



Versatile, time-tested, and always reliable.
The icon of operational comfort.



Signo

Versatile, collaudata, sempre affidabile.
L'icona del comfort operativo.

Signo

Upholstered task chair, with a wide range of versions. A super-tested, classic and reliable seat.

Sedia operativa tappezzata, con ampia gamma di versioni. Una seduta super-collaudata, classica ed affidabile.



Upholstered task chair, with a wide range of versions.

Sedia operativa tappezzata, con ampia gamma di versioni.







SIGNO TECHNICAL SPECIFICATIONS

TESTED
UNI EN 1335



Operative chair

- Seat** Inner panel in beech plywood.
Outer cover in plastic material (PP).
Padding in flexible cellular material.
- Back** Inner panel in plastic material (PP).
Outer cover in plastic material (PP).
Padding in flexible cellular material.
- Support** Height adjustable back support with up&down system;
High resistance steel plate with plastic elements.
Support cover in plastic material (PP).
- Headrest** Inner panel in plastic material (PP).
Outer cover in plastic material (PP).
Padding in flexible cellular material.
Height adjustable headrest support with up&down system,
55 mm stroke; 7 positions of height adjustment.
- Mechanism** Synchro mechanism with antishock system.
Synchro mechanism with antishock system and seat slide.
Self-weight mechanism.
Permanent contact.
Asynchro mechanism, 3-lever independent seat
and back adjustment.

Seduta operativa

- Sedile** Pannello in legno multistrato di faggio.
Copertura esterna in materiale plastico (PP).
Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
- Schienale** Pannello in materiale plastico (PP).
Copertura esterna in materiale plastico (PP).
Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
- Supporto** Supporto schienale con sistema up&down;
Lama in acciaio rinforzato con elementi in plastica.
Copertura esterna in materiale plastico (PP).
- Poggiatesta** Pannello in materiale plastico (PP).
Copertura esterna in materiale plastico (PP).
Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
Supporto poggiatesta in acciaio con sistema di regolazione in
altezza up&down, corsa 55 mm, 7 posizioni di regolazione in altezza.
- Meccanismo** Sincronizzato con sistema antiritorno dello schienale.
Sincronizzato con sistema antiritorno dello schienale e slitta sedile.
Auto-pesante.
Contatto permanente.
Asincrono 3 leve, regolazione indipendente
sedile e schienale.



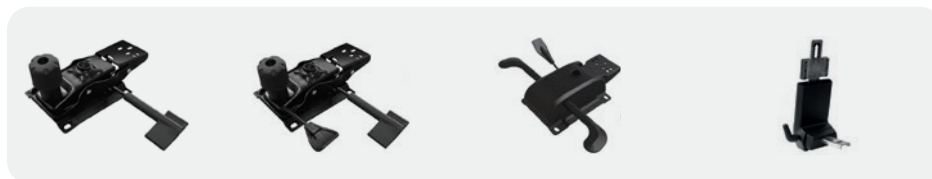
ARG1BH0
1D/2D/3D arm,
PU or nylon top.
Bracciolo 1D/2D/3D,
top PU o nylon.

ARLI3BS0
Inclined 3D plastic arm.
Bracciolo inclinato 3D
in plastica.

ARCU4BS0
4D armrests in high
resistance plastic material.
Braccioli CUATRO 4D in
plastica ad alta resistenza.



760
Black height adj. headrest.
Kit poggiatesta reg. in
altezza nero.

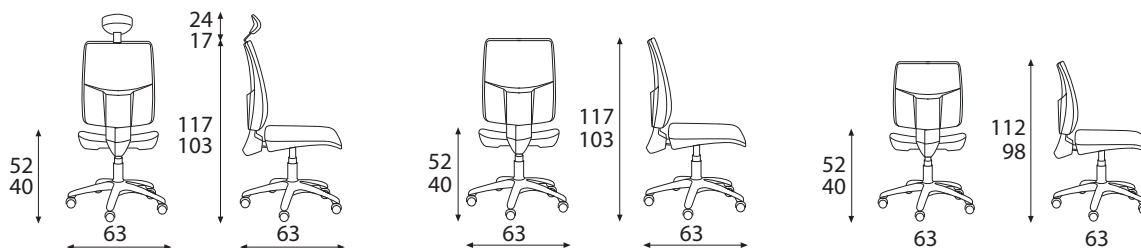


ME05
Synchro mech.
Meccanismo sincro.

ME06
Synchro mech with seat
slider.
Meccanismo sincro con
slitta sedile.

ME32
Self mech with seat slider.
Meccanismo auto-pesante
con slitta sedile.

761
Up&down permanent
contact.
Contatto permanente
up&down.





Cantilever chair

Seat	Inner panel in beech plywood. Outer cover in plastic material (PP). Padding in flexible cellular material.
Back	Inner panel in plastic material (PP). Outer cover in plastic material (PP). Padding in flexible cellular material.
Armrest	PU Top.
Frame	Structure in high resistance steel. Backrest support in high resistance steel. Available finishing: epoxy gray painting, epoxy black painting, chromium-plating.

Visitor chair

Seat	Inner panel in plastic material. Outer cover in plastic material (PP). Padding in flexible cellular material.
Back	Inner panel in plastic material (PP). Outer cover in plastic material (PP). Padding in flexible cellular material.
Armrest	Top in plastic material (PP).
Frame	Structure in high resistance steel. Backrest support in high resistance steel. Available finishing: epoxy gray painting, epoxy black painting, chromium-plating.



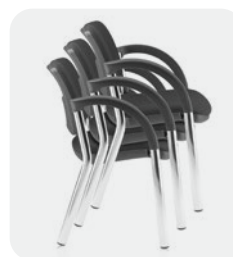
850 CR
Chromed cantilever with arms.
Cantilever cromato con braccioli.



880 NR
Black stackable cantilever.
Cantilever impilabile nero.



371
4 legs frame with arms, black.
Struttura 4 gambe con braccioli nera



Seduta cantilever

Sedile	Pannello in legno multistrato di faggio. Copertura esterna in materiale plastico (PP). Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
Schienale	Pannello in materiale plastico (PP). Copertura esterna in materiale plastico (PP). Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
Braccioli	Top in PU.
Telaio	Struttura in tubo acciaio rinforzato. Supporto schienale in tubo acciaio rinforzato. Finiture disponibili: verniciatura epossidica grigia, verniciatura epossidica nera, trattamento galvanico (cromatura).

Seduta attesa

Sedile	Pannello in materiale plastico (PP). Copertura esterna in materiale plastico (PP). Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
Schienale	Pannello in materiale plastico (PP). Copertura esterna in materiale plastico (PP). Imbottitura in materiale cellulare flessibile.
Braccioli	Top in materiale plastico (PP).
Telaio	Struttura in tubo acciaio rinforzato. Supporto schienale in tubo acciaio rinforzato. Finiture disponibili: verniciatura epossidica grigia, verniciatura epossidica nera, trattamento galvanico (cromatura).

