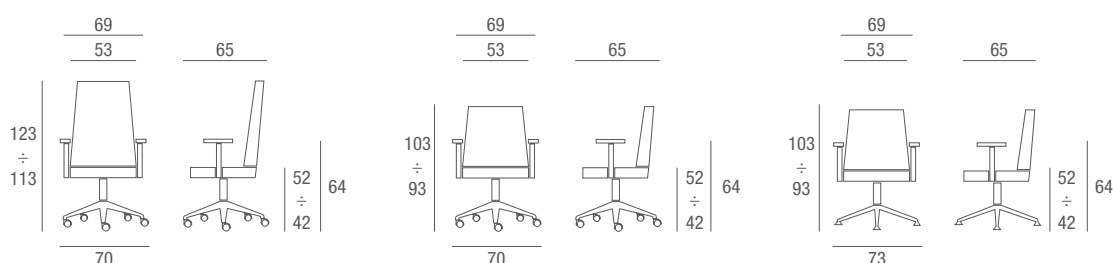


# CINQUANTA

## Dimensioni | Sizes



## Descrizione tecnica | Technical specification

Sedile e schienale in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 12 mm. Pannelli d'imbottitura in multistrato di faggio pressato e curvato a caldo spessore 6 mm. Imbottitura in poliuretano espanso ricavato da stampo, ignifugo, densità 55 gr/lit, spessore medio 60 mm.

a) Meccanismo oscillante a fulcro avanzato a due leve in alluminio pressofuso, 5 posizioni di blocco, sistema di sicurezza antishock dello schienale e regolazione della tensione della molla per la taratura dell'oscillazione tramite manovella posta sulla leva laterale.

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 alluminio pressofuso lucidato, con top in multistrato di faggio pressato e curvato spessore 10 mm, sovrastampato con imbottitura in poliuretano espanso ricavato da stampo, ignifugo, densità 55 gr/lit, spessore 30 mm. Nella versione senza braccioli il giunto di collegamento sedile/schienale è 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 seat and back panels. Pressed, moulded 6 mm thick beech wood multilayer upholstery panels, padded with injected polyurethane, density 55 gr/lit, thickness 60 mm, fire retardant. Polished die-cast aluminium armrests. Pressed, moulded beech wood multilayer armrest tops, 10 mm thick, padded with injected polyurethane, density 55 gr/lit, thickness 30 mm, fire retardant. Polished die-cast aluminium seat/back joint for the version without armrests.*

*a) Forward pivot tilting mechanism with 5 locking positions, tension adjustment with knob.*

*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.*

## Normative | Standards



## Garanzia | Warranty

