

SL
IM

collection

SlimSwivel

idea: *Pietro Lovato*



1. STRUTTURA:

Monoscocca in tecnopolimero, finitura RAL o imbottita con spugna e rivestita in tessuto, con struttura di sostegno in tubo tondo d'acciaio, Ø 16mm, con o senza braccioli, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri

2. BASE:

Base 4 gambe a ragno in tubo d'acciaio Ø 20mm, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri

3. RUOTE/PIEDINI:

- Ruote Ø 50mm, autofrenanti o autofrenanti e gommate, finitura cromata o nera
- Piedini in polimero termoplastico, h. 68mm, finitura cromata (15µm) o nera

4. BRACCIOLI:

- Bracciolo triangolare in tondo d'acciaio, Ø 12mm, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri (imbottito e rivestito in tessuto)
- Bracciolo fisso in tubo tondo d'acciaio, Ø 16mm, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri, con top in poliammide, finitura nera

1. STRUCTURE:

Engineering polymer monocoque, ral finish or foam padded and upholstered. Round steel bar structure Ø16mm, with or without armrests, chromed finish (15µm) or powder coated

2. BASE:

4 legs swivel base, Ø 22 mm steel tube, chromed finish (15µm) or powder coated

3. CASTORS/FEET:

- Ø 50 mm self-braking castors, or soft self-bracking. Black or Chromed finish
- h. 68 mm Thermoplastic polymer gliders chromed (15µm) or black finish

4. ARMREST:

- Steel round bar Ø12 mm, triangular armrest, chromed finish (15µm) or powder coated. Padded and fabric upholstered
- Fixed armrest, round steel tube, Ø16mm, chromed finish (15µm), or powder coated, polyamide top pad, black finish

1. STRUCTURE:

Monocoque en polymère technique, finition RAL ou rembourrée de mousse et tapissée. Structure de support en tube d'acier, Ø 16mm, avec ou sans accoudoirs, finition chromé (15µm) ou verni époxy

2. PIÈTEMENT:

Piètement araigné 4 pieds en tube d'acier Ø 20mm, finition chromé (15µm) ou verni époxy

3. ROULETTES/PATINS:

- Roulettes Ø 50mm, autofreinantes ou autofreinantes et gommées, finition chromé ou noir
- Patins en polymère thermoplastique, h.68mm, finition chromée (15µm) ou noir

4. ACCOUDOIR:

- Accoudoir triangulaire en tige d'acier, Ø 12mm, finition chromé (15µm) ou verni époxy (manchette rembourrée et tapissée)
- Accoudoir fixe en tube rond d'acier, Ø 16mm, finition chromée (15µm) ou verni époxy, manchette en polyamide, finition noir

1. STRUKTUR:

Technopolymer Schale, RAL Farben oder ausgepolstert mit Schwamm und Stoffbezug, Rund-Stahlrohrgestell Ø 16 mm, mit oder ohne Armlehnen, verchromt (15 µm) oder pulverbeschichtet

2. GESTELL:

4-Fuß Drehkreuz, Ø20 mm Stahlrohr, verchromt (15µm) oder pulverbeschichtet

3. ROLLEN/GLEITER:

- Ø 50 mm gebremste, oder weiche gebremste Rollen, schwarz oder verchromt
- Thermoplastische Polymergleiter, H.68 mm verchromt (15 µm) oder schwarz

4. ARMLEHNE:

- Feste dreieckige Armlehne aus Stahlstab, Ø 12 mm, verchromt (15 µm) oder pulverbeschichtet, ausgepolstert mit Stoffbezug
- Feste Armlehne aus Stahlrohr, Ø 16 mm, verchromt (15 µm) oder pulverbeschichtet, schwarze Polyamid Armauflage

1. ESTRUCTURA:

Monocasco en termopolimero, acabado RAL o acolchado con espuma y forrado en tela, con estructura de soporte en tubo de acero redondo, Ø16mm, con o sin brazos, acabado en cromo (15 µm) o con recubrimiento en polvo

2. BASE:

Base 4 patas de araña en tubo de acero de Ø 20 mm, acabado cromado (15 µm) o con recubrimiento en polvo

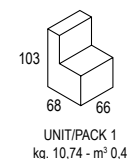
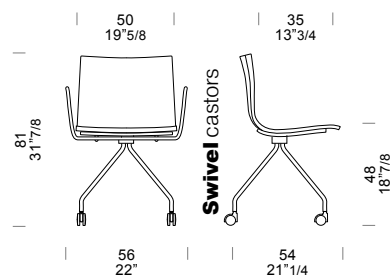
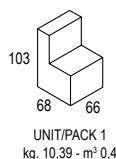
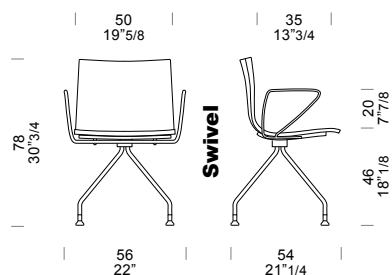
3. RUEDAS / PIES:

- Ruedas de Ø 50 mm, autofrenado o autofrenado y blandas, acabado negro o cromo
- Pies en polímero termoplástico, h. 68 mm, acabado cromado (15µm) o negro

4. BRAZOS:

- Reposabrazos triangulares de acero redondo, Ø 12 mm, acabado cromado (15 µm) o con recubrimiento en polvo (acolchado y tapizado)
- Reposabrazos fijos en tubo de acero redondo, Ø 16 mm, acabado cromado (15 µm) o con recubrimiento en polvo, con top de poliamida, acabado negro

MEASURES



ID 1111209613

