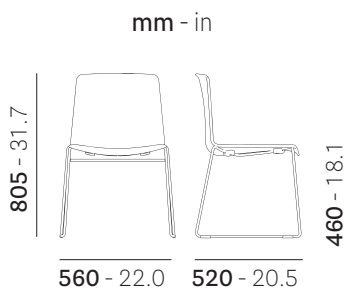


894/TT  
EN: Optional turning tablet  
IT: Tavoletta girevole opzionale



mc 0,35  
ft<sup>3</sup> 12.4



kg 5,9  
lb 13



max 20 pcs



max 24 pcs

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

IT: Sedia impilabile con scocca in polipropilene 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 Schale Polypropylen 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 en polypropylène 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 de polipropileno y armazón de patín de acero de Ø11 mm. Hay una tableta de escritura fenix negra como accesorio para garantizar la máxima adaptabilidad en entornos de oficina

## MATERIALS

Materiali  
Materialien  
Matériaux  
Materiales

### • SHELL - SCOCCA - SCHALE - COQUE - CARCASA

EN: Polypropylene, antistatic, UV resistant

IT: Polipropilene, antistatico, anti-UV

DE: Polypropylen, Antistatisch, UV-resistent

FR: Polypropylène, antistatique, anti-UV

ES: Polipropileno, antiestático, anti-UV

### TECHNOLOGY - TECNOLOGIA - TECHNOLOGIE - TECHNOLOGIE - TECNOLOGÍA

EN: Injection moulding

IT: Stampaggio ad iniezione

DE: Spritzgussverfahren

FR: Moulage sous injection

ES: Molde de inyección

### COLOURS - COLORI - FARBEN - COLORIS - COLORES

EN: Scratch resistant front surface; glossy back surface

IT: Superficie frontale antigraffio; superficie posteriore lucida

DE: Kratzfest Vorder Oberfläche; glänzende Hintere Oberfläche

FR: Avant surface anti-griffures; arrière surface brillante

ES: Superficie anterior anti-rayas; superficie posterior brillante

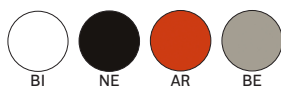
EN: One colour

IT: Monocolore

DE: Einfarbig

FR: Monocouleur

ES: Un sólo color



EN: Bicolour

IT: Bicolore

DE: Zweifarbige

FR: Bicolore

ES: Bicolor



DESIGN  
Marc Sadler

• **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

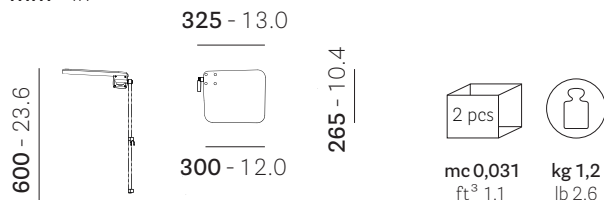
### ACCESSORIES

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



**\*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

**Code 775.100**

EN: Trolley  
IT: Carrello  
DE: Wagen  
FR: Chariot  
ES: Carrito

**Code KITV.LINK.D10\_L40**

EN: Linking device  
IT: Gancio di collegamento  
DE: Reihenverbindung  
FR: Crochet de liaison  
ES: Gancho de conexión

### REGULATIONS AND CERTIFICATES

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

- **RESISTANCE TEST - TEST DI RESISTENZA - TEST ZUR BELASTBARKEIT - TEST DE RÉSISTANCE - PRUEBA DE RESISTENCIA**

EN 1728:2012, 6.4 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.5 - EN 16139:2013, L2  
EN 1728:2012, 6.17 - EN 16139:2013, L2

- **PRODUCT CERTIFICATIONS - CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO - PRODUKTZERTIFIZIERUNGEN - CERTIFICATIONS DE PRODUITS - CERTIFICACIONES DE PRODUCTO**

EN: Product tested in accordance with UL 2821 test method to show compliance to emission limits on UL 2818. Section 7.1 and 7.2  
IT: Prodotto testato secondo il metodo UL 2821 test per dimostrare la conformità ai limiti di emissione della UL 2818. Sezione 7.1 e 7.2



- **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	54,5	YES	33,2	100
Polypropylene Polipropilene	2,7	45,5	YES	0	100
<b>TOTAL TOTALE</b>	<b>5,9 Kg</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>18,1</b>	<b>100 %</b>

EN: Percentages referred to 894 without 894/TT  
IT: Percentuali riferite al 894 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

