UPAK® – KANAŁOWE PRASY BELUJĄCE Z PIONOWYM WIAZANIEM STALOWYM



UPAXX® – PRASA DO PUSZEK

Prasy serii UPAXX® to w pełni automatyczne prasy z zamykanym kaa także puszek i innych elementów metalowych. Cechą charaktery-styczną jest tu obustronnie napędzany stabilny mechanizm blokujący oraz kompaktowa niska konstrukcja urządzenia. Z siłą nacisku 700 kN



INNOVATION DRIVEN BY EXPERIENCE. PRASY BELUJĄCE UNOTECH®.



UNOTECH® - SILNY PARTNER W ZAKRESIE PRASOWANIA

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



ELASTYCZNOŚĆ HIII | 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 NIEMCZĖCH

UPAMAT®-H

KPB z wiązaniem z tworzywa sztucznego lub stalowym

UPAK®

Prasa z podwójnym kanałem i wiązaniem z tworzywa sztucznego

KPB nowej generacji z różnorodnymi opcjami konfiguracji



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®

Wraz z partnerami handlowymi w krajach Beneluksu, 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 produk-





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 **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 rozwią-zania, które wznoszą 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 WIAZANIEM STALOWYM

Prasy belujące serii **UPAMAT**®-**V** zapewniają przepustowość do 70 t/godz. Przełomowym rozwiązaniem jest tu w pełni automatyczne pionowe wiązaniem z odrębnym modułem do cięcia drutu. Urządzenia z tej serii posiadają cztero- lub pięciokrotne pionowe systemy wiązania. **M**ogą być wyposażone w dodatkowe opcje takie jak: wypychacz, rozdzielacz 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 modułem do cięcia drutu. Urządzenia z tej serii posiadają cztero- lub pięciokrotne poziome systemy wiązania. Mogą być wyposażone w dodatkowe opcje takie jak: wypychacz, rozdzielacz materiału oraz różne kombinacje pomp.

UPAMAT°, UPAFLEX°, UPAK°, UPAMAX°, UPAXX°, UPANEXT° I UWUK°. **DOSTOSOWANE** DO KONKRETNYCH WYMAGAŃ.

UPAMAX® – PRASY BELUJĄCE Z PODWÓJNYM KANAŁEM PRASOWANIA

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

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





