

893F/2  
Soft

DESIGN  
Marc Sadler



Disassembled  
Da assemblare

mc 0,187  
ft<sup>3</sup> 6.6

kg 8,5  
lb 18.7

**EN: Tweet chair with polypropilene shell, upholstered seat, four-star base with automatic return mechanism**

IT: Sedia Tweet con scocca in polipropilene, seduta imbottita, base a 4 razze con meccanismo girevole con ritorno

DE: Stuhl Tweet mit Sitzschale aus Polypropylen, Sitz gepolstert, 4-Stern-Drehgestell mit Rückhol-Mechanismus

FR: Chaise Tweet avec coque en polypropylène, assise revetue, base à 4 branches tournante avec mécanisme de retour

ES: Silla Tweet con carcasa de polipropileno, asiento tapizado, base de 4 radios con mecanismo de retorno

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIEN TO

**EN: Polypropilene shell upholstery in flexible injected foaming (65 kg/m<sup>3</sup> density), fire retardant (classe 1 IM) covered with fabric**

IT: Scocca in polipropilene, stampata in poliuretano espanso (densità 65 kg/m<sup>3</sup>), ignifugo (classe 1 IM), rivestita in tessuto

DE: Schale aus Polypropylen, Polsterung aus Polyurethan (Dichtigkeit 65 kg/m<sup>3</sup>), schwer-entflammbar (Klasse 1 IM) stoffe bezogen

FR: Coque en polypropylène, rembourrage moulé en polyuréthane souple (densité 65kg/m<sup>3</sup>), non-feu (classe 1 IM) garnie avec tissu

ES: Carcasa en polipropileno, tapizado de poliuretano flexible (densidad 65 kg/m<sup>3</sup>) ignífugo (clase 1 IM) forrado de tela

### FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C - D40÷D44 - E - G - H

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

### • FRAME - TELAIO - STRUKTUR - STRUCTURE - ARMAZÓN

**EN: Steel tube Ø50 mm, die casted aluminium base Ø680 mm with 4 spokes**

IT: Tubo in acciaio Ø50 mm, base Ø680 mm in pressofusione di alluminio con 4 razze

DE: Rohrgestell aus Stahl Ø50 mm, Sockel Ø680 mm aus Aluminium mit vier Auslegern

FR: Tube en acier Ø50 mm, base Ø680 mm en presso fusion d'aluminium avec 4 rayons

ES: Tubo de acero Ø50 mm, base Ø680 mm en fusión de aluminio con 4 patas

### FRAME FINISH - FINITURA TELAIO - AUSFÜHRUNG DES GESTELL - FINITIONS STRUCTURE - ACABADO ARMAZÓN

**EN: Powder coating**

IT: Verniciato con polvere

DE: Pulverbeschichtet

FR: Époxy à poudre

ES: Barnizado con polvo



BI100

NERO

**EN: For more information see finishing legend on the website**

IT: Per maggiori informazioni vedere legenda finiture sul sito web

### FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

**EN: Polyethylene**

IT: Polietilene

DE: Polyethylen

FR: Polyéthylène

ES: Polietileno

893F/2  
Soft

DESIGN  
Marc Sadler

## REGULATIONS AND CERTIFICATES

Normative e Certificazioni  
Bestimmungen und Zertifikat  
Normatives et certifications  
Normativas y certificados

- **ENVIRONMENTAL IMPACT** - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT DUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

**EN: 84% Demountable product - 67% Recyclable material**

IT: Prodotto 84% disassemblabile - 67% Materiali riciclabili  
DE: Produkt 84% demontierbar - 67% Material recyclingfähig  
FR: Produit 84% démontable - 67% Matériau recyclable  
ES: Producto 84% desmontable - 67% Materiales reciclables

- **COMPANY CERTIFICATIONS** - CERTIFICAZIONI AZIENDALI - UNTERNEHMENSZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS D'ENTREPRISE - CERTIFICACIONES DE LA EMPRESA

**ISO 14001**  
**Environmental management system**  
Sistema di gestione ambientale



**ISO 9001**  
**Quality management system**  
Sistema di gestione della qualità



**FSC CERTIFICATE**  
**Certificate Registration SA - COC - 003864**  
**License Code FSC - C114358**



**100%  
MADE IN  
ITALY**