

Newair



NEWAIR

Seduta operativa in rete tecnica traspirante montata su struttura in acciaio ad alta resistenza. Un classico sempre attuale.

Task chair in breathable technical mesh mounted on a high-strength steel structure. A timeless classic.



NEWAIR TECHNICAL SPECIFICATIONS

TESTED
UNI EN 1335



Mesh operative chair

- Seat** Inner panel in beech plywood.
Padding in moulded polyurethane (PU) foam.
- Back** 100% polyester mesh.
Lumbar support in polypropylene (PP).
Structure in high resistance steel.
Available finishings:
black mesh with black frame and plastic parts,
white mesh with white frame and plastic parts.
- Mechanism** Synchro mechanism with antishock system.
Synchro mechanism with antishock system,
seat slide and side tension spring adj.
- Accessories** Height-adjustable headrest with upholstered pillow
and support in high resistance plastic (PA).
Coathanger.

Seduta operativa rete

- Sedile** Pannello in multistrato di faggio.
Imbottitura in gomma poliuretana iniettata (PU).
- Schienale** Rete 100% poliestere
Supporto lombare regolabile in polipropilene (PP).
Struttura in tubo di acciaio ad alta resistenza.
Finiture disponibili:
rete nera con struttura e plastiche nere,
rete bianca con struttura e plastiche bianche.
- Meccanismi** Sincronizzato con sistema antiritorno dello schienale.
Sincronizzato con sistema antiritorno dello schienale e con
slitta sedile per regolazione profondità e tensionatore laterale.
- Accessori** Poggiatesta regolabile in altezza, con cuscino tappezzabile
e supporto in plastica ad alta resistenza (PA).
Appendiabiti.

Mesh visitor/cantilever chair

- Seat** Inner panel in beech plywood.
Padding in moulded polyurethane (PU) foam.
- Back** 100% polyester mesh.
Lumbar support in polypropylene (PP).
Structure in high resistance steel.
Available finishings:
black mesh with frame and plastic parts in black,
white mesh with frame and plastic parts in white.
- Frame** Structure in high resistance steel.
Available finishings:
white epoxy painting.
grey epoxy painting.
chromium-plating.

Seduta visitatore/cantilever rete

- Sedile** Pannello in multistrato di faggio.
Imbottitura in gomma poliuretana iniettata (PU).
- Schienale** Rete 100% poliestere
Supporto lombare regolabile in polipropilene (PP).
Struttura in tubo di acciaio ad alta resistenza.
Finiture disponibili:
rete nera con struttura e plastiche nere,
rete bianca con struttura e plastiche bianche.
- Telaio** Struttura in acciaio ad alta resistenza.
Finiture disponibili:
verniciatura epossidica bianca.
verniciatura epossidica grigia.
trattamento galvanico (cromatura).



490
1D/2D/3D arm, PU or nylon top.
Bracciolo 1D/2D/3D, top PU o nylon.



497
Inclined 1D plastic arm.
Bracciolo inclinato 1D in plastica.



404
Height adj. headrest kit, only for
black mesh version.
Kit poggiatesta reg. in altezza,
solo per la versione in rete nera.



542 CR
Chromed coathanger, only for
black mesh version.
Porta-abiti cromato, solo per la
versione in rete nera.



ME52
Synchro mech with seat
slider and QUICK SHIFT side
tensioner.
Meccanismo sincro con slitta
sedile e tensionatore laterale
QUICK SHIFT.



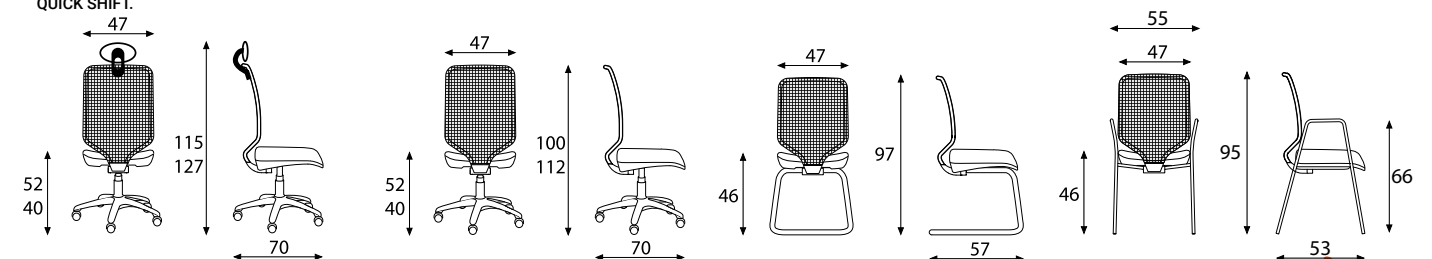
ME51
Synchro mech with QUICK SHIFT
side tensioner.
Meccanismo sincro con
tensionatore laterale QUICK SHIFT.



359/Z
Synchro mech.
Meccanismo sincro.



134/Z
Self weight mech.
Meccanismo auto-pesante.



Newair

Newair