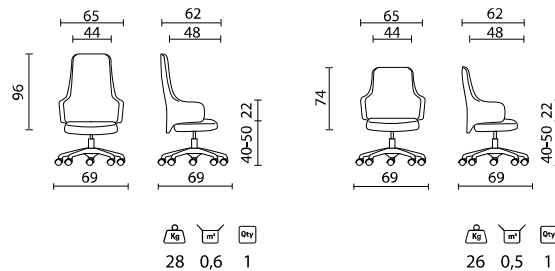


EDGAR DIREZIONALE / EXECUTIVE



DIMENSIONI / SIZE



CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



SEDIA EXECUTIVE

SCHIENALE

Struttura interna in acciaio; L'imbottitura in poliuretano "flessibile" stampato a freddo, autoestinguente, privo di CFC/HCFC, con ODP=0 (Ozone Depletion Potential), non contribuisce alla riduzione dello strato di ozono atmosferico ed è stampata in poliuretano Classe 1-IM, con densità 65 ± 5 g/l (kg/m³). Schiumato ad alta fonosorbentia. Bracciolo integrato allo schienale; Disponibile versione con lombare integrato regolabile in altezza.

SEDILE

Struttura interna in legno di conifera certificato FSC; L'imbottitura in poliuretano "flessibile" stampato a freddo, autoestinguente, privo di CFC/HCFC, con ODP=0 (Ozone Depletion Potential), non contribuisce alla riduzione dello strato di ozono atmosferico ed è stampata in poliuretano Classe 1-IM, con densità 65 ± 5 g/l (kg/m³). Schiumato ad alta fonosorbentia.

MECCANISMI

Disponibile con meccanismo integrato, sincronizzato autopesante con tre posizioni di blocco, oscillazione attivabile tramite leva o con meccanismo synchron autopesante con 5 posizioni di blocco con funzione anti-shock con e senza traslatore.

COLONNA A GAS

Meccanismo che permette la regolazione in altezza del sedile.

BASE

Tipologia a cinque razze in alluminio lucido diametro 690 mm.

RUOTE

Piroettanti, autofrenanti, gommate diametro 65 mm, normali o cromate.

TESSUTI

La poltrona può essere rivestita tinta unita o bicolor con tessuti in diverse tipologie, colorazioni e categorie presenti nelle cartelle rivestimenti LTFORM.

EXECUTIVE CHAIR

BACKREST

Internal structure in steel; Upholstered in "flexible" cold-moulded polyurethane, self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), meaning it does not contribute to depletion of the ozone layer, and moulded in Class 1-IM polyurethane, with density 65 ± 5 g/l (kg/m³). High sound absorbency foam. Armrest integrated into the backrest; Available in version with integrated lumbar height adjustable.

SEAT

Internal structure in FSC-certified pine wood; Upholstered in "flexible" cold-moulded polyurethane, self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), meaning it does not contribute to depletion of the ozone layer and is moulded in Class 1-IM polyurethane, with density 65 ± 5 g/l (kg/m³). Highly sound absorbing foam.

MECHANISMS

Available with integrated mechanism, synchronised weight-sensitive mechanism with three locking positions, tilt activated by lever or with synchron weight-sensitive mechanism with 5 locking positions and anti-shock function with and without seat slider.

GAS COLUMN

Seat height adjustment mechanism.

BASE

5-star version in polished aluminium diameter 690 mm.

CASTORS

Self-braking, rubberised castors, diameter 65 mm, normal or chromed.

FABRICS

The armchair can be upholstered in solid colour or bicolour with the different types, colours and categories of fabrics detailed in the LT Form upholstery charts.

* Su richiesta omologazione 1IM in categoria "C" con supplemento 5%

* Available on request with 1IM approval in category "C" with 5% surcharge