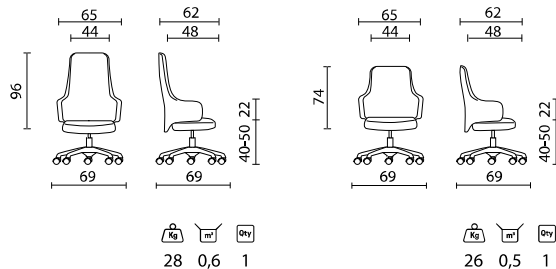


# EDGAR DIREZIONALE / EXECUTIVE



## 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  $65 \pm 5 \text{ g/l}$  ( $\text{kg/m}^3$ ). Schiumato ad alta fonoassorbenza. 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  $65 \pm 5 \text{ g/l}$  ( $\text{kg/m}^3$ ). Schiumato ad alta fonoassorbenza.

#### 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  $65 \pm 5 \text{ g/l}$  ( $\text{kg/m}^3$ ). 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  $65 \pm 5 \text{ g/l}$  ( $\text{kg/m}^3$ ). 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 bicouleur 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