

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.

Normative | Standards

Garanzia | Warranty



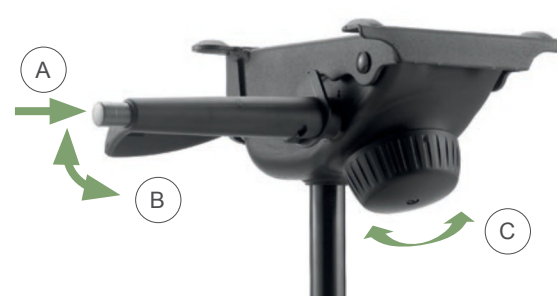
Meccanismo | Mechanism



ME002

A Blocco/Sblocco oscillazione
B Regolazione in altezza del sedile
C Regolazione intensità oscillazione

*A Lock/Unlock tilting
B High seat adjustable
C Regulation of tilting flexibility*



ME004

A Blocco/Sblocco oscillazione
B Regolazione in altezza del sedile
C Regolazione intensità oscillazione

*A Lock/Unlock tilting
B High seat adjustable
C Regulation of tilting flexibility*

		A	B	C	D	E	G
	Dimensioni - Size: H 115 ÷ 125 Hs 42 ÷ 52 Hb 66 L 70 Ls 52 Box Kg: 27 Box volume m³ : 0,42 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale alto, braccioli in legno verniciato con top imbottito, base a 5 razze in alluminio lucidato, ruote frenate Ø 50 mm *specificare il colore della finitura dei braccioli <i>High back, wooden stained armrests with upholstered top, five sprongs polished die-cast aluminium base, auto-bracking nylon castors Ø50 mm</i> <i>*specify armrests finish</i>					
	KI171B	-	915	927	957	1204	1401
	KI171A	-	959	972	1001	1248	1446

		A	B	C	D	E	G
	Dimensioni - Size: H 96 ÷ 106 Hs 42 ÷ 52 Hb 66 L 70 Ls 52 Box Kg: 23 Box volume m³ : 0,38 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso, braccioli in legno verniciato con top imbottito, base a 5 razze in alluminio lucidato, ruote frenate Ø 50 mm *specificare il colore della finitura dei braccioli <i>Low back, wooden stained armrests with upholstered top, five sprongs polished die-cast aluminium base, auto-bracking nylon castors Ø50 mm</i> <i>*specify armrests finish</i>					
	KI172C	-	802	811	834	1059	1230
	KI172B	-	829	838	861	1086	1257
	KI172A	-	873	882	905	1130	1301

		A	B	C	D	E	G
	Dimensioni - Size: H 96 ÷ 106 Hs 42 ÷ 52 L 70 Ls 52 Box Kg: 20 Box volume m³ : 0,33 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso, girevole, senza braccioli, base a 5 razze in alluminio lucidato, ruote frenate Ø 50 mm <i>Low back, without armrests, five sprongs polished die-cast aluminium base, auto-bracking nylon castors Ø50 mm</i>					
	KI173C	-	570	578	602	828	999

		A	B	C	D	E	G
	Dimensioni - Size: H 96 ÷ 106 Hs 42 ÷ 52 Hb 66 L 73 Ls 52 Box Kg: 23 Box volume m³ : 0,38 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso, girevole, braccioli in legno verniciato con top imbottito, base a 4 razze in alluminio lucidato, pattini cromati *specificare il colore della finitura dei braccioli <i>Low back, wooden stained armrests with upholstered top, 4 sprongs polished die-cast aluminium base, chromed gliders</i> <i>*specify armrests finish</i>					
	KI175C	-	872	881	904	1132	1305