

SL  
IM

collection

# SlimStool

idea: *Pietro Lovato*



## TECHNICAL INFORMATION

### 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 sgabello in tubo d'acciaio Ø 16mm, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri
- Base a slitta sgabello in tubo d'acciaio Ø 16mm, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri

### 3. PIEDINI:

Tappi in polipropilene, fin. nera o bianca

### 1. STRUCTURE:

Engineering polymer monocoque, ral finish or foam padded and upholstered. Round steel bar structure Ø16mm, with or whitout armrests, chromed finish (15µm) or powder coated

### 2. BASE:

- 4 legs stool base, Ø 16 mm steel tube, chromed finish (15µm) or powder coated
- Cantilever stool base, Ø 16 mm steel tube, chromed finish (15µm) or powder coated

### 3. FEET:

Polypropylene plugs, black or white finish

### 1. STRUCTURE:

Monocoque en polymère technique, finition RAL ou rembourrée de mousse et tapissée. Structure de support en tube d'acier, Ø16mm, avec ou sans accoudoirs, finition chromé (15µm) o verni époxy

### 2. PIÈTEMENT:

- Piètement 4 pieds tabouret en tube d'acier Ø 16mm, finition chromé (15µm) ou verni époxy
- Piètement luge tabouret en tube d'acier Ø 16mm, finition chromé (15µm) ou verni époxy

### 3. PATINS:

Tampons en polypropylène, finition noir ou blanc

### 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 Hocker Gestell, Ø 16mm Stahlrohr, mit oder ohne Armr. verchromt (15µm) oder pulverbeschichtet
- Hocker Kufengestell, Ø 16mm Stahlrohr verchromt (15µm) oder pulverbeschichtet

### 3. GLEITER:

Polyamid gleiter, schwarze oder weisse

### 1. ESTRUCTURA:

Monocasco en termopolimero, acabado RAL o acolchado con espuma y forrado, 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:

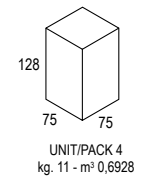
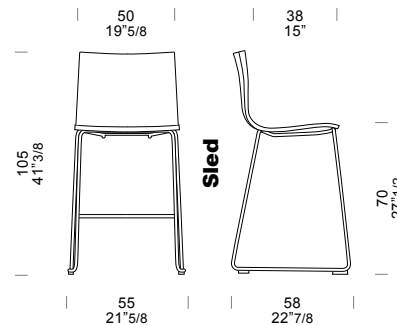
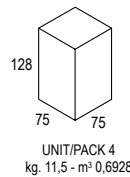
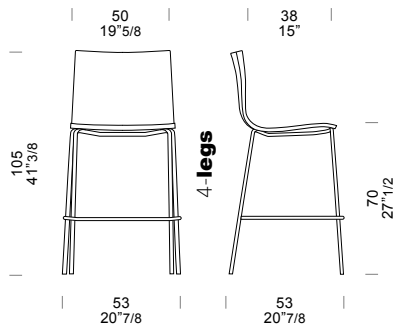
Base de 4 patas de heces en tubo de acero de Ø 16 mm, acabado cromado (15 µm) o con recubrimiento de polvo Taburete patin en tubo de acero de Ø 16 mm, acabado cromado (15 µm) o con recubrimiento en polvo

### 3. PIES:

Tapones de polipropileno, aleta. negro o blanco

## MEASURES

10  4-legs / Sled



ID 1111209613



Pour plus d'informations sur les mécanismes et autre options, voir la section Informations techniques à la page 4

Für weitere Details zu Mechanik und Optionen siehe den Abschnitt Technische Informationen auf Seite 4

Para más información sobre los mecanismos y otras opciones consulte la sección de Informaciones Técnica pag. 4