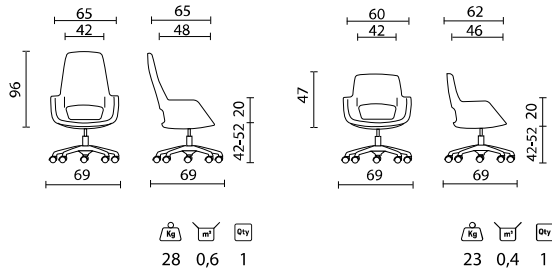


ZELDA DIREZIONALE / EXECUTIVE



DIMENSIONI SIZE



CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

SEDIA EXECUTIVE

SCHIENALE/SEDILE

Monoscocca con struttura interna in tubolare di acciaio di varie dimensioni. 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 fonoassorbenza. Bracciolo integrato allo schienale; Disponibile versione alta, media e bassa (poltroncina).

MECCANISMI

Disponibile con meccanismo oscillante, con 4 posizioni di blocco o 4 posizioni di blocco con fulcro avanzato.

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

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

EXECUTIVE CHAIR

BACKREST/SEAT

Single shell with internal structure in tubular steel of various sizes. 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). High sound absorbency foam. Armrest integrated into the backrest; Available high, medium and low versions (armchair).

MECHANISMS

Available with oscillation mechanism, 4 locking positions or 4 locking positions with advanced pivot point.

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

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