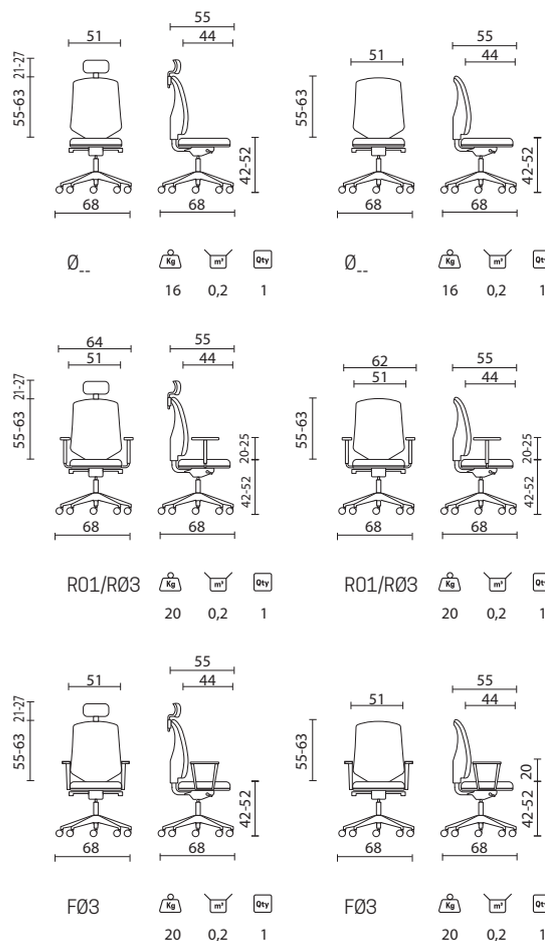




DIMENSIONI



CERTIFICAZIONI

SEDIA OPERATIVA

POGGIATESTA

Allo schienale può essere applicato un poggiatesta imbottito in resine espansive indeformabili regolabile in altezza e inclinazione, carter esterno in PP.

SCHIENALE

Imbottito con resine espansive 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.

SEDILE

Imbottito con resine espansive indeformabili struttura interna in materiale plastico polipropilene (PP) rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature e barre di acciaio di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

BRACCIOLI

Disponibile nella tipologia fisso o regolabili 1D: in altezza o regolabili 4D: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch in PU.

MECCANISMI

Disponibile in quattro diverse tipologie di meccanismo:
Synchron 4 blocchi con o senza traslatore, synchron 5 blocchi con traslatore e variatore di assetto o con contatto permanente con fulcro.

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 nella versione con synchron, nella versione con contatto permanente è prevista una base in nylon da 640 mm di diametro (PA) con apposite nervature di rinforzo.

RUOTE

Piroettanti a doppio battistrada morbido o duro diametro 50 mm, disponibili libere o auto/frenanti, libere da diametro 55mm e autofrenanti cromate e non diametro 65mm. (ognuna dedicata alla base adatta).

TESSUTI

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

Abbinare i componenti con pallino dello stesso colore

BRACCIOLI



F03
Braccioli fissi in PP neri.



R01
Braccioli regolabili 1D
- In plastica regolabile in altezza



R03
Braccioli regolabili 4D con pad in TPU.
- In plastica regolabile in altezza
- Regolabile in larghezza
- Traslazione e rotazione del top soft touch in TPU

MECCANISMI



C02
Contatto permanente con fulcro
-Con manopola per regolazione intensità oscillazione
-Con piastra munita di leva a gas per regolare il sedile in altezza



S04
Synchron 4 blocchi
- 4 posizione di blocco
- Inclinazione schienale sedile
- Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile



S05
Synchron 4 blocchi con traslatore
- 4 posizione di blocco
- Inclinazione schienale sedile
- Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile
-Traslazione del sedile in avanti



S06
Synchron 5 blocchi con traslatore
- 5 posizione di blocco
- Inclinazione schienale sedile
- Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile
-Traslazione del sedile in avanti
-Variatore d'assetto

BASI



B01
Base 5 razze Ø640 nylon nera



B23
Base 5 razze piramidale Ø690 nylon nero



B25
Base 5 razze Ø690 alluminio nero

RUOTE



R01 Ruote Ø50 Nylon
R02 Ruote stop Ø50 Nylon (solo con base B01)



R03 Ruote gommatae Ø50
R04 Ruote stop gommatae Ø50 (solo con base B01)



R10
Ruote dure nylon Ø55
-libera Ø55 (solo con base B23)



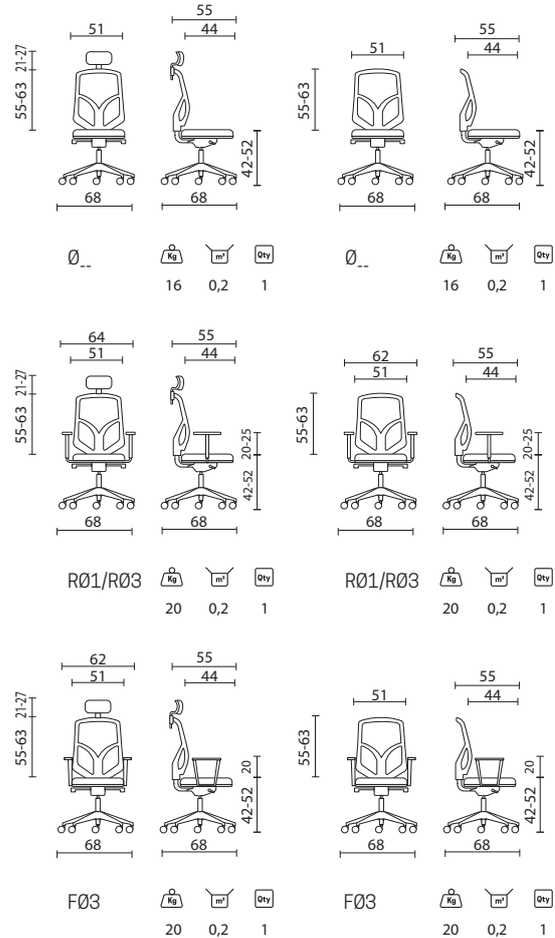
R06
Ruote stop gommatae Ø65
-autofrenante Ø65 (solo con base B25)



R09
Ruote stop gommatae Ø65 cromate
-autofrenante Ø65 (solo con base B25)



DIMENSIONI



CERTIFICAZIONI

SEDIA OPERATIVA

POGGIATESTA

Allo schienale può essere applicato un poggiatesta imbottito in resine espansive indeformabili regolabile in altezza e inclinazione, carter esterno in PP.

SCHIENALE

In rete (disponibile nelle cartelle rivestimenti LT Form) con struttura in materiale plastico polipropilene rinforzato con fibra di vetro, supporto lombare regolabile in profondità, 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.

SEDILE

Imbottito con resine espansive indeformabili struttura interna in materiale plastico polipropilene (PP) rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature e barre di acciaio di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

BRACCIOLI

Disponibile nella tipologia fisso o regolabili 1D: in altezza o regolabili 4D: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch in PU.

MECCANISMI

Disponibile in quattro diverse tipologie di meccanismo:
Synchron 4 blocchi con o senza traslatore, synchron 5 blocchi con traslatore e variatore di assetto o con contatto permanente con fulcro.

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 nella versione con synchron. Nella versione con contatto permanente è prevista una base in nylon da 640 mm di diametro (PA) con apposite nervature di rinforzo.

RUOTE

Piroettanti a doppio battistrada morbido o duro diametro 50 mm, disponibili libere o auto/frenanti, libere da diametro 55mm e autofrenanti cromate e non diametro 65mm. (ognuna dedicata alla base adatta).

TESSUTI E RETI

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

RETI:

RETE P

RETE R

RETE M

Disponibili in vari colori come da cartelle rivestimenti LT FORM

Abbinare i componenti con pallino dello stesso colore

BRACCIOLI



F03
Braccioli fissi in PP neri.



R01
Braccioli regolabili 1D
- In plastica regolabile in altezza



R03
Braccioli regolabili 4D con pad in TPU.
- In plastica regolabile in altezza
- Regolabile in larghezza
- Traslazione e rotazione del top soft touch in TPU

MECCANISMI



C02
Contatto permanente con fulcro
-Con manopola per regolazione intensità oscillazione
-Con piastra munita di leva a gas per regolare il sedile in altezza



S04
Synchron 4 blocchi
- 4 posizione di blocco
- Inclinazione schienale sedile
- Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile



S05
Synchron 4 blocchi con traslatore
- 4 posizione di blocco
- Inclinazione schienale sedile
- Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile
-Traslazione del sedile in avanti



S06
Synchron 5 blocchi con traslatore
- 5 posizione di blocco
- Inclinazione schienale sedile
- Regolazione intensità oscillazione
- Regolazione altezza sedile
-Traslazione del sedile in avanti
-Variatore d'assetto

BASI



B01
Base 5 razze Ø640 nylon nera



B23
Base 5 razze piramidale Ø690 nylon nero



B25
Base 5 razze Ø690 alluminio nero

RUOTE



R01 Ruote Ø50 Nylon
R02 Ruote stop Ø50 Nylon (solo con base B01)



R03 Ruote gommatae Ø50
R04 Ruote stop gommatae Ø50 (solo con base B01)



R10
Ruote dure nylon Ø55
-libera Ø55 (solo con base B23)



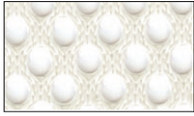
R06
Ruote stop gommatae Ø65
-autofrenante Ø65 (solo con base B25)



R09
Ruote stop gommatae Ø65 cromate
-autofrenante Ø65 (solo con base B25)

Categoria/Category

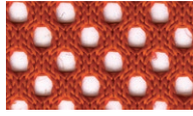
P



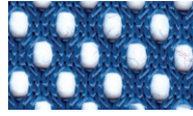
W Bianco / White



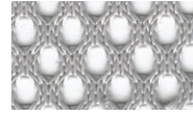
A Arancio / Orange



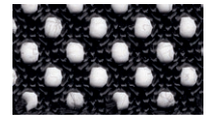
R Rosso / Red



B Blu / Blue



G Grigio / Grey



N Nero / Black



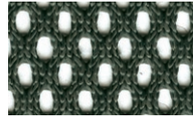
S Sabbia / Sand



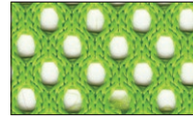
M Marrone / Brown



D Blu scuro / Dark blue



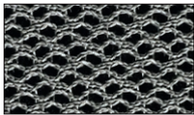
P Piombo / Leaden



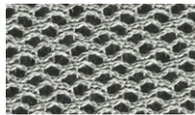
V Verde / Green

Categoria/Category

R



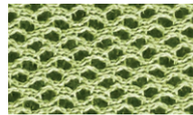
RD Grigio scuro / Dark grey



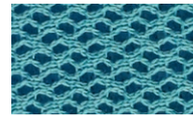
RG Grigio chiaro / Light grey



RN Nero / Black



RV Verde / Green



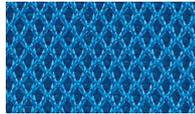
RT Turchese / Turquoise

Categoria/Category

M



N1 Nero / Black



N3 Blu / Blue grey



N2 Arancio / Orange



N4 Grigio / Grey

Categoria/Category

A (Solo per Accento)



00 Nero / Black



02 Blu / Blue



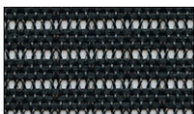
06 Arancio / Orange



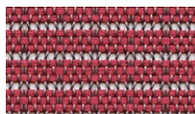
09 Grigio / Grey

Categoria/Category

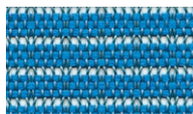
N (Solo per Nimbus)



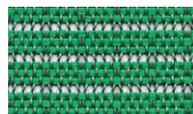
NN Nero / Black



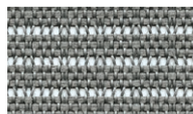
NR Rosso / Red



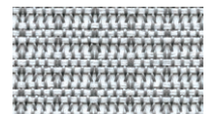
NB Blu / Blue



NV Verde / Green



NG Grigio / Grey



NS Bianco / White