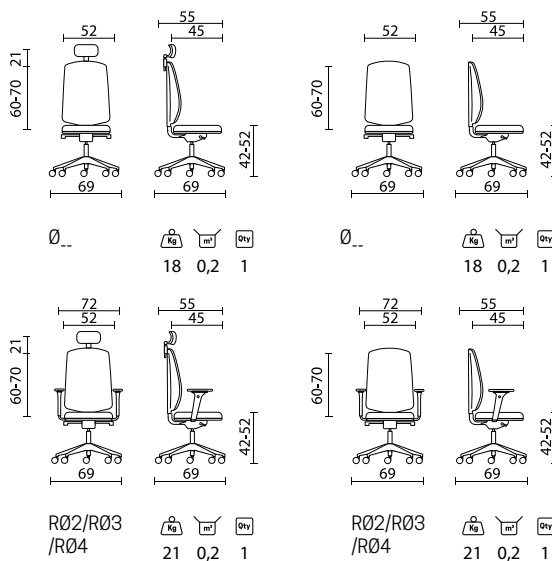
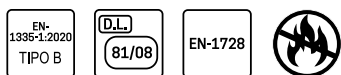




## DIMENSIONI / SIZE



## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



### SEDIA OPERATIVA

#### POGGIATESTA

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

#### SCHIENALE

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. Struttura interna in materiale plastico PP da materiale riciclato 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 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. Struttura interna in materiale plastico PP da materiale riciclato rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

#### BRACCIOLE

Disponibile nella tipologia regolabili 1D: in altezza o regolabili 4D: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch TPU, con staffa in nylon o in alluminio.

#### MECCANISMI

Disponibili due diverse tipologie di meccanismo: Synchron 4 blocchi con traslatore o Synchron 5 blocchi con variatore d'assetto e traslatore.

#### 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

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

### OPERATIVE CHAIR

#### HEADREST

The backrest can be fitted with upholstered headrest: in non-deformable foam resins, adjustable for height and tilt, external cover in PP. Equipped with a handy nylon coat hanger.

#### BACKREST

Upholstered with "flexible" cold-moulded polyurethane: it's self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), does not contribute to depletion of the ozone layer, and is moulded in Class 1-IM polyurethane. Internal structure in glass-fibre reinforced PP plastic made from recycled material and featuring special reinforcement ribs, external casing in polypropylene (PP). Height adjustment by means of a steel back bar featuring an up/down adjustment system, covered with a PP covering.

#### SEAT

Upholstered with "flexible" cold-moulded polyurethane: self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), so does not contribute to depletion of the ozone layer, and moulded in Class 1-IM polyurethane. Internal structure in glass-fibre reinforced PP plastic made from recycled material and featuring special reinforcement ribs, external casing in polypropylene (PP).

#### ARMRESTS

Available in version with 1D adjustment: in height, or 4D adjustable: height, width, rotation and forward slide of the TPU soft touch top pad, with nylon or aluminium bracket.

#### MECHANISMS

Available with two different types of mechanism: Synchron 4 locking positions seat slider or Synchron 5 locking positions with tilt adjustment and seat slider.

#### 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

Available in different types and colours as 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

## BRACCIOLI / ARMRESTS



### R02

Braccioli regolabili 1D con pad in TPU  
 -In plastica regolabile in altezza

1D adjustable armrests with TPU pad  
 -In plastic, height adjustable



### R03

Braccioli regolabili 4D con pad in TPU  
 -In plastica 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 TPU pad  
 -In plastic, height adjustable  
 -Width adjustment of the TPU top pad  
 -Slide and rotation of the TPU top pad



### 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

## MECCANISMI / MECHANISMS



### 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



### S23

A-Synchron 5 blocchi  
 -5 posizione di blocco  
 -Oscillazione schienale e sedile dis,nta  
 -Regolazione angolo sedile  
 -Regolazione intensità oscillazione tramite volan,no  
 -Regolazione altezza sedile

A-Synchron 5 positions  
 -5 locking position  
 -Separate seat and backrest tilt -Seat angle adjustment  
 -Oscillation intensity adjustment via handwheel  
 -Seat height adjustment

## 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



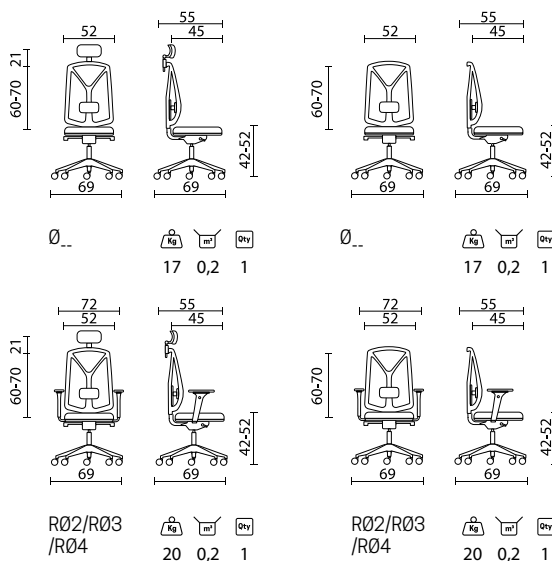
### R10

Ruote dure nylon Ø55  
 -libera Ø55

Hard nylon castors Ø55  
 -free Ø55



## DIMENSIONI / SIZE



## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



### SEDIA OPERATIVA

#### POGGIATESTA

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

#### SCHIENALE

In rete nera 64% poliestere 36% elastomero. Struttura in materiale plastico polipropilene rinforzato con fibra di vetro, supporto lombare in PP e rivestito in PU 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 poliuretano "flessibile" stampato a freddo, autoestinguento, 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. Struttura interna in materiale plastico PP da materiale riciclato rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

#### BRACCIOLE

Disponibile nella tipologia regolabili 1D: in altezza o regolabili 4D: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch TPU, con staffa in nylon o in alluminio.

#### MECCANISMI

Disponibili due diverse tipologie di meccanismo: Synchron 4 blocchi con traslatore o Synchron 5 blocchi con variatore d'assetto e traslatore.

#### 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

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

### OPERATIVE CHAIR

#### HEADREST

The backrest can be fitted with upholstered headrest in non-deformable foam resins, adjustable for height and tilt, external cover in PP. Equipped with a handy nylon coat hanger.

#### BACKREST

In black mesh 64% polyester 36% elastomer. Structure in glass-fibre reinforced polypropylene, depth-adjustable lumbar support in PP and covered in PU, external cover in polypropylene (PP) adjustable in height by means of a steel back bar equipped with an up/down adjustment system, covered with a PP covering.

#### SEAT

Upholstered with "flexible" cold-moulded polyurethane: self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), so does not contribute to depletion of the ozone layer, and moulded in Class 1-IM polyurethane. Internal structure in glass-fibre reinforced PP plastic made from recycled material and featuring special reinforcement ribs, external casing in polypropylene (PP).

#### ARMRESTS

Available in version with 1D adjustment: in height, or 4D adjustable: height, width, rotation and forward slide of the TPU soft touch top pad, with nylon or aluminium bracket.

#### MECHANISMS

Available with two different types of mechanism: Synchron 4 locking positions seat slider or Synchron 5 locking positions with tilt adjustment and seat slider.

#### 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

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

Rete predefinita, disponibile solo versione come da catalogo.  
Standard mesh, available only in the version as shown in catalogue.

## BRACCIOLI / ARMRESTS



### R02

Braccioli regolabili 1D con pad in TPU  
 -In plastica regolabile in altezza

1D adjustable armrests with TPU pad  
 -In plastic, height adjustable



### R03

Braccioli regolabili 4D con pad in TPU  
 -In plastica 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 TPU pad  
 -In plastic, height adjustable  
 -Width adjustment of the TPU top pad  
 -Slide and rotation of the TPU top pad



### 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

## MECCANISMI / MECHANISMS



### 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



### S23

A-Synchron 5 blocchi  
 -5 posizione di blocco  
 -Oscillazione schienale e sedile dis,nta  
 -Regolazione angolo sedile  
 -Regolazione intensità oscillazione tramite volan,no  
 -Regolazione altezza sedile

A-Synchron 5 positions  
 -5 locking position  
 -Separate seat and backrest tilt -Seat angle adjustment  
 -Oscillation intensity adjustment via handwheel  
 -Seat height adjustment

## 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



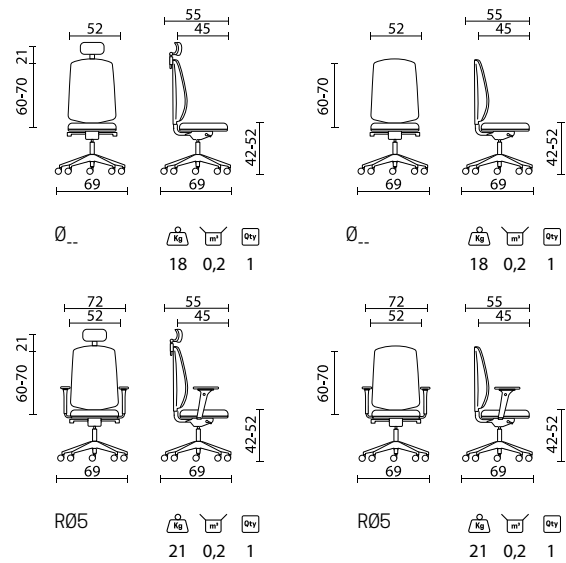
### R10

Ruote dure nylon Ø55  
 -libera Ø55

Hard nylon castors Ø55  
 -free Ø55



## DIMENSIONI / SIZE



## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



## SEDIA OPERATIVA

### POGGIATESTA

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

### SCHIENALE

L'imbottitura in poliuretano "flessibile" stampato a freddo, autoestinguento, 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. Struttura interna in materiale plastico PP da materiale riciclato 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 poliuretano "flessibile" stampato a freddo, autoestinguento, 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. Struttura interna in materiale plastico PP da materiale riciclato rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

### BRACCIOLI

Disponibile nella tipologia regolabili 4D bianchi: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch TPU nero, con staffa in nylon.

### MECCANISMI

Disponibili due diverse tipologie di meccanismo: Synchron 4 blocchi con traslatore o Synchron 5 blocchi con variatore d'assetto e traslatore.

### 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) nera e bianca, 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.

## OPERATIVE CHAIR

### HEADREST

The backrest can be fitted with upholstered headrest in non-deformable foam resins, adjustable for height and tilt, external cover in PP. Equipped with a handy nylon coat hanger.

### BACKREST

Upholstered with "flexible" cold-moulded polyurethane: it's self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), does not contribute to depletion of the ozone layer, and is moulded in Class 1-IM polyurethane. Internal structure in glass-fibre reinforced PP plastic made from recycled material and featuring special reinforcement ribs, external casing in polypropylene (PP). Height adjustment by means of a steel back bar featuring an up/down adjustment system, covered with a PP covering.

### SEAT

Upholstered with "flexible" cold-moulded polyurethane: self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), so does not contribute to depletion of the ozone layer, and moulded in Class 1-IM polyurethane. Internal structure in glass-fibre reinforced PP plastic made from recycled material and featuring special reinforcement ribs, external casing in polypropylene (PP).

### ARMRESTS

Available in white with 4D adjustment: height, width, rotation and forward seat slide of the black TPU soft touch top pad, with nylon bracket.

### MECHANISMS

Available with two different types of mechanism: Synchron 4 locking positions seat slider or Synchron 5 locking positions with tilt adjustment and seat slider.

### GAS COLUMN

Steel gas lift column for adjusting seat height.

### BASE

5-star pyramid base in nylon (PA) in black and white 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.

Rete predefinita, disponibile solo versione come da catalogo.  
Standard mesh, available only in the version as shown in catalogue.

## BRACCIOLI / ARMRESTS



### R05

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

4D adjustable armrests with TPU pad.  
 -In plastic, height adjustable  
 -Adjustable in width  
 -Slide and rotation of the TPU top pad

## MECCANISMI / MECHANISMS



### 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  
 -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



### S23

A-Synchron 5 blocchi  
 -5 posizione di blocco  
 -Oscillazione schienale e sedile dis, nta  
 -Regolazione angolo sedile  
 -Regolazione intensità oscillazione  
 tramite volan, no  
 -Regolazione altezza sedile

A-Synchron 5 positions  
 -5 locking position  
 -Separate seat and backrest tilt -Seat angle adjustment  
 -Oscillation intensity adjustment via handwheel  
 -Seat height adjustment

## BASI / BASES



### B23

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



### B24

Base 5 razze piramidale Ø690 nylon bianco  
 5-star pyramid base Ø690 white 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



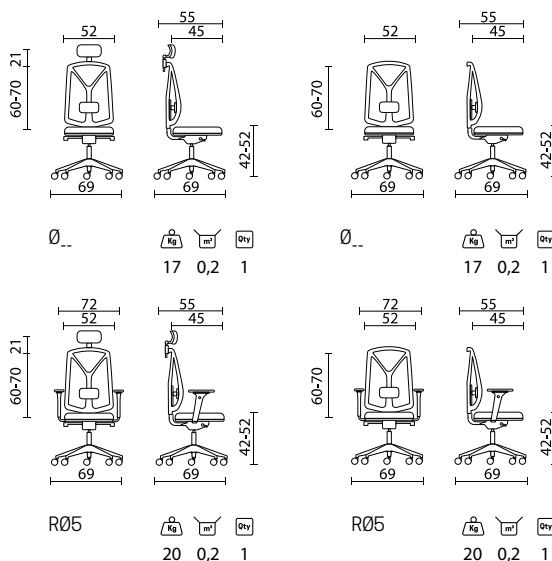
### R10

Ruote dure nylon Ø55  
 -libera Ø55

Hard nylon castors Ø55  
 -free Ø55



## DIMENSIONI / SIZE



## CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS



### SEDIA OPERATIVA

#### POGGIATESTA

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

#### SCHIENALE

In rete nera 64% poliestere 36% elastomero. Struttura in materiale plastico polipropilene rinforzato con fibra di vetro, supporto lombare in PP e rivestito in PU 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 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. Struttura interna in materiale plastico PP da materiale riciclato rinforzato con fibra di vetro, con apposite nervature di rinforzo, carter esterno in materiale plastico polipropilene (PP).

#### BRACCIOLI

Disponibile nella tipologia regolabili 4D bianchi: altezza, larghezza, rotazione e traslazione in avanti del top soft touch TPU nero, con staffa in nylon.

#### MECCANISMI

Disponibili due diverse tipologie di meccanismo: Synchron 4 blocchi con traslatore o Synchron 5 blocchi con variatore d'assetto e traslatore.

#### 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) nera e bianca, 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

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

### OPERATIVE CHAIR

#### HEADREST

The backrest can be fitted with upholstered headrest in non-deformable foam resins, adjustable for height and tilt, external cover in PP. Equipped with a handy nylon coat hanger.

#### BACKREST

In black mesh 64% polyester 36% elastomer. Structure in glass-fibre reinforced polypropylene, depth-adjustable lumbar support in PP and covered in PU, external cover in polypropylene (PP) adjustable in height by means of a steel back bar equipped with an up/down adjustment system, covered with a PP covering.

#### SEAT

Upholstered with "flexible" cold-moulded polyurethane: self-extinguishing, CFC/HCFC-free, with ODP=0 (Ozone Depletion Potential), so does not contribute to depletion of the ozone layer, and moulded in Class 1-IM polyurethane. Internal structure in glass-fibre reinforced PP plastic made from recycled material and featuring special reinforcement ribs, external casing in polypropylene (PP).

#### ARMRESTS

Available in white with 4D adjustment: height, width, rotation and forward seat slide of the black TPU soft touch top pad, with nylon bracket.

#### MECHANISMS

Available with two different types of mechanism: Synchron 4 locking positions seat slider or Synchron 5 locking positions with tilt adjustment and seat slider.

#### GAS COLUMN

Steel gas lift column for adjusting seat height.

#### BASE

5-star pyramid base in nylon (PA) in black and white 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

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

Rete predefinita, disponibile solo versione come da catalogo.  
Standard mesh, available only in the version as shown in catalogue.

## BRACCIOLI / ARMRESTS



### R05

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

4D adjustable armrests with TPU pad.  
 -In plastic, height adjustable  
 -Adjustable in width  
 -Slide and rotation of the TPU top pad

## MECCANISMI / MECHANISMS



### 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  
 -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



### S23

A-Synchron 5 blocchi  
 -5 posizione di blocco  
 -Oscillazione schienale e sedile dis,nta  
 -Regolazione angolo sedile  
 -Regolazione intensità oscillazione  
 tramite volan,no  
 -Regolazione altezza sedile

A-Synchron 5 positions  
 -5 locking position  
 -Separate seat and backrest tilt -Seat angle adjustment  
 -Oscillation intensity adjustment via handwheel  
 -Seat height adjustment

## BASI / BASES



### B23

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



### B24

Base 5 razze piramidale Ø690 nylon bianco  
 5-star pyramid base Ø690 white 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