

ALIA**Top** Visitor

design: Ambostudio



1

2

3

TECHNICAL INFORMATION

1. SCHIENALE:

Monoscocca in tubo sagomato d'acciaio, Ø 25mm, finitura cromata (15µm), rete portante, imbottita con spugna e rivestita

2. BASE:

Base a slitta in tubo d'acciaio Ø 25mm, finitura cromata (15µm) con braccioli integrati

3. PIEDINI:

Tappi antiribaltamento in poliammide, finitura cromata (15µm)

1. BACKREST :

*Shaped steel tube mono-coque, Ø 25mm, chromed finish. (15µm)
Load bearing Mesh. Foam padded and upholstered*

2. BASE:

Cantilever base, Ø 25 mm steel tube, chromed finish (15µm) with arms

3. FEET:

Polyamide anti overturning plugs, chromed (15µm)

1. DOSSIER:

Monocoque en tube d'acier Ø 25mm, finition chromée (15µm). Résille autoportante rembourrée de mousse et tapissée

2. PIÈTEMENT:

Piètement luge en tube d'acier Ø 25mm, finition chromé (15µm) avec acc.

3. PATINS:

Tampons anti renversement en polyamide, finition chromé (15µm)

1. RÜCKENLEHNE :

*Geformtes Stahlrohr Gestell, Ø 25mm, verchromt (15µm)
tragendes Netz, mit Schwamm gepolstert und bezogen*

2. GESTELL :

Freischwinger Gestell, Ø 25mm Stahlrohr verchromt (15µm) mit Arm

3. GLEITER :

Anti Unkippleiter aus Polyamid, verchromt (15µm)

1. RESPALDO:

Tubo de acero con forma de monocasco, Ø 25 mm, acabado cromado (15µm), malla d, acolchado con espuma y tapizado

2. BASE:

Base de trineo en tubo de acero de Ø 25 mm, acabado cromado (15µm) y brazos

3. PIES:

Tapas antivuelco de poliamida, acabado cromado (15µm)



ID 1111209614