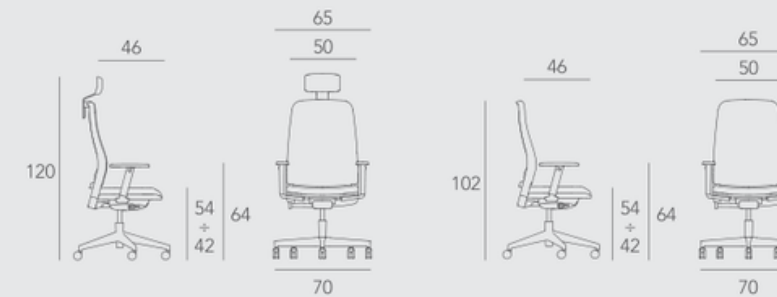




TR611SD+BR037

TRATTO

Dimensioni | Sizes



Descrizione tecnica | Technical specification

Struttura interna del sedile in multistrato di faggio spessore 12 mm. Imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, spessore 50 mm. Carter di protezione in PP colore nero o bianco. Schienale portante in poliammide PA6 caricato al 30% con fibra vetro, colore nero o bianco.

Versione in rete: cornice di imbottitura in polipropilene colore nero o bianco.

Versione con parte posteriore in plastica: pannello di imbottitura in polipropilene colore nero o bianco. Imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, spessore 25 mm.

Versione imbottita: pannello di imbottitura anteriore in polipropilene. Imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, spessore 25 mm. Pannello di imbottitura posteriore in polipropilene. Imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, spessore 10 mm. Poggiatesta regolabile 2D (altezza e inclinazione) in poliammide PA6 caricato al 30% con fibra vetro, colore nero o bianco. Imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, spessore 15 mm.

a) Meccanismo syncro in acciaio stampato, 5 posizioni di blocco, sistema di sicurezza antishock dello schienale e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione.

b) Meccanismo syncro+traslatore in acciaio stampato, 4 posizioni di blocco, sistema di sicurezza antishock dello schienale e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione. Traslatore sedile con molla di ritorno con corsa di 60 mm e bloccaggio in 5 posizioni.

1) Braccioli regolabili, con funzionamento a pulsante, in poliammide PA6 caricato al 15% con fibra vetro, colore bianco o nero; top in poliuretano integrale morbido colore nero.

2) Braccioli regolabili, con funzionamento a pulsante, in poliammide PA6 caricato al 15% con fibra vetro colore nero o bianco e alluminio lucidato; top in poliuretano integrale morbido colore nero.

Base a 5 razze in poliammide PA6 caricato al 30% con fibra vetro, Ø 700 mm, colore nero oppure in alluminio lucidato/verniciato nero, Ø 690 mm. Ruote in copolimero rinforzato Ø 65 mm frenate oppure Ø 65 mm "RING" frenate e gommate.

Press moulded 12 mm. thick beech wood multilayer seat, with fire retardant foam padding, thickness 50 mm. Anti-shock nylon cover for rear backrest: white or black color.

Backrest supporting frame in 30% reinforced PA6 nylon fiber glass: white or black color.

Mesh version: frame for upholstery in polypropylene: white or black color.

Backrest with rear plastic shell: inner support for padding in polypropylene: white or black color; padded with flame retardant foam, thickness 25 mm.

Fully upholstered: front inner support for padding in polypropylene: white or black color; padded with flame retardant foam, thickness 25 mm. Back inner support for padding in polypropylene: white or black color; padded with flame retardant foam, thickness 10 mm. 2D adjustable in 30% fiber glass nylon headrest: white or black color, padded with fire retardant foam, thickness 15 mm.

a) Steel moulded synchronized mechanism, 5 locking positions, anti-shock back rest locking system and regulation of flexibility by means of plastic knob.

b) Steel moulded synchronized mechanism with seat slider, 4 locking positions, anti-shock backrest rest locking system and regulation of flexibility by means of plastic knob. Seat slider mechanism with extension of 60 mm. and 5 locking positions.

1) Adjustable armrests, by side button, 15% reinforced PA6 nylon fiber glass: white or black color. Top armrest in soft PU black color.

2) Adjustable armrests by side button, 15% reinforced PA6 nylon fiber glass: white or black color and polished aluminum. Top armrest in soft PU black color.

5-stars base in 30% reinforced PA6 nylon fiber glass: black color, Ø 700 mm as alternative die cast polished/ black varnished aluminum, Ø 690 mm. Pivoting auto-braking castors Ø mm 65 or "RING" version Ø 65 mm. with soft border.