiązaniem stalowym. Mogą być wyposażone w inne dodatkowe opcje takie jak: wypychacz, rozdzielnik materiału oraz różne warianty pomp.

