





#### **Technischer Aufbau**

- / Stahlrohrgestell (sichtbar): Strukturlack schwarz RAL 9005
- / Kunststoffsitzschale
- / Kunststoffgleiter
- / Aufgelegtes Sitzkissen, gepolstert mit Polyetherschaum Raumgewicht 40 kg/m³
- / Aufziehbare Husse, gepolstert mit Polyetherschaum Raumgewicht 40 kg/m³

Die Angaben zum "Raumgewicht" können in einem Toleranzbereich von +/- 10 % schwanken.



#### Montage der Schale auf das Untergestell

Die Montage der Schale auf das Untergestell ist filmisch dokumentiert unter

#### Aufziehen der Husse

Das Aufziehen der Husse auf die Sitzschale ist filmisch dokumentiert unter





#### **Technischer constructie**

- / Frame van stalen buis (zichtbaar): structuurlak gritzwart RAL 9005
- / Kunststof glijders
- / Vormzitschaal van multiplex
- / Zittingstoffering van poly ether-koudschuim, "soorte lijke gewicht" 48 kg/m³

De gegevens voor het "soortelijke gewicht" kunnen variëren binnen een tolerantiebereik van +/- 10%.



#### Montage van de schaal op het onderstel

Van de montage van de schaal op het onderstel is een video beschikbaar op

#### Aanbrengen van de hoes

Van het aanbrengen van de hoes over de zitschaal is een video beschikbaar op



### ΕN

#### **Technical design**

- / Tubular steel frame (visible): textured jet black RAL 9005
- / Plastic glides
- / Plywood formed seat
- / Seat in polyether foam "density" 48 kg/m³

The data of "density" can vary in a range of +/-10%.



#### Mounting the shell on the base frame

To watch a recording of how you mount the shell on the base frame, see

#### Removing the fitted cover

To watch a recording of how you remove the fitted cover on the seat shell, see



Rolf Benz AG & Co. KG · Haiterbacher Str. 104 · D-72202 Nagold www.freistil-rolfbenz.com · Email: info@freistil-rolfbenz.com

