

Descrizione tecnica | Technical specification

Struttura portante con telaio continuo e profili in tubolare d'acciaio a sezione tonda Ø 25 mm, finitura cromata, con controtelaio in tubolare d'acciaio a sezione tonda Ø 16 mm, sul quale viene infilata la fodera; il tutto viene poi avvitato alla struttura portante. Maniglia posteriore in tubolare d'acciaio Ø 16 mm per una migliore movimentazione.

a) Meccanismo oscillante a fulcro avanzato bi-leva in acciaio stampato, 4 posizioni di blocco, 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 acciaio stampato, 1 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.

Bracciolo in alluminio pressofuso cromato, dim. 35x15 mm. Base a 5 razze in alluminio pressofuso lucidato, elevazione a gas cromata. Ruote in nylon Ø 50 mm frenate. Base a 4 razze in alluminio pressofuso lucidato con piedini in nylon. Telaio a slitta continuo in tubolare d'acciaio a sezione tonda Ø 25 mm. cromata. Tappi copriforo in ABS cromato.

a) Rivestimento in rete traspirante.

b) Interno portante in PVC peso 650 gr/mq, imbottitura in poliuretano espanso tagliato da blocco, ignifuga, densità 40 kg/m³, spessore 15 mm.

Frame with round section steel profiles, Ø 25 mm, chromed finish and counterframe in round section steel, Ø 16 mm, where the cover is inserted, before all is fixed to the structure. Tubular steel Ø 16 mm handle in the back for improved handling.

a) Forward tilting mechanism, two levers, 5 locking positions that can be adjusted according to the weight of the user by means of a knob, anti-shock back rest locking system.

b) Steel tilting mechanism, 1 locking position (locked/ unlocked)

c) Moulded swivel black steel plate.

Polished die-cast aluminium armrests dim. 35 x 15 mm.

5-star polished die cast aluminium base. Pivoting auto-braking nylon castors Ø 50 mm. 4-star polished die-cast aluminium base with chromed glides. Cantilever frame in round section steel Ø 25 mm, chromed finish. All caps are in chromed ABS.

a) Upholstery in breathable mesh

b) Internal support in PVC 650 gr/square meter padded with flame retardant foam, 40 kgs/m³ density, thick 15 mm.

Normative | Standards



Garanzia | Warranty



Meccanismo | Mechanism



ME001

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


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





ME003


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


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

	Dimensioni - Size: H 102 ÷ 112 Hs 42 ÷ 52 Hb 64 L 70 Ls 50 P 70 Box Kg: 17 Box volume m ³ : 0,46 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale alto in rete, braccioli in alluminio cromato, base a 5 razze Ø 700 mm in alluminio lucidato, ruote Ø 50 mm frenate Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh high back, chromed aluminium armrests, 5-star polished die-cast aluminium base Ø 700 mm, auto-bracking nylon castors Ø 50 mm</i> For the mesh colour refer only to "NET" option
	LX601B	Meccanismo oscillante a fulcro centrale cod. ME001 <i>Central tilting mechanism cod. ME001</i>
	LX601A	Meccanismo oscillante a fulcro avanzato cod. ME003 <i>Forward tilting mechanism cod. ME003</i>






	Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 Hb 64 L 70 Ls 50 P 70 Box Kg: 15 Box volume m ³ : 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso in rete, braccioli in alluminio cromato, base a 5 razze Ø 700 mm in alluminio lucidato, ruote Ø 50 mm frenate Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh low back, chromed aluminium armrests, 5-star polished die-cast aluminium base Ø 700 mm, auto-bracking nylon castors Ø 50 mm</i> For the mesh colour refer only to "NET" option
	LX602C	Girevole <i>Swivel</i>
	LX602B	Meccanismo oscillante a fulcro centrale cod. ME001 <i>Central tilting mechanism cod. ME001</i>
	LX602A	Meccanismo oscillante a fulcro avanzato cod. ME003 <i>Forward tilting mechanism cod. ME003</i>


	Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 L 70 Ls 50 P 70 Box Kg: 14 Box volume m ³ : 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso in rete, senza braccioli, base a 5 razze Ø 700 mm in alluminio lucidato, ruote Ø 50 mm frenate Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh low back, without armrests, 5-star polished die-cast aluminium base Ø 700 mm, auto-bracking nylon castors Ø 50 mm</i> For the mesh colour refer only to "NET" option
	LX602D	Girevole <i>Swivel</i>


	Dimensioni - Size: H 85 Hs 45 L 50 Ls 50 P 62 Box Kg: 10 Box volume m ³ : 0,46 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso in rete, slitta cromata, senza braccioli Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh low back, chromed cantilever, without armrests</i> For the mesh colour refer only to "NET" option
	LX603	


	Dimensioni - Size: H 85 Hs 45 Hb 67 L 57 Ls 50 P 62 Box Kg: 11 Box volume m ³ : 0,46 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso in rete, slitta cromata, braccioli in alluminio cromato Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh low back, chromed cantilever, chromed aluminium armrests</i> For the mesh colour refer only to "NET" option
	LX604	


LUX

	<p>Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 L 69 Ls 50 P 69 Box Kg: 14 Box volume m³: 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1</p> <p>LX605D</p>	<p>Schienale basso in rete, girevole, senza braccioli, base a 4 razze Ø 690 mm in alluminio lucidato, pattini Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh low back, swivel, without armrests, 4-star polished die-cast aluminium base Ø 690 mm, gliders</i> For the mesh colour refer only to "NET" option</p>
	<p>Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 Hb 64 L 69 Ls 50 P 69 Box Kg: 15 Box volume m³: 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1</p> <p>LX605C</p>	<p>Schienale basso in rete, girevole, braccioli in alluminio cromato, base a 4 razze Ø 690 mm in alluminio lucidato, pattini Per il colore della rete fare riferimento alla cartella "NET" <i>Mesh low back, swivel, chromed aluminium armrests, 4-star polished die-cast aluminium base Ø 690 mm, gliders</i> For the mesh colour refer only to "NET" option</p>
	<p>Dimensioni - Size: H 102 ÷ 112 Hs 42 ÷ 52 Hb 64 L 70 Ls 50 P 70 Box Kg: 18 Box volume m³: 0,46 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1</p> <p>LX801B</p> <p>LX801A</p>	<p>Schienale alto imbottito, braccioli in alluminio cromato, base a 5 razze Ø 700 mm in alluminio lucidato, ruote frenate Ø 50 mm <i>Upholstered high back, chromed aluminium armrests, 5-star polished die-cast aluminium base Ø 700 mm, auto-bracking nylon castors Ø 50 mm</i></p> <p>Meccanismo oscillante a fulcro centrale cod. ME001 <i>Central tilting mechanism cod. ME001</i></p> <p>Meccanismo oscillante a fulcro avanzato cod. ME003 <i>Forward tilting mechanism cod. ME003</i></p>
	<p>Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 Hb 64 L 70 Ls 50 P 70 Box Kg: 16 Box volume m³: 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1</p> <p>LX802C</p> <p>LX802B</p> <p>LX802A</p>	<p>Schienale basso imbottito, braccioli in alluminio cromato, base a 5 razze Ø 700 mm in alluminio lucidato, ruote frenate Ø 50 mm <i>Upholstered low back, chromed aluminium armrests, 5-star polished die-cast aluminium base Ø 700 mm, auto-bracking nylon castors Ø 50 mm</i></p> <p>Girevole <i>Swivel</i></p> <p>Meccanismo oscillante a fulcro centrale cod. ME001 <i>Central tilting mechanism cod. ME001</i></p> <p>Meccanismo oscillante a fulcro avanzato cod. ME003 <i>Forward tilting mechanism cod. ME003</i></p>
	<p>Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 L 70 Ls 50 P 70 Box Kg: 15 Box volume m³: 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1</p> <p>LX802D</p>	<p>Schienale basso imbottito, senza braccioli, base a 5 razze Ø 700 mm in alluminio lucidato, ruote frenate Ø 50 mm <i>Upholstered low back, without armrests, 5-star polished die-cast aluminium base Ø 700 mm, auto-bracking nylon castors Ø 50 mm</i></p> <p>Girevole <i>Swivel</i></p>

	Dimensioni - Size: H 85 Hs 45 L 50 Ls 50 P 62 Box Kg: 11 Box volume m³: 0,46 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso imbottito, slitta cromata, senza braccioli <i>Upholstered low back, chromed cantilever, without armrests</i>
	LX803D	

	Dimensioni - Size: H 85 Hs 45 Hb 67 L 57 Ls 50 P 62 Box Kg: 12 Box volume m³: 0,46 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso imbottito, slitta cromata, braccioli in alluminio cromato <i>Upholstered low back, chromed cantilever, chromed aluminium armrests</i>
	LX803	

	Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 L 69 Ls 50 P 69 Box Kg: 15 Box volume m³: 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso imbottito, girevole, senza braccioli, base a 4 razze Ø 690 mm in alluminio lucidato, pattini <i>Upholstered low back, swivel, without armrests, 4-star polished die-cast aluminium base Ø 690 mm, gliders</i>
	LX804D	

	Dimensioni - Size: H 79 ÷ 89 Hs 42 ÷ 52 Hb 64 L 69 Ls 50 P 69 Box Kg: 16 Box volume m³: 0,32 Qt. x collo - Q.ty x pcs: 1	Schienale basso imbottito, girevole, braccioli in alluminio cromato, base a 4 razze Ø 690 mm in alluminio lucidato, pattini <i>Upholstered low back, swivel, chromed aluminium armrests, 4-star polished die-cast aluminium base Ø 690 mm, gliders</i>
	LX804C	