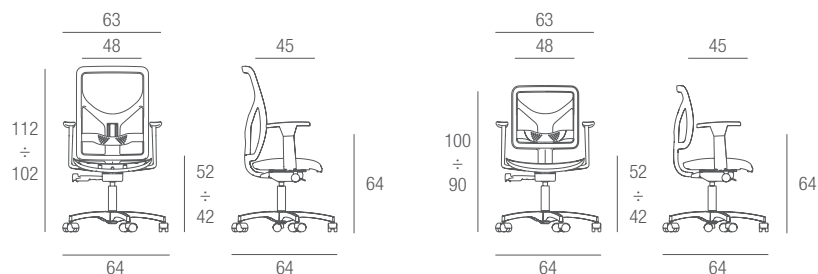


Dimensioni | Sizes



Descrizione tecnica | Technical specification

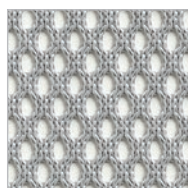
Telaio portante dello schienale in nylon PA6 caricato al 30% con fibra vetro con cornice per imbottitura in PS, colore nero. Schienale fisso con appoggio lombare regolabile in altezza, corsa mm. 100. Struttura interna del sedile in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 10/11 mm. Imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, densità 40 kg/m³, spessore 40 mm. Carter del sedile in PP colore nero. Braccioli fissi in PP, colore nero. Braccioli regolabili in altezza con funzionamento a pulsante, corsa 70 mm, in nylon PA6 caricato al 15% con fibra vetro, colore nero. Meccanismo sincronizzato sedile/schiena a due leve, in acciaio, con 4 posizioni di blocco, sistema di sicurezza antishock dello schienale e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione tramite pomolo. Inclinazione dello schienale 22°, inclinazione del sedile 13°. Traslatore del sedile con molla di ritorno in acciaio stampato, corsa 50 mm, bloccaggio in 5 posizioni tramite leva (optional). Base a 5 razze in nylon PA6 caricato al 30% con fibra vetro, colore nero, certificata ANSI-BIFMA. Ruote in nylon Ø 50 mm frenate. Optional: base a 5 razze in alluminio pressofuso lucidato.

Backrest supporting frame in 30% reinforced black PA6 nylon fibre glass with frame for upholstery in black PS. Fixed backrest with height adjustable lumbar support: 100 mm. stroke. Inner seat frame in multilayered beech wood, thickness 10/11 mm. and padded with flame retardant foam, 40 kg/m³ density, thickness 40 mm. Seat support in black PP. Fixed black PP armrests. Height adjustable armrests, in 15% reinforced black PA6 nylon fibre glass. Synchronized seat/back black steel mechanism, two levers, 4 locking positions, anti-shock back rest locking system and regulation of flexibility by means of a lateral crank. Backrest inclination 22°, seat inclination 13°. Seat depth adaptor allows forward sliding of 50 mm with intermediary stops. Five pronged base in 30% reinforced black PA6 nylon fibre glass, ANSI-BIFMA tested or die-cast polished aluminium version. Pivoting auto-braking nylon castors, Ø 50 mm.

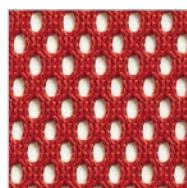
Rete | Mesh POLO



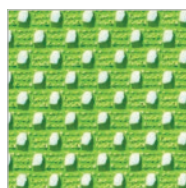
P5



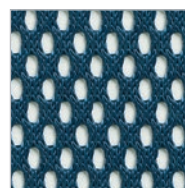
P2



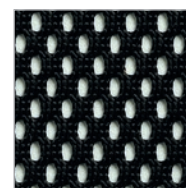
P10



P3



P8



P1

Normative | Standards



Garanzia | Warranty

