

AMI Polska Sp. z o.o. Pawilon 7A, stoisko nr 12

Nowa zawieszka do szafek dolnych firmy Camar

Rewolucyjne rozwiązanie do zawieszania szafek dolnych. Ten najbardziej zaawansowany produkt na rynku posiada atestowany ciężar udźwigu do 600 kg przy zachowaniu możliwości regulacji w pionie i poziomie. Nie wymaga jakichkolwiek podpórek, czy kątowników.

Nowa zawieszka do paneli firmy Camar

Jedynie tego typu rozwiązanie na rynku pozwalające wykorzystać nie tylko front, ale i górę panelu oraz jego dowolny montaż/demontaż. Dzięki temu zachowana jest możliwość regulacji zawieszzonego panelu w każdym momencie.

Podnośniki gazowe do frontów, barków i skrzyń firmy Vapsint

Włoski producent najwyższej jakości siłowników gazowych prezentuje szeroką gamę podnośników do klap meblowych do opuszczania klap barków i klap skrzyń. Te ostatnie są jedynymi takimi produktami na rynku. Istnieje możliwość zamówienia siłowników w dowolnym kolorze.

Nowy, uniwersalny hamulec do drzwi Smove Silentia firmy Arturo Salice

Nowy, uniwersalny amortyzator do powolnego zamykania drzwi w dwóch odmianach: amortyzator montowany pod wkręt prowadnika oraz amortyzator krzyżakowy. Pasuje do zawiasów zwykłych i klipowych, do puszek o średnicy 26, 35, 40 oraz do prowadników zwykłych i klipowych. Różne siły hamowania, regulacja siły. Wystarcza jeden amortyzator na drzwi

ARTE METAL STYLE Polska Sp. z o.o. Pawilon 7A, stoisko nr 29

Seria uchwytów AUREA

Seria Aurea, produkcji włoskiego lidera rynku Bosetti Marella nawiązuje do najlepszych tradycji włoskiego design'u. Nowe uchwyty są cyzelowane ręcznie, każdy z osobna, techniką jubilerską i pozłacane 24 karatowym złotem. W ten sposób każdy uchwyt jest niepowtarzalny, nadaje meblom unikalny wdzięk i elegancję. Cały proces produkcji, od fazy projektowej do wykończenia, odbywa się we Włoszech.

BLUM Polska Sp. z o.o. Pawilon 7A, stoisko nr 4

System SERVO-DRIVE do AVENTOS

SERVO-DRIVE do AVENTOS to elektryczny system wspomaganie otwierania frontów szafek górnych. Wystarczy delikatnie nacisnąć front dłonią, by system rozpoczął jego unoszenie. Do zamknięcia szafki służy włącznik, umieszczony w boku korpusu. Uruchamia on opuszczanie frontu, który dzięki BLUMOTION domyka się delikatnie i cicho. System SERVO-DRIVE jest dostępny do podnośników AVENTOS HF, HL i HS.

Zawias CLIP top BLUMOTION

CLIP top BLUMOTION to zawias, w którym system BLUMOTION jest zintegrowany w puszcze. W ten sposób zawias oferuje dodatkową funkcję - ciche i delikatne zamykanie drzwi. Dotyczy ono także małych drzwi, w których wystarczy dezaktywować BLUMOTION w jednym zawiasie, przesuwając wyłącznik w puszcze. Zawias jest dostępny do drzwi z ramką drewnianą, szeroką i wąską ramką aluminiową oraz rozwiązań kątowych.

CALIFORNIA TRADING Sp. z o.o. Pawilon 8A, stoisko nr 31

Okleina modyfikowana - seria Lux

Długi okres prób i doświadczeń pozwolił firmie na otrzymanie fantastycznych efektów w produkcji okleiny modyfikowanej. Proces odbarwiania na działanie promieni UV został zniwelowany do minimum i w ten sposób powstała seria Lux.

DREW-ZET Sp. z o.o. Pawilon 7, stoisko nr 14

Sklejka kształtowa

Nowy wzór sklejki kształtowej, z której po rozcięciu otrzymuje się nogi z poręczami krzesła.

FORNER Sp. z o.o. Pawilon 8, stoisko nr 13

Płyty meblowe TSS CLEAF

SMART, SURF i PENELOPE, to nowoczesne produkty, które wyszły spod ręki włoskich mistrzów designu. Charakteryzują się wyrazistymi i głębokimi strukturami powierzchni. W Polsce i w krajach ościennych jedynie FORNER proponuje tak nowatorskie rozwiązania. Idealnym zastosowaniem dla kolekcji płyt meblowych TSS CLEAF są wypełnienia drzwi przesuwanych, produkcja frontów mebli kuchennych oraz frontów i korpusów mebli biurowych.

Laminaty dekoracyjne HPL

Botanic, to kolekcja laminatów dekoracyjnych HPL, w których wzornicze wyrafinowanie łączy się z pięknem natury. Niesamowity efekt wizualny i wzrokowy osiągnięto, poprzez wprasowanie między warstwy papieru elementów pochodzenia naturalnego: prawdziwych włókien liści, kwiatów, trawy czy papieru ryżowego. Dzięki nowoczesnej technologii rośliny można poczuć i dotknąć. Żaden z arkuszy laminatu nie ma dwóch identycznych obszarów.

Płyty ognioodporne

Płyty wiórowe ognioodporne sprawdzą się wszędzie, gdzie materiałom budowlanym czy meblarskim stawia się bardzo wysokie wymagania. Płyty ognioodporne charakteryzujące się wysoką gęstością, szlifowaną powierzchnią i spełniają najostrejsze normy stosowane w Unii Europejskiej – Euroclass B, co potwierdzono certyfikatem. Do tego posiadają najlepsze parametry z klas dodatkowych s1 d0 (nie wytwarzają dymu i płonących kropli/cząstek).

FRIULEVIGATURA SNC di Moras Antonio & Nardin Giorgio Pawilon 7, stoisko nr 20

Obrzeża drewniane superelastyczne

Obrzeża specjalne, lakierowane pozwalające pokrywać bardzo mały promień od 1mm. Zastosowanie tego materiału pozwala realizować wykończone produkty bez konieczności ponownego lakierowania. Nie trzeba już kupować drogich i zajmujących dużo miejsca maszyn do lakierowania obrzeży, co jest największą korzyścią dla klientów. Istnieje możliwość sprzedaży Just In Time.

GRASS GmbH Pawilon 7A, stoisko nr 18

Prowadnica DYNAPRO

Jest to pierwsza na rynku prowadnica do szuflad drewnianych w systemie 3D. System ten zapewnia pełną beznarzędziową regulację szuflad w trzech płaszczyznach. Tego rodzaju rozwiązanie stwarza możliwość materiałoszczędnej produkcji szuflad i komfortowego ustawienia szczelin między frontami.

System Soft Close zapewnia ciche i miękkie zamykanie szuflady.

Z kolei pełna synchronizacja posuwu zapewnia wysoki komfort pracy, bez zbędnych odgłosów i oporów. Produkowana jest w dwóch odmianach, dla obciążeń 40 kg i 60 kg oraz w długościach od 250 mm do 550 mm.

Współpracuje z bezuchwytyowymi systemami otwierania szuflad firmy Grass takimi jak mechaniczny Tipmatic Plus oraz elektromechaniczny Sensomatic.

HETTICH Polska Sp. z o.o. Pawilon 7A, stoisko nr 19

Design Side

Nowe podwyższenie boków DesignSide do szuflad InnoTech otwiera nieograniczone możliwości dla indywidualnego wzornictwa za frontem szuflady. DesignSide pozwala na wykorzystanie takich materiałów, jak szkło, drewno, czy kamień bez konieczności montażu relingów bocznych. DesignSide do szuflad InnoTech definiuje estetykę kuchni, na nowym, wysokim poziomie.

P.P.U.H. ANIMAR Marian Szczęsny Pawilon 7, stoisko nr 23

Sprężyn kieszonkowe strefowe

Tradycyjnie strefowość uzyskuje się poprzez użycie co najmniej dwóch grubości drutu, natomiast w procesie wytwarzania naszych sprężyn stosujemy tylko jedną grubość. Każda sprężyna produkowana jest w oparciu o zadany parametr sprężystości, w ten sposób możemy uzyskać lepsze dopasowanie stref twardości.

PROFORM Sp. z o.o. Pawilon 8, stoisko nr 15

Moduloform - nowe ażurowe wzory

Moduloform to sztandarowy produkt Proform - producenta elementów meblowych. Jest to panel dekoracyjny wykonany na bazie płyty MDF. Koncepcja oparta na ciągłości wzoru we frontach meblowych, garderobach, zabudowach z drzwiami przesuwanymi, panelach ściennych lub innych elementach wykończeniowych. Nowe wzory mogą mieć zastosowanie jako osłony grzejników, parawany, elementy mebli sypialnianych itp.

Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Budownictwa PZ-BUD Sp. z o.o. Pawilon 7, stoisko nr 46

Kerrock LUMINO

Kerrock LUMINO to pięć półprzezroczystych kolorów: biały, pastelowoniebieski, żółty, różowy i zielony. Zmodyfikowana formuła i technologia pozwalająca na produkcję akrylowego materiału kompozytowego o znacznej przepuszczalności światła. Pozwala to na projektowanie podświetlanych mebli i innych elementów dekoracyjnych z Kerrock. Płyty LUMINO produkowane są w wymiarze 3600x760 mm i grubościach 6, 8, 12 mm.

REJS Sp. z o.o. Pawilon 7A, stoisko nr 1

CARGO MAXI / MIDI z prowadnicą FULTERER Linia MAXIMA

Podstawowe cechy to: wygodny dostęp do przechowywanych artykułów dzięki funkcji pełnego wysuwu systemu, konstrukcja prowadnicy zapewniająca otwarcie frontu przy użyciu minimum siły potrzebnej do wysunięcia systemu, ładowność dynamiczna systemu 200 kg przy zachowaniu pełnej stabilności nawet przy maksymalnym obciążeniu systemu, system miękkiego domykania i hamulców gwarantujących cichą i bezpieczną

pracę, wysoka jakość wykonania i estetyka przejawiająca się w najdrobniejszych szczegółach produktu.

CARGO MAXI / MIDI obrotowe Linia MAXIMA

Podstawowe cechy to: wygodny dostęp do przechowywanych artykułów dzięki funkcji obrotowej systemu – stelaż obracany w lewo lub w prawo, w zakresie 180 stopni, konstrukcja prowadnicy zapewniająca otwarcie frontu przy użyciu minimum siły potrzebnej do wysunięcia systemu i wkładka ustalająca bezpieczną pozycję stelaża do zamknięcia szafki, ładowność dynamiczna systemu 100 kg przy zachowaniu pełnej stabilności nawet przy maksymalnym obciążeniu systemu, system miękkiego domykania i hamulców gwarantujących cichą i bezpieczną pracę, wysoka jakość wykonania i estetyka przejawiająca się w najdrobniejszych szczegółach produktu.

SÜNKEL ŚRUBY Sp. z o.o. Pawilon 7A, stoisko nr 23

BC 14-00

Mechanizm sofy firmy Lusch GmbH stosowany w meblach ze stałym siedziskiem i oparciem. Głębokości stelaża (76 cm) daje możliwość uzyskania pozycji spania o długości 200 cm. Konstrukcja jest stabilna i wytrzymała, a sposób montażu pozwala na zastosowanie pianek o grubościach zapewniających jednocześnie komfort siedzenia jak i wygodne spanie. Mebel z funkcją BC 14-00 jest bardzo łatwy i lekki w obsłudze.

CA 27-03

Mechanizm zagłówek firmy Lusch GmbH stosowany w meblach tapicerowanych. Rozkłada się pionowo do góry w wyniku czego niskie oparcie zmienia się w wysokie. Konstrukcja jest wielostopniowa i pozwala na zniwelowanie nadmiaru materiału, który jest częstym problemem przy tego typu rozwiązaniach. Po rozłożeniu zagłówek otrzymujemy estetyczne i stabilne oparcie dla pleców i głowy.

Z.H.P. KOBAX Krzysztof Pająk Pawilon 8A, stoisko nr 3

Drzwi meblowe – sposób frezowania

Innowacyjny sposób frezowania wzoru na frontach meblowych najnowszą metodą. Specjalne narzędzie może tak skomplikować frezowanie, że CNC, aby mogło to wykonać niekiedy musiałoby zrobić 20 lub więcej przejść, a ten sposób prezentuje tylko 1 przejście. Na skutek czego powstają wzory niewykonalne na frezarkach z frezowaniem pionowym.