

Fiche produit

Ultra

chaise assise pivotante



Données techniques

- Siedzisko - stelaż tworzywowy zalany pianką, gęstość 55 kg/m³, tapicerowane;
- Wysokość: 850 mm;
- Podstawa UFP17, UFBP17 - metalowa, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe - 360°, nogi z rury Ø22 mm, grubość ścianki 2 mm, gięte CNC, nogi zakończone stopkami tworzywowymi;
- Podstawa UFP19, UFBP19 - 4-ro ramienna aluminiowa, malowana proszkowo, siedzisko obrotowe - 360°, odlew aluminiowy, nogi zakończone stopkami tworzywowymi;
- Max. obciążenie - 120 kg
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

La configuration choisie

UFP19K

Hauteur: 850 mm

Largeur: 620 mm

Profondeur: 620 mm

Couleur de l'assise: A-60011 Gris

Roulettes: Roulettes sol souple

Couleur de la base: Olive semi-mat RAL 6013

Développement durable

- Drewno wykorzystane do produkcji podstawy krzeseł Ultra pozyskujemy od producentów posiadających certyfikaty FSC/PEFC.
- Metalowe stelaże podstawy malujemy przy użyciu farb proszkowych, zmniejsza to emisję lotnych związków organicznych.
- Możliwość obicia tkaninami pochodzącymi z surowców z recyklingu.

Garantie

La garantie couvre les défauts physiques des marchandises au moment où elles sont remises au Client et dénoncées pendant la période de garantie, c'est-à-dire 5 ans à compter de la date de leur livraison pour tous les meubles .mdd et pendant 2 ans à compter de la date de livraison pour tous les meubles TAMO.

Tous les composants électriques, les tissus et les meubles d'extérieur sont couverts par la garantie pendant une période de 2 ans à compter de la date de leur livraison.

Instructions de montage

Produit préassemblé. Le produit ne nécessite pas de montage.

- Zrównoważona produkcja- wpływ naszych mebli na środowisko nie jest nam obojętny, dlatego dostarczamy niezbędne informacje na temat cyklu życia krzesła Ultra poprzez Deklarację Środowiskową Produktu (EPD).

Composition des matériaux et emballage

- MFC: 6%
- Stal: 46%
- Tworzywo sztuczne: 10%
- Tkanina: 6%
- Tektura: 15%
- Pianka poliuretanowa: 17%

*badania dla przedstawiciela gamy

Contenu recyclé

34%

Recyclabilité

- Recycling: 100%
- Downcycling: 0%

Emballage

Skład materiałowy: karton + folia

Zdatność do recyklingu: 100%

Spécificités techniques du tissu

A-60011 Gris



Groupe de prix	II
Composition	100% polyester
Poids du tissu	353g/m ²
Nombre de tours d'abrasion	110,000 tours Martindale (EN ISO 12947-2); 100,000 double rubs wyzenbeek ASTM D4157
Tenue à la lumière	échelle 1-8, max. 8 • EN ISO 105 - B02 5-7
Résistance au frottement à humide/sec	échelle 1-5, max. 5 • EN ISO 105x12 (humide/sec) 4-5/4-5
Normes anti-feu	ASTM E 84, BS 476 Part 7, class 1, BS EN 1021-1 cigarette, BS EN 1021-2 allumette, CA TB 117-2013, Class Uno UNI 9175 Class 1 I EMME, NF P 92-503 M3
Fabricant	GABRIEL
Garantie fabricant du tissu	10 années