

ALLUMINIUM

Una direzionale dallo stile nettamente contemporaneo, che conquista con il carattere deciso della sua struttura cromata. Snella e comoda, è completa di meccanismi e disponibile con basi diverse, anche nella versione visitatore.

An executive chair with a clearly contemporary style, a winner with the bold character of its chromium-plated structure. Slim and comfortable, it is complete with mechanisms and available with different bases, also in the visitor's version.





ALLUMINIUM net

Questa versione della direzionale Alluminium coniuga le qualità della forza a quelle della leggerezza: cromature decise e tutto il comfort della rete creano un binomio affascinante. Disponibile con basi diverse.

This version of the Alluminium executive chair combines the qualities of strength and lightness: bold chromium-plated elements and the comfort of mesh create an alluring combination. Available with different bases.



Colori rete
Net colours







AL100618W3

Monoscocca alta con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliester.

Imbottitura in poliuretano espanso.

Braccioli fissi in alluminio.

Meccanismo oscillante o piastra fissa girevole.

Gas: sistema di regolazione altezza sedile tramite alzata a gas.

Base 5 razze in alluminio.

Ruote piroettanti a doppio battistrada.

Single high structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.

Padding made of foamed polyurethane.

Fixed **armrests** made of aluminum.

Oscillating **mechanism** or revolving fixed plate.

Gas: height-adjustment system by gas lift.

5-spoke **base** made of aluminum. Pirouetting **castors** with double tread.



AL20M318W3

Monoscocca bassa con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliester.

Imbottitura in poliuretano espanso.

Braccioli fissi in alluminio.

Meccanismo oscillante o piastra fissa girevole.

Gas: sistema di regolazione altezza sedile tramite alzata a gas.

Base 5 razze in alluminio.

Ruote piroettanti a doppio battistrada.

Single low structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.

Padding made of foamed polyurethane.

Fixed **armrests** made of aluminum.

Oscillating **mechanism** or revolving fixed plate.

Gas: height-adjustment system by gas lift.

5-spoke **base** made of aluminum. Pirouetting **castors** with double tread.



AL20M319

Monoscocca bassa con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliester.

Imbottitura in poliuretano espanso.

Braccioli fissi in alluminio.

Piastra fissa girevole o con autoallineante.

Base 4 razze in alluminio.

Single low structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.

Padding made of foamed polyurethane.

Fixed **armrests** made of aluminum.

Revolving fixed **plate** or with auto-return swivel.

4-spoke **base** made of aluminum.



AL20T1

Monoscocca bassa con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliester.

Imbottitura in poliuretano espanso.

Braccioli fissi in alluminio.

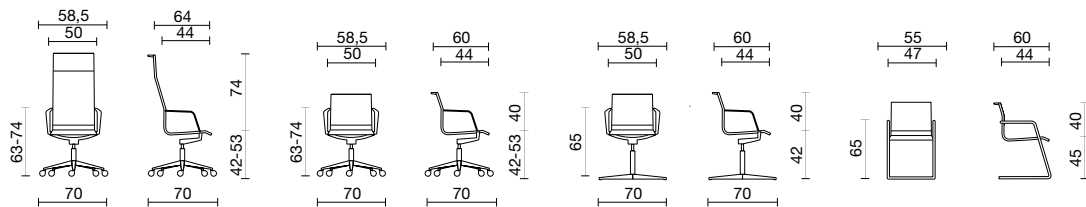
Telaio a slitta in tubolare di acciaio a sezione quadrata finitura cromata.

Single low structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.

Padding made of foamed polyurethane.

Fixed **armrests** made of aluminum.

Sled-shaped structure made of chrome tubular steel with square cross-section.



RIVESTIMENTI: Vedi sezione tessuti e rivestimenti.
UPHOLSTERY: See section upholstery options.

BRACCIOLI / ARMS



M3
Piastra fissa girevole
in alluminio.
Fixed and revolving plate
made of aluminum.



O6
Meccanismo oscillante
con 4 posizioni di blocco.
Oscillating mechanism
with 4 blocking positions.

BASI / BASES



B18
Base piramidale in alluminio lucidato.
Pyramidal base made of polished aluminum.



B19
Base 4 razze in alluminio lucidato.
4-spoke base made of polished aluminum.

STANDARD

RUOTE / CASTORS



W3
Ruota gommata
con battistrada morbido Ø65.
Rubber castor with soft tread Ø65.



W4
Ruota gommata autofrenante
con battistrada morbido Ø65.
Self-braking rubber castor
with soft tread Ø65.



W5
Ruota cromata gommata
con battistrada morbido Ø65.
Chrome rubber castor with soft tread Ø65.



W6
Ruota cromata gommata autofrenante
con battistrada morbido Ø65.
Self-braking chrome rubber castor
with soft tread Ø65

OPTIONAL



AL11M318W3N

Monoscocca alta con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliestere.
Braccioli fissi in alluminio.
Meccanismo oscillante o piastra fissa girevole.
Gas: sistema di regolazione altezza sedile tramite alzata a gas.
Base 5 razze in alluminio.
Ruote piroettanti a doppio battistrada.

Single high structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.
Fixed **armrests** made of aluminum.
Oscillating **mechanism** or revolving fixed plate.
Gas: height-adjustment system by gas lift.
5-spoke **base** made of aluminum
Pivoting **castors** with double tread.



AL21M318W3N

Monoscocca bassa con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliestere.
Braccioli fissi in alluminio.
Meccanismo oscillante o piastra fissa girevole.
Gas: sistema di regolazione altezza sedile tramite alzata a gas.
Base 5 razze in alluminio.
Ruote piroettanti a doppio battistrada.

Single low structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.
Fixed **armrests** made of aluminum.
Oscillating **mechanism** or revolving fixed plate.
Gas: height-adjustment system by gas lift.
5-spoke **base** made of aluminum
Pivoting **castors** with double tread.



AL21M319N

Monoscocca bassa con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliestere.
Braccioli fissi in alluminio.
Piastra fissa girevole o con autoallineante.
Base 4 razze in alluminio.

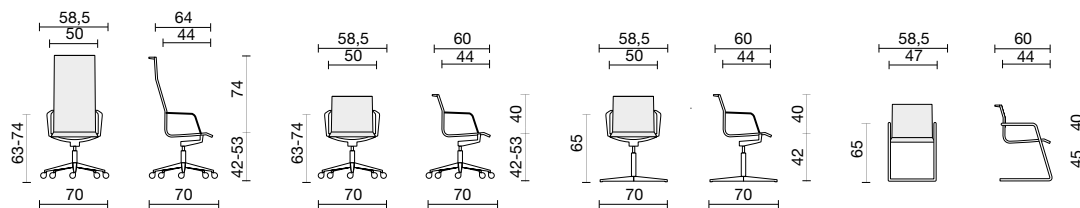
Single low structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.
Fixed **armrests** made of aluminum.
Revolving fixed **plate** or with auto-return swivel.
4-spoke **base** made of aluminum.



AL21T1N

Monoscocca bassa con telaio portante in estruso di alluminio che supporta una rete portante in poliestere.
Braccioli fissi in alluminio.
Telaio a slitta in tubolare di acciaio a sezione quadrata finitura cromata.

Single low structure with load-bearing structure made of extruded aluminum. It supports a load-bearing net made of polyester.
Fixed **armrests** made of aluminum.
Fixed **armrests** made of aluminum.
Sled-shaped structure made of chrome tubular steel with square cross-section.



COLORI RETE NET COLOURS



Bianco / White Nero / Black

RIVESTIMENTI: Vedi sezione tessuti e rivestimenti.
UPHOLSTERY: See section upholstery options.

BRACCIOLI / ARMS



M3
Piastra fissa girevole
in alluminio.
Fixed and revolving plate
made of aluminum.



O6
Meccanismo oscillante
con 4 posizioni di blocco.
Oscillating mechanism
with 4 blocking positions.

BASI / BASES



B18
Base piramidale in alluminio lucidato.
Pyramidal base made of polished aluminum.



B19
Base 4 razze in alluminio lucidato.
4-spoke base made of polished aluminum.

STANDARD

RUOTE / CASTORS



W3
Ruota gommata
con battistrada morbido Ø65.
Rubber castor with soft tread Ø65.



W4
Ruota gommata autofrenante
con battistrada morbido Ø65.
Self-braking rubber castor
with soft tread Ø65.



W5
Ruota cromata gommata
con battistrada morbido Ø65.
Chrome rubber castor with soft tread Ø65.



W6
Ruota cromata gommata autofrenante
con battistrada morbido Ø65.
Self-braking chrome rubber castor
with soft tread Ø65

OPTIONAL