

@-SENSE MESH R35K2 mechanizmem synchronicznym LP11



OPIS

Siedzisko i oparcie

- miękkie, tapicerowane siedzisko (pianka wylewana), siatkowe oparcie
- dostępna wersja z tapicerowanym oparciem (@-Sense Plus PW)

Mechanizm

- możliwość swobodnego kołysania się
- oparcie odchylające się synchronicznie z siedziskiem w stosunku 2:1
- kąt wychylenia oparcia wynosi 23°, przy 11° odchylenia siedziska
- możliwość blokady oparcia w 5 pozycjach
- regulacja siły oporu oparcia
- Anti-Shock – zabezpieczenie przed uderzeniem oparcia w plecy użytkownika
- regulacja głębokości siedziska w 6 pozycjach
- płynna regulacja wysokości krzesła za pomocą podnośnika pneumatycznego
- dostępna opcja z mechanizmem FS

Podłokietniki

- regulowane w wersji biało-czarnej
- dostępne opcje: 4D, 3D, 2D oraz stałe

Podstawa

- czarna podstawa poliamidowa

Kółka

- samohamowne kółka Ø50mm do powierzchni miękkich (SH), lub powierzchni twardych (SHH), opcjonalnie kółka Ø65mm do powierzchni miękkich (ESH) lub do powierzchni twardych (ESHH)

Pozostałe opcje

- dostępne wersje z czarnymi lub białymi podzespołami odpowiednio: podstawa, ramka i łącznik oparcia oraz podłokietniki, w wybranej konfiguracji

WYKOŃCZENIA

CONTRACT



YN079 YN204 YN200 YN210 YN206 YN009 YN202

Skład: 100% poliester pochodzący z recyklingu. Nie zawiera pigmentów metalicznych.

Gramatura: 320 g/m²

Odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 low hazard, BS 7176 medium hazard, BS 5852 Crib 5, NF P 503 M1, DIN 4102 B1, UNI 9174 Classe 1

Inne: Aspekty środowiskowe: Certyfikat EU Ecolabel, surowiec pochodzi z recyklingu

MICROFIBRA



CM35 CM43 CM59

Skład: 83% poliester, 17% bawełna,

Gramatura: 355 g/m²

Odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2

Inne: Zero Spot - system ochrony przed zabrudzeniami

LUCIA



Skład: 100% poliester pochodzący z recyklingu. Nie zawiera pigmentów metalicznych

Gramatura: 260 g/m²

Odporność na ścieranie: 50 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 low hazard, BS 476 Class 1

Inne: Aspekty środowiskowe: Certyfikat EU Ecolabel, surowiec pochodzi z recyklingu

BONDAI



Skład: 100% poliester

Gramatura: 250 g/m²

Odporność na ścieranie: 150 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 medium hazard, BS 5852 Crib 5

KAIMAN



Skład: warstwa wierzchnia: 100% poliuretan, podkład: 65% poliester, 35% bawełna

Gramatura: 435 g/m²

Odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: BS 5852 Source 0

Inne: Hydroliza (DIN EN ISO 32100 (DIN 53351) / DIN 53359) – 15 000 cykli

SEMPRE



Skład: 100% poliester

Gramatura: 366 g/m²

Odporność na ścieranie: 160 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2

VALENCIA



Skład: warstwa wierzchnia: 100% winyl, podkład: 100% poliester HI-Loft

Gramatura: 650 g/m²

Odporność na ścieranie: 300 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, DIN 4102 B2, NF P 92-503 M2,
Önorm B 3825, Önorm A 3800-1 Q1

Inne: EN 71-3 Bezpieczeństwo zabawek (migracja określonych pierwiastków)
PERMABLOK3® - wysoka ochrona przeciwbakteryjna i przeciwgrzybiczna

XTREME



Skład: 100% poliester pochodzący z recyklingu. Nie zawiera pigmentów metalicznych

Gramatura: 310 g/m²

Odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 low hazard, BS 7176 medium hazard, BS 5852 Crib 5,

DIN 4102 B1, UNI 9174 Classe 1

Inne: Aspekty środowiskowe: Certyfikat EU Ecolabel, surowiec pochodzi z recyklingu

SKÓRA LICOWA SD



Skład: miękka skóra licowa (0,9 - 1,1 mm), barwiona na wskroś (barwiona całkowicie)

SKÓRA LICOWA LE



Skład: miękka skóra licowa (0,9 - 1,1 mm), barwiona na wskroś (barwiona całkowicie)

ERA



Skład: 100% poliester

Gramatura: 320 g/m²

Odporność na ścieranie: ≥100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 LARGE hazard

SYNERGY





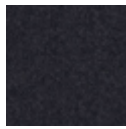
LDS_45



LDS_55



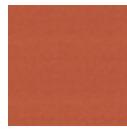
LDS_63



LDS_73



LDS_74



LDS_75



LDS_05



LDS_17

Skład: 95% wełna, 5% poliester

Gramatura: 400 g/m²

Odporność na ścieranie: 100 000 cykli Martindale

Trudnozapalność: EN 1021-1, EN 1021-2, BS 7176 low hazard, UNI 9175 Classe, 1.IM, NF D 60-013 AM18, Önorm A 3800-1 Q1

Wszelkie prawa zastrzeżone © 2013 Grupa Nowy Styl

KONTAKT

Nowy Styl Sp. z o.o.
Pużaka 49
38-400 Krosno
Infolinia: 0801 177-291
Tel. 13 43 76 100
Fax: 13 43 62 732
info@nowystylgroup.com
www.nowystyl.com

Dział Sprzedaży Krajowej

ul. Fabryczna 8
38-200 Jasło
Tel.+48 13 43 76 100

Dział Marketingu

Warszawska 15
32-086 Węgrzce
Tel. 12 63 98 602