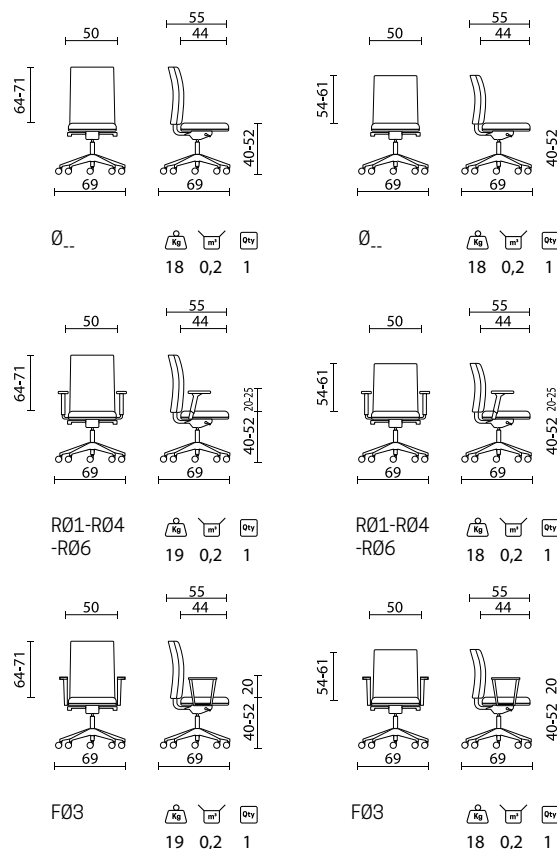




DIMENSIONI / SIZE



CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



SEDIA OPERATIVA

SCHIENALE

Disponibile schienale in due altezze. Imbottito con resine espanse indeformabili struttura interna in materiale plastico polipropilene rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP) regolabile in altezza tramite lama in acciaio dotata di sistema up/down, rivestita da una copertina in PP. Dotato di Lombare integrato nello schienale regolabile in altezza.

SEDILE

Imbottito con resine espanse indeformabili struttura interna in materiale ligneo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP) riciclato 70%, vergine 30%.

BRACCIOLI

Disponibile nella tipologia fisso, regolabili 1D: in altezza, 3D o regolabili 4D con staffa in alluminio: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch in PU. Disponibile inoltre bracciolo con regolazione 360° e top soft touch in TPU.

MECCANISMI

Disponibili tre diverse tipologie di meccanismo: Synchron 4 blocchi con o senza traslatore, synchron 5 blocchi con variatore d'assetto.

COLONNA A GAS

Colonna a gas in acciaio che permette la regolazione in altezza del sedile.

BASE

Tipologia a cinque razze piramidale in nylon (PA) con apposite nervature di rinforzo, diametro 690 mm o in alluminio lucido diametro 690 mm.

RUOTE

Libere da diametro 55 mm e autofrenanti cromate e non diametro 65 mm.

TESSUTI E RETI

Disponibili in diverse tipologie e colorazioni presenti nelle cartelle rivestimenti LT Form.

VERSIONE bassa fissa

Disponibile anche versione bassa fissa con telaio a slitta in tubolare metallico nero e braccioli fissi.

OPERATIVE CHAIR

BACKREST

Backrest available in two heights. Padded with non-deformable expanded resins, internal structure in glass-fibre reinforced polypropylene, with special reinforcement ribs, external casing in polypropylene plastic (PP) adjustable in height by means of a steel back bar featuring an up/down adjustment system, covered with a PP covering. Features lumbar support integrated into the height-adjustable backrest.

SEAT

Padded with non-deformable expanded resin, internal structure in wood, external cover in polypropylene (PP) (70% recycled, 30% virgin).

ARMRESTS

Available in different versions: fixed, 1D adjustable in height, or 3D or 4D adjustable with aluminium bracket, adjustable for height, width, rotation and forward seat slider of the soft touch PU top pad. Also available with armrest featuring 360° adjustment and TPU soft touch top pad.

MECHANISMS

Three different types of mechanism available: 4-position Synchron with or without seat slider and 5-position synchron with tilt adjustment.

GAS COLUMN

Steel gas lift column for adjusting seat height.

BASE

5-star pyramid base in nylon (PA) with special reinforcement ribs, diameter 690 mm, or in polished aluminium diameter 690 mm.

CASTORS

Free castors 55 mm diameter and self-braking with or without chrome 65 mm diameter.

FABRICS AND MESHES

Available in different types and colours as detailed in the LT Form upholstery charts.

VERSION fixed low

Also available low fixed version with sled frame in black metal tubing and fixed armrests.

* Su richiesta omologazione 1IM in categoria "C" con supplemento 5%
* Available on request with 1IM approval in category "C" with 5% surcharge

TELAIO FISSO / FIXED FRAME

T1

Telaio a slitta in tubolare metallico verniciato nero

Sled frame in black-painted metal tubing



BRACCIOLI / ARMRESTS



F03

Braccioli fissi in PP neri
 Fixed armrests in black PP



R01

Braccioli regolabili 1D
 -In plastica regolabile in altezza

1D adjustable armrests
 -In plastic, height adjustable



R04

Braccioli regolabili 4D con staffa in alluminio
 -In plastica e alluminio regolabile in altezza
 -Regolazione in larghezza del top soft touch in TPU
 -Traslazione e rotazione del top soft touch in TPU

4D adjustable armrests with aluminium bracket
 -In plastic and aluminium, height adjustable
 -Width adjustment of the TPU top pad
 -Slide and rotation of the TPU top pad



R06

Braccioli regolabili con PAD 360°
 -In plastica con pad top soft touch in TPU
 -Regolabile in altezza
 -Regolabili 360°

Adjustable armrests with 360° PAD
 -In plastic with soft touch TPU pad
 -Height adjustable
 -360° adjustable



R10

Braccioli regolabili 3D con pad in PU
 -In plastica regolabile in altezza
 -Traslazione e rotazione del top in PU

3D adjustable armrests with PU pad
 -In plastic, height adjustable
 -Slide and rotation of the PU top

MECCANISMI / MECHANISMS



S04

Synchron 4 blocchi
 - 4 posizione di blocco
 -Inclinazione schienale sedile
 -Regolazione intensità oscillazione
 -Regolazione altezza sedile

Synchron 4 locking positions
 -4 locking positions
 -Seat backrest tilt
 -Oscillation intensity adjustment
 -Seat height adjustment



S05

Synchron 4 blocchi con traslatore
 - 4 posizione di blocco
 -Inclinazione schienale sedile
 -Regolazione intensità oscillazione
 -Regolazione altezza sedile
 -Traslazione del sedile in avanti

Synchron 4 lock with seat slider
 - 4 locking positions
 -Seat backrest tilt
 -Oscillation level adjustment
 -Seat height adjustment
 -Forward sliding seat



S06

Synchron 5 blocchi con traslatore
 -5 posizione di blocco
 -Inclinazione schienale sedile
 -Regolazione intensità oscillazione autopesante
 -Regolazione altezza sedile
 -Traslazione del sedile in avanti

Synchron 5 lock with seat slider
 -5 locking positions
 -Seat backrest tilt
 -Weight-sensitive tilt intensity adjustment
 -Seat height adjustment
 -Forward sliding seat

BASI / BASES



B23

Base 5 razze piramidale Ø690 nylon nero
 5-star pyramid base Ø690 black Nylon



B25

Base 5 razze Ø690 alluminio
 5-star base Ø690 in aluminium

RUOTE / CASTORS



R06

Ruote stop gommatae Ø65
 -autofrenante Ø65

Rubber stop castors Ø65
 -self-braking Ø65



R09

Ruote stop gommatae Ø65 cromate
 -autofrenante Ø65

Chromed Ø65 rubber stop castors
 -self-braking Ø65



R10

Ruote dure nylon Ø55
 -libera Ø55

Hard nylon castors Ø55
 -free Ø55