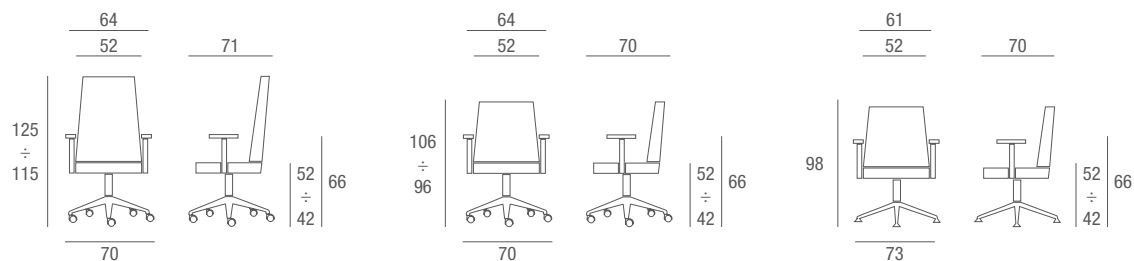


KIRIA

Dimensioni | Sizes



Descrizione tecnica | Technical specification

Schienale in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 12 mm. Pannello d'imbottitura in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 6 mm. Sedile in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 14 mm. Imbottitura dello schienale in poliuretano espanso ricavato da stampo, ignifugo, densità 55 gr/lit, spessore medio 80 mm. Imbottitura del sedile in poliuretano espanso ricavato da stampo, ignifugo, densità 55 gr/lit, spessore medio 110 mm.

a) Meccanismo oscillante a fulcro avanzato monoleva in acciaio stampato, 7 posizioni di blocco, funzionamento a pulsante, sistema di sicurezza antishock dello schienale e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione tramite pomolo.

b) Meccanismo oscillante a fulcro centrale monoleva in alluminio pressofuso, una posizione di blocco e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione tramite pomolo.

c) Piastra girevole in acciaio stampato con cono ricavato.

Braccioli in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 30 mm, levigati e verniciati all'anilina. Disponibile un top in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 8 mm, imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifugo, spessore 10 mm. Supporti dei braccioli in alluminio pressofuso lucidato. Base a 5 razze in alluminio pressofuso lucidato. Ruote in nylon Ø 50 mm frenate. Base a 4 razze girevole in alluminio pressofuso lucidato con piedini in nylon cromati.

Pressed, moulded 12 mm thick beech wood multilayer back panel. Pressed, moulded 6 mm thick beech wood multilayer upholstery panel. Pressed, moulded 14 mm thick beech wood multilayer seat panel. Backrest padding injected polyurethane, density 55 gr/lit, thickness 80 mm. Seat padding injected polyurethane, density 70 gr/lit, thickness 110 mm. Polished die-cast aluminium armrest supports. Armrest tops in pressed, moulded 30 mm beech wood multilayer.

a) Forward pivot tilting mechanism with 7 locking positions, tension adjustment with knob. Anti-shock back rest locking system by means of a built-in button

b) Tilting mechanism in die-cast aluminium, two locking positions (locked/unlocked)

c) Steel swivel plate.

Five sprongs polished die-cast aluminium base. Pivoting auto-braking nylon castors, Ø 50 mm. Four-leg polished die-cast aluminium base with chromed glides.



Le sedute sono disponibili con i braccioli in tre finiture: naturale, noce, wengè.

Beech wood multilayer armrests are available in three different finishes: natural beech, cherry and wenge.

Normative | Standards

Garanzia | Warranty

