



EN: Stackable chair with upholstered shell and Ø11 mm steel rod sled frame. Available as an accessory a black fenix tablet, to ensure maximum adaptability in office environment

IT: Sedia impilabile con scocca imbottita e struttura a slitta in tondino d'acciaio Ø11 mm. Disponibile come accessorio una tavoletta in fenix nero, per garantire la massima adattabilità negli ambienti ufficio

DE: Stapelbarer Stuhl mit gepolsterter Schale und Schlitten-Struktur aus Stahl Ø11 mm. Als Zubehör ist ein Tablett aus schwarzem Fenix-erhältlich, um maximale Anpassungsfähigkeit in Büroumgebungen zu gewährleisten

FR: Chaise empilable avec coque rembourrée et structure luge en fil d'acier Ø11 mm. Une tablette en fenix noir est disponible comme accessoire, pour assurer une adaptation maximale dans les environnements de bureau

ES: Silla apilable con carcasa tapizada y base de patín en varilla de acero de Ø11 mm. Para garantizar la máxima adaptabilidad en entornos de oficina, hay disponible como accesorio una tableta de escritura fenix negra

MATERIALS

Materiali
Materialien
Matériaux
Materiales

• SEAT - SEDUTA - SITZ - ASSISE - ASIENTO

EN: Polypropylene shell, upholstered polyurethane foam (density 65 kg/m³), fire-retardant (certified 1IM), upholstered in fabric; underbody in plastic material

IT: Scocca in polipropilene, imbottita con poliuretano espanso flessibile (densità 65 kg/m³), ignifuga (classe 1 IM), rivestita in tessuto; sottoscocca in materiale plastico

DE: Schale aus Polypropylen, gepolstert mit feuerfestem Polyurethan (Dichte 65 kg/m³), feuerfest (Klasse 1IM), bezogen mit Stoff; Unterschale aus Kunststoff

FR: Coque en Polypropylène, rembourré en mousse de polyuréthane flexible (densité 65 kg/m³), ignifuges (classe 1IM), revêtues en tissu; sous-coque en matière plastique

ES: Carcasa de Polipropileno, tapizada de espuma de poliuretano flexible (densidad 65 kg/m³), ignífugo (clase 1IM), forrado de tela; protección de la carcasa de plastico

FABRIC - TESSUTO - STOFF - TISSU - TEJIDO

Cat. A - C - D40÷D44 - E - G - H (Excluding / Escluso H140÷H143)

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, rod Ø11 mm

IT: Acciaio, tondino Ø11 mm

DE: Stahl, rundes Rohrgestell Ø11 mm

FR: Acier, fil Ø11 mm

ES: Acero, varilla Ø11 mm

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

EN: Chromed

IT: Cromato

DE: Verchromt

FR: Chromé

ES: Cromado



• FEET - PIEDINI - GLEITER - PATINS - TACOS

EN: In polypropylene, with anti-rotation pin, black or white

IT: In polipropilene, con perno antirotazionale, bianco o nero

DE: Aus Polypropylen, mit nicht drehbar Kern, schwarz oder weiß

FR: En polypropylène, avec pivot antirotation, blanc ou noir

ES: De polipropileno, con perno antirrotacional, blanco o negro

DESIGN
Marc Sadler

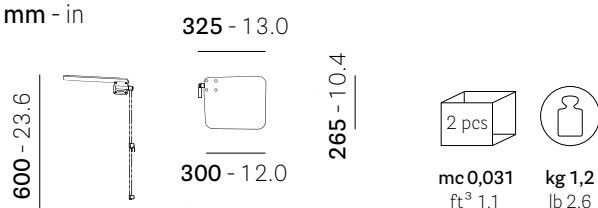
ACCESSORIES

Accessori
Zubehörteile
Accessoires
Accesorios

code 894/TT

EN: Optional turning tablet
IT: Tavoletta girevole opzionale
DE: Optional Drehtisch
FR: Table rotative en option
ES: Mesa giratoria opcional

mm - in



• TOP - RIPIANO - TISCHPLATTE - PLATEAU - SOBRE

EN: Solid laminate top
IT: Ripiano in stratificato
DE: Kompakt-Tischplatte
FR: Plateau stratifiés
ES: Sobre compacto

TOP FINISH - FINITURA RIPIANO - AUSFÜHRUNG DER TISCHPLATTE - FINITION PLATEAU - ACABADO SOBRE



FNP_NE*

*Anti-fingerprint finish
Finitura anti-impronta

TOP / RIPIANO / TISCHPLATTE / PLATEAU / SOBRE

6 mm thickness / Spessore 6 mm / Stärke 6 mm / Épaisseur 6 mm / Espesor 6 mm

Flat edge / Bordo piatto / Flache Kante / Chant plat / Canto rect

Black core / Anima nera / Schwarzer kern / Coeur noir / Alma negra

REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

• ENVIRONMENTAL IMPACT - IMPATTO AMBIENTALE - UMWELTBELASTUNG - IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT - IMPACTO AMBIENTAL

MATERIAL Materiale	WEIGHT (Kg) Peso (Kg)	% TOTAL ITEM % totale articolo	MATERIAL RECYCLABILITY Riciclabilità del materiale	% RECYCLED AT ORIGIN % riciclato all'origine	% RECYCLABLE END OF PRODUCT LIFE % riciclabile fine vita prodotto
Steel Acciaio	3,24	49,5	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	2,7	41,3	YES	0	100
Polyurethan Poluretano	0,2	3,1	NO	0	0
Abs Abs	0,3	4,6	YES	0	100
Fabric Tessuto	0,11	1,6	NO	0	0
TOTAL TOTALE	6,5 Kg	--	--	16,4%	95,3%

EN: Percentages referred to 894/2 without 894/TT

IT: Percentuali riferite al 894/2 senza 894/TT

• 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

