



CLUE FULLY UPHOLSTERED SPIDER BASE CHAIR - METAL FRAME

COD.OCLUEV24

DESCRIPTION

Multifunctional chair with metal swivel base and upholstered shell

NOTE

Personalized painted frame on request (min 50 pieces) 

TECHNICAL INFORMATION

STRUCTURE

8 mm polypropylene frame with upholstered body; steel reinforced nylon plate

LEGS / FRAME / BASE

30x15 steel oval tube 2mm thickness chromed or epoxy powder painted in aluminum, white or shadow grey

ARMS

Chromed or epoxy powder-coated steel arms in aluminum, white, or shadow grey
Brushed die-cast aluminum arms

PADDING polyurethane foam

Seat: thickness 20 mm, density 50 Kg/m³

Backrest: thickness 20 mm, density 50 Kg/m³

UPHOLSTERY

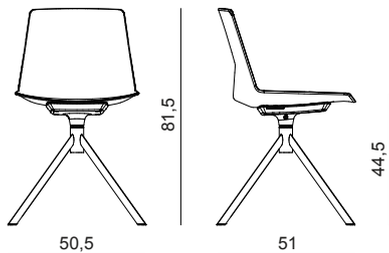
categories B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (see fabric folder)

SIZES

chair
L 505 H 815 D 510

seat
L 470 H 445 D 410

backrest
L 400 H 380



WEIGHT

Net weight a chair: 6,5 Kg
Gross weight a chair: 8,5 Kg

PACKAGING

1 package with two shells +
1 package with two stems

VOLUME

M3 box: 0,26

COD.OCLUEV24

TECHNICAL
DATASHEET

All sizes in mm



PANCA CLUE 2 POSTI

COD.OCLUE201

DESCRIZIONE

Panca 2 posti

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Tavolino in sostituzione di una seduta;

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocche in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo 40X40 in acciaio verniciato alluminio o grigio ombra

Trave 80x40x2 in acciaio verniciato alluminio o grigio ombra

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

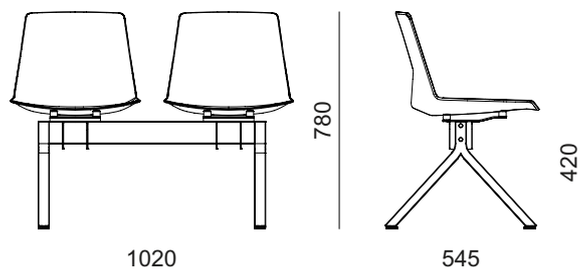
Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

panca
L 1020 H 780 P 545

seduta
L 460 H 420 P 410

schienale
L 400 H 380



PESO

Peso netto: 9,25 Kg
Peso lordo: 10,25 Kg

IMBALLO

3 colli

VOLUME

M3 scatola: 0,16

COD.OCLUE201

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



PANCA CLUE 3 POSTI

COD.OCLUE301

DESCRIZIONE

Panca 3 posti

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Tavolino in sostituzione di una seduta;

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocche in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo 40X40 in acciaio verniciato alluminio o grigio ombra

Trave 80x40x2 in acciaio verniciato alluminio o grigio ombra

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

panca

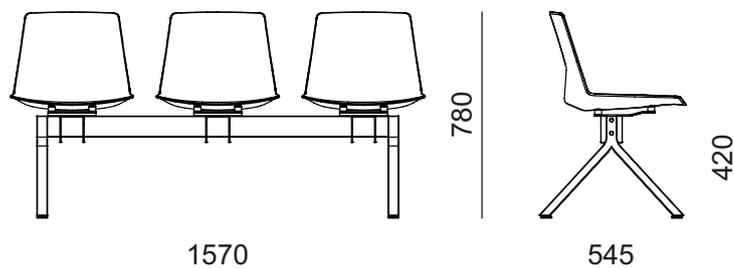
L 1570 H 780 P 545

seduta

L 460 H 420 P 410

schienale

L 400 H 380



PESO

Peso netto: 12,25 Kg

Peso lordo: 13,25 Kg

IMBALLO

3 colli

VOLUME

M3 scatola: 0,17

COD.OCLUE301

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri

PANCA CLUE 4 POSTI

COD.OCLUE401



DESCRIZIONE

Panca 4 posti

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Tavolino in sostituzione di una seduta;

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocche in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo 40X40 in acciaio verniciato alluminio o grigio ombra

Trave 80x40x2 in acciaio verniciato alluminio o grigio ombra

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

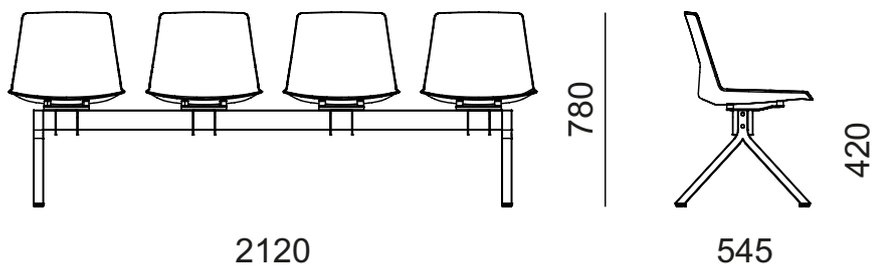
Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

panca
L 2120 H 780 P 545

seduta
L 460 H 420 P 410

schienale
L 400 H 380



PESO

Peso netto: 15,5 Kg
Peso lordo: 17,0 Kg

IMBALLO

4 colli

VOLUME

M3 scatola: 0,3

COD.OCLUE401

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE BASE GIREVOLE 5 RAZZE SU RUOTE

COD.OCLUEA01

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale girevole con scocca in polipropilene e basamento 5 razze

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

OPTIONAL

Varie tipologie di ruote

Tavoletta orbitale - **CATAS** EN 16139 2° Livello (Uso Estremo)

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Alluminio pressofuso Ø670 verniciata in alluminio, bianco o grigio ombra

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco o grigio ombra

Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

MECCANISMO

Piastra in nylon rinforzata in acciaio; con leva

IMBOTTITURA

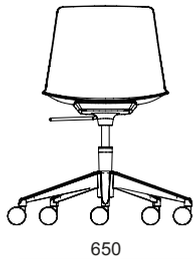
Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

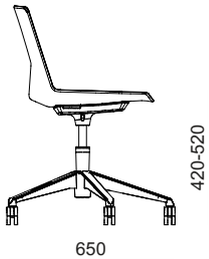
sedia

L 650 H 780-880 P 650



seduta

L 460 H 420-520 P 410



schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,4 Kg

Peso lordo a sedia: 8,4 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata

610x640x340

VOLUME

M3 scatola: 0,13

COD.OCLUEA01

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE BASE 4 RAZZE SU RUOTE

COD.OCLUEA02

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con scocca in polipropilene e basamento 4 razze

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

OPTIONAL

Varie tipologie di ruote frenate e libere

Rivestimento frontale (sedile e schienale) in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori Bianco, Antracite, Grigio, Verde Bosco, Arancio Bruciato, Blu Fiordaliso;

GAMBE / TELAIO / BASE

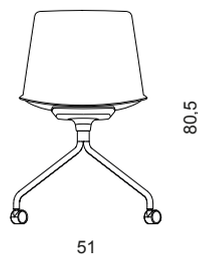
4 razze d700 in tubo di acciaio d22 sp2 cromata o verniciata a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra; piastra in nylon rinforzata in acciaio in tinta con la base

BRACCIOLI

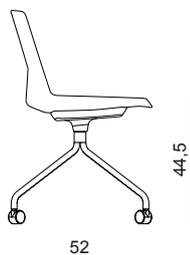
Braccioli in tubo di acciaio d17 sp2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco, grigio ombra o cromo. Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato.

DIMENSIONI

sedia
L 510 H 805 P 520



seduta
L 460 H 445 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,8 Kg
Peso lordo a sedia: 7,8 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata
560x530x480

VOLUME

M3 scatola: 0,14

COD.OCLUEA02

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA BASE GIREVOLE 5 RAZZE SU RUOTE

COD.OCLUEA21

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale girevole con scocca imbottita e basamento 5 razze.

OPTIONAL

Varie tipologie di ruote

Tavoletta orbitale - **CATAS** EN 16139 2° Livello (Uso Estremo)

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm

GAMBE / TELAIO / BASE

Alluminio pressofuso Ø670 verniciata in alluminio, bianco o grigio ombra

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp. 2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco o grigio ombra
Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

MECCANISMO

Piastra in nylon rinforzata in acciaio; con leva

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

Schiena: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia

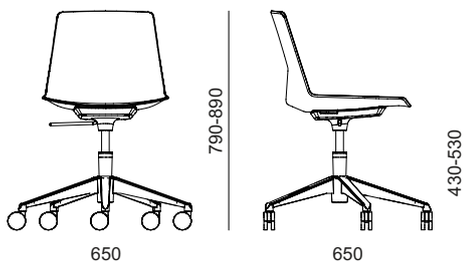
L 650 H 790-890 P 650

seduta

L 460 H 430-530 P 410

schienale

L 400 H 380



PESO

Peso netto a sedia: 7,1 Kg

Peso lordo a sedia: 9,1 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata

610x640x340

VOLUME

M3 scatola: 0,13

COD.OCLUEA21

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA BASE 4 RAZZE SU RUOTE

COD.OCLUEA22

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale girevole con scocca imbottita e basamento 4 razze

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

OPTIONAL

Varie tipologie di ruote frenate e libere

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm

GAMBE / TELAIO / BASE

4 razze d700 in tubo di acciaio d22 sp2 cromata o verniciata a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra; piastra in nylon rinforzata in acciaio in tinta con la base

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio d17 sp2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco, grigio ombra o cromo. Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato.

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

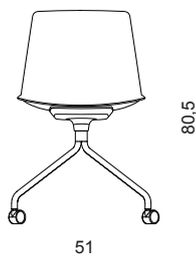
Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

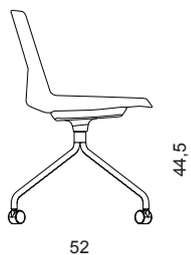
Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia
L 510 H 805 P 520



seduta
L 460 H 445 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,8 Kg
Peso lordo a sedia: 7,8 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata
560x530x480

VOLUME

M3 scatola: 0,14

COD.OCLUEA22

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SGABELLO CLUE TELAIO 4 GAMBE METALLO H. 75 CM

COD.OCLUES01

DESCRIZIONE

Sgabello con basamento 4 gambe in metallo e scocca in polipropilene

OPTIONAL

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

Piedino snodato con feltrino

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio cromato in Tubo in acciaio Ø16 sp.2 e tondino in acciaio

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia

L 530 H 1110 P 565



530

seduta

L 460 H 750 P 410



750

565

schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,7 Kg

Peso lordo a sedia: 9,2 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata

560x580x750

VOLUME

M3 scatola: 0,24

COD.OCLUES01

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SGABELLO CLUE BASE GIREVOLE AD ELEVAZIONE

COD.OCLUES03

DESCRIZIONE

Sgabello con scocca in polipropilene e basamento piano girevole regolabile in altezza

OPTIONAL

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;
Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Zavorra ricoperta in lamiera cromata con poggipiedi a elevazione

MECCANISMO

Piastra in acciaio con leva

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia

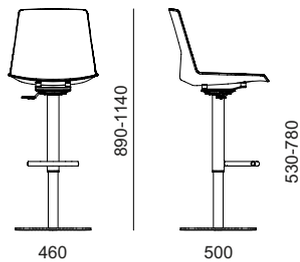
L 460 H 890-1140 P 500

seduta

L 460 H 530-780 P 410

schienale

L 400 H 380



PESO

Peso netto a sedia: 20,7 Kg
Peso lordo a sedia: 23,7 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola montata
570x540x1070

VOLUME

M3 scatola: 0,33

COD.OCLUES03

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SGABELLO CLUE BASE GIREVOLE 5 RAZZE

COD.OCLUES04

DESCRIZIONE

Sgabello su base girevole regolabile in altezza, con poggiatesta regolabile in altezza; scocca in polipropilene

OPTIONAL

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

GAMBE / TELAIO / BASE

Alluminio pressofuso Ø670 verniciata in alluminio o bianco; piastra poggiatesta in tinta, regolabile in altezza.

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco o grigio ombra

Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

MECCANISMO

Piastra in nylon rinforzata in acciaio; con leva

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

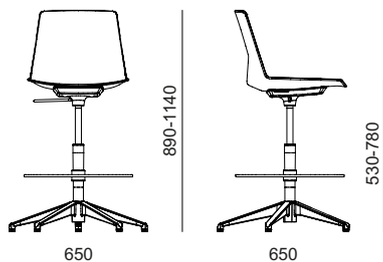
Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia
L 650 H 890-1140 P 650

seduta
L 460 H 530-780 P 410

schienale
L 400 H 380



PESO

Peso netto a sedia: 7,7 Kg
Peso lordo a sedia: 9,7 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata
610x640x450

VOLUME

M3 scatola: 0,18

COD.OCLUES04

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SGABELLO CLUE IMBOTTITO TELAIO 4 GAMBE METALLO H. 75 CM

COD.OCLUES21

DESCRIZIONE

Sgabello con basamento 4 gambe in metallo e scocca imbottita

OPTIONAL

Piedino snodato con feltrino

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm; sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio cromato in Tubo in acciaio Ø16 sp.2 e tondino in acciaio

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia

L 530 H 1120 P 565



seduta

L 470 H 760 P 410



schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 7,4 Kg
Peso lordo a sedia: 10,0 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata
560x580x750

VOLUME

M3 scatola: 0,24

COD.OCLUES21

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SGABELLO CLUE IMBOTTITO BASE GIREVOLE AD ELEVAZIONE

COD.OCLUES23

DESCRIZIONE

Sgabello con scocca imbottita e basamento piano girevole regolabile in altezza

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm;

GAMBE / TELAIO / BASE

Zavorra ricoperta in lamiera cromata con poggiapiedi a elevazione

MECCANISMO

Piastra in acciaio con leva

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia

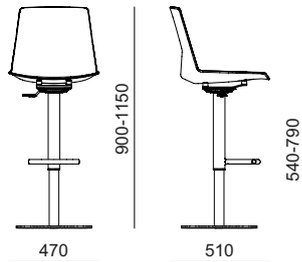
L 470 H 990-1150 P 510

seduta

L 470 H 540-790 P 410

schienale

L 400 H 380



PESO

Peso netto a sedia: 21,4 Kg
Peso lordo a sedia: 24,4 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola montata
570x540x1070

VOLUME

M3 scatola: 0,33

COD.OCLUES23

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SGABELLO CLUE IMBOTTITO BASE GIREVOLE 5 RAZZE

COD.OCLUES24

DESCRIZIONE

Sgabello su base girevole regolabile in altezza, con poggipiedi regolabile in altezza; scocca imbottita

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm

GAMBE / TELAIO / BASE

Alluminio pressofuso Ø670 verniciata in alluminio o bianco; piastra poggipiedi in tinta, regolabile in altezza.

MECCANISMO

Piastra in nylon rinforzata in acciaio; con leva

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche alluminio o bianco
Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia

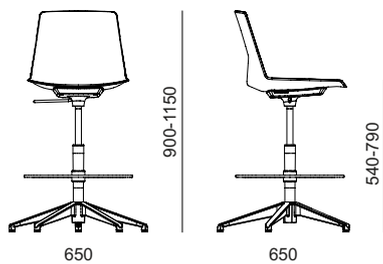
L 650 H 900-1150 P 510

seduta

L 470 H 540-790 P 410

schienale

L 400 H 380



PESO

Peso netto a sedia: 8,4 Kg
Peso lordo a sedia: 10,4 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata
610x640x450

VOLUME

M3 scatola: 0,18

COD.OCLUES24

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEZIA CLUE TELAIO 4 GAMBE METALLO

COD.OCLUEV01

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento in metallo e scocca in polipropilene

NOTE

Impilabile fino a 6 pz senza carrello

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

OPTIONAL

Piedino snodato con feltrino

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso
Sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo Ø16X2 in acciaio ad alta resistenza; cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

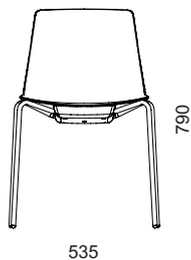
IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

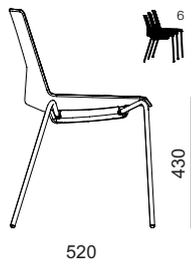
Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia
L 535 H 790 P 520



seduta
L 460 H 430 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,15 Kg
Peso lordo a sedia: 6,15 Kg

IMBALLO

2 sedie per collo smontate
545x545x525

VOLUME

M3 scatola: 0,16

COD.OCLUEV01

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE SLITTA METALLO

COD.OCLUEV02

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento a slitta in metallo e scocca in polipropilene

NOTE

Impilabile fino a 6 pz senza carrello

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

OPTIONAL

Giunzione per sedie

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso
Sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Tondino Ø12 in acciaio; cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

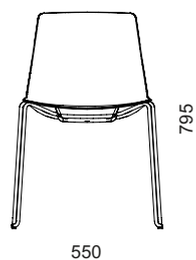
IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

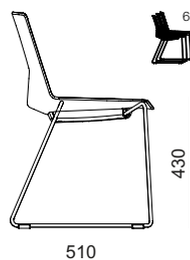
Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia
L 550 H 795 P 510



seduta
L 460 H 430 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,85 Kg
Peso lordo a sedia: 7,85 Kg

IMBALLO

2 sedie per collo smontate
545x545x525

VOLUME

M3 scatola: 0,16

COD.OCLUEV02

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE 4 GAMBE LEGNO

COD.OCLUEV03

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento in frassino massello e scocca in polipropilene

NOTE

CATAS EN 16139 2° LIVELLO (Uso estremo)

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Piedini in nylon con feltrino per pavimenti in legno

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso
Sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Frassino massello verniciato naturale o noce

IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia

L 460 H 805 P 500



460

seduta

L 460 H 445 P 410



445

schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 4,85 Kg

Peso lordo a sedia: 6,85 Kg

IMBALLO

1 collo con due scocche +

1 collo con due fusti

VOLUME

M3 scatola: 0,24

COD.OCLUEV03

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE TRESPOLO GIREVOLE METALLO

COD.OCLUEV04

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento girevole in metallo e scocca in polipropilene

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

OPTIONAL

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

Piastra in nylon rinforzata in acciaio

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo ellittico in acciaio 30x15 sp 2mm cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco o grigio ombra

Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

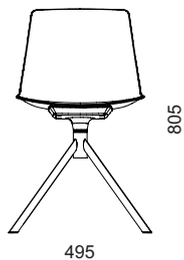
IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia
L 495 H 805 P 510



seduta
L 460 H 435 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,8 Kg

Peso lordo a sedia: 7,8 Kg

IMBALLO

1 collo con due scocche +

1 collo con due fusti

VOLUME

M3 scatola: 0,26

COD.OCLUEV04

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE TRESPOLO GIREVOLE LEGNO

COD.OCLUEV05

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento girevole con gambe in legno e scocca in polipropilene

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Piedini in nylon con feltrino per pavimenti in legno

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso

Piastra in nylon rinforzata in acciaio

GAMBE / TELAIO / BASE

Gambe in frassino massello verniciato naturale o tinto noce; mozzo in acciaio verniciato a polveri epossidiche in bianco o grigio ombra; piastra in tinta.

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche col. alluminio, bianco o grigio ombra

Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

IMBOTTITURA

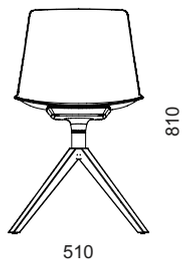
Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

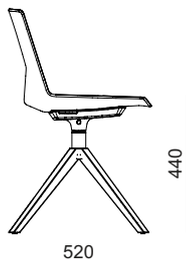
sedia

L 510 H 810 P 520



seduta

L 460 H 440 P 410



schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,7Kg

Peso lordo a sedia: 7,7 Kg

IMBALLO

1 collo con due scocche +

1 collo con due fusti

VOLUME

M3 scatola: 0,26

COD.OCLUEV05

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE 4 GAMBE METALLO CON BRACCIOLI

COD.OCLUEV06

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento 4 gambe in metallo con braccioli; scocca in polipropilene

NOTE

Su richiesta versione ignifuga (min 300 pz) 

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

Impilabile fino a 6 pz senza carrello

OPTIONAL

Piedino snodato con feltrino

Rivestimento frontale (sedile e schienale) rivestito in B01, B03, C01, C04, W01, W02, P01;

Cuscino in B01, B03 nei colori indicati.

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Seduta in polipropilene sp. 8mm; colori: Bianco, Antracite, Grigio, Verde bosco, Arancio bruciato, Blu fiordaliso
Sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo Ø16X2 in acciaio ad alta resistenza; cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

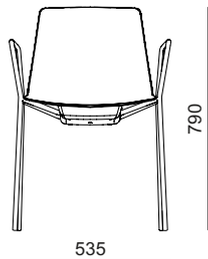
IMBOTTITURA

Cuscino (opzionale): PVC espanso elastico, spessore 10 mm, densità 135 Kg/m³

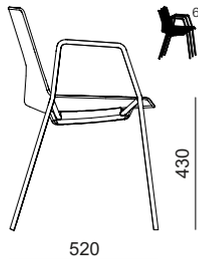
Rivestimento frontale (opzionale): poliuretano espanso ad alta elasticità, spessore 10 mm, densità 50 Kg/m³

DIMENSIONI

sedia
L 535 H 790 P 520



seduta
L 460 H 430 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,0 Kg
Peso lordo a sedia: 7,3 Kg

IMBALLO

2 sedie per collo smontate
550x570x720

VOLUME

M3 scatola: 0,23

COD.OCLUEV06

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA TELAIO 4 GAMBE METALLO

COD.OCLUEV21

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento in metallo e scocca imbottita

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

OPTIONAL

Piedino snodato con feltrino

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm; sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo Ø16X2 in acciaio ad alta resistenza; cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

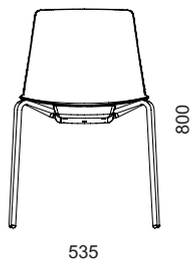
Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

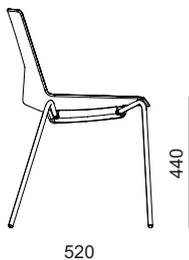
Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia
L 535 H 800 P 520



seduta
L 470 H 430 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,85 Kg

Peso lordo a sedia: 6,85 Kg

IMBALLO

2 sedie per collo smontate

545x545x525

VOLUME

M3 scatola: 0,16

COD.OCLUEV21

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA SLITTA METALLO

COD.OCLUEV22

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento a slitta in metallo e scocca imbottita

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

OPTIONAL

Giunzione per sedie

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm; sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Tondino Ø12 in acciaio; cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

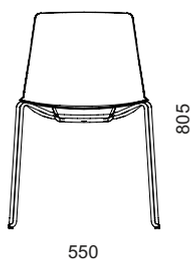
RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

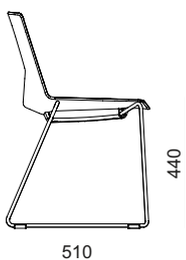
sedia

L 550 H 805 P 520



seduta

L 460 H 430 P 410



schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 7,55 Kg

Peso lordo a sedia: 8,55 Kg

IMBALLO

2 sedie per collo smontate

545x545x525

VOLUME

M3 scatola: 0,16

COD.OCLUEV22

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA 4 GAMBE LEGNO

COD.OCLUEV23

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento in frassino massello e scocca imbottita

NOTE

CATAS EN 16139 2° LIVELLO (Uso estremo)

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Piedini in nylon con feltino per pavimenti in legno

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm

GAMBE / TELAIO / BASE

Frassino massello verniciato naturale o noce

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia
L 470 H 815 P 510



470

seduta
L 460 H 445 P 410



445

510

schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 5,55 Kg

Peso lordo a sedia: 6,55 Kg

IMBALLO

1 collo con due scocche +

1 collo con due fusti

VOLUME

M3 scatola: 0,24

COD.OCLUEV23

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA TRESPOLO GIREVOLE METALLO

COD.OCLUEV24

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento girevole in metallo e scocca imbottita

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm; piastra in nylon rinforzata in acciaio

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo ellittico in acciaio 30x15 sp 2mm cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche alluminio o bianco
Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m3

Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m3

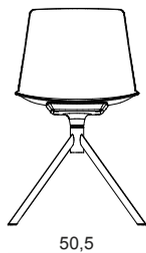
RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

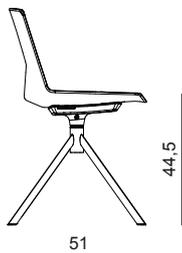
sedia

L 505 H 815 P 510



seduta

L 470 H 445 P 410



schienale

L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,5 Kg
Peso lordo a sedia: 8,5 Kg

IMBALLO

1 collo con due scocche +
1 collo con due fusti

VOLUME

M3 scatola: 0,26

COD.OCLUEV24

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA TRESPOLO GIREVOLE LEGNO

COD.OCLUEV25

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento girevole con gambe in legno e scocca imbottita

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 20 pz) 

OPTIONAL

Piedini in nylon con feltino per pavimenti in legno

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm; piastra in nylon rinforzata in acciaio

GAMBE / TELAIO / BASE

Gambe in frassino massello verniciato naturale o tinto noce; mozzo in acciaio verniciato a polveri epossidiche in bianco o grigio ombra; piastra in tinta

BRACCIOLI

Braccioli in tubo di acciaio Ø17 sp.2 cromato o verniciato a polveri epossidiche alluminio o bianco
Braccioli in alluminio pressofuso spazzolato

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

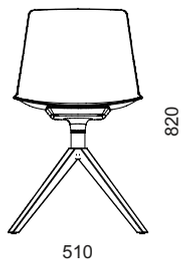
Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

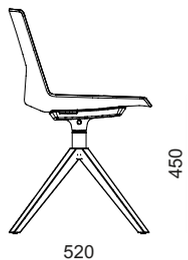
Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia
L 510 H 820 P 520



seduta
L 470 H 450 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,4 Kg
Peso lordo a sedia: 8,4 Kg

IMBALLO

1 collo con due scocche +
1 collo con due fusti

VOLUME

M3 scatola: 0,26

COD.OCLUEV25

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



SEDIA CLUE IMBOTTITA TELAIO 4 GAMBE METALLO CON BRACCIOLI

COD.OCLUEV26

DESCRIZIONE

Sedia multifunzionale con basamento 4 gambe in metallo con braccioli; scocca imbottita

NOTE

Su richiesta verniciatura telaio personalizzata (min 50 pz) 🎨

OPTIONAL

Piedino snodato con feltrino

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca imbottita con struttura in polipropilene sp. 8mm; sottosedile in polipropilene

GAMBE / TELAIO / BASE

Tubo Ø16X2 in acciaio ad alta resistenza; cromato o verniciato a polveri epossidiche in alluminio, bianco o grigio ombra

IMBOTTITURA poliuretano espanso ad alta elasticità

Sedile: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

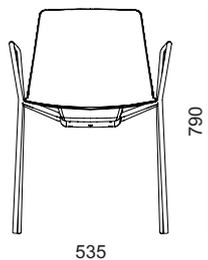
Schienale: spessore 20 mm, densità 50 Kg/m³

RIVESTIMENTO

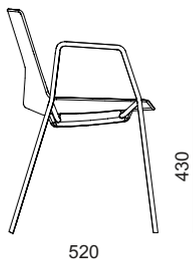
Categorie B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (vedi cartella tessuti)

DIMENSIONI

sedia
L 535 H 800 P 520



seduta
L 470 H 430 P 410



schienale
L 400 H 380

PESO

Peso netto a sedia: 6,75 Kg
Peso lordo a sedia: 8,0 Kg

IMBALLO

2 sedie per collo smontate
550x570x720

VOLUME

M3 scatola: 0,23

COD.OCLUEV26

SCHEDA
TECNICA

Dimensioni espresse in millimetri



CLUE CHAIR 4-STAR BASE WITH WHEELS

COD.OCLUEA02

DESCRIPTION

Multifunctional swivel chair with polypropylene shell and 4-star base

NOTE

On request only: fire retardant version (min 300 pc) 

OPTIONAL

Various types of wheel brakes

Upholstered seat & back (non-removable) in B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01

Loose seat pad with anti-slip underlay in B01-B03, various finishes

TECHNICAL INFORMATION

STRUCTURE

8mm polypropylene frame; colors: White, Anthracite, Grey, Forest Green, Burnt Orange, Cornflower Blue.

LEGS / FRAME / BASE

Ø700mm 4-star base on castors made of ø20mm 2mm thick steel tube; silver/white/anthracite epoxy powder coated or chromed; steel reinforced nylon upper plate in a matching finish to the base

ARMS

Chromed or epoxy powder-coated steel arms in aluminum, white, shadow grey or chrome.

Brushed die-cast aluminum arms

PADDING

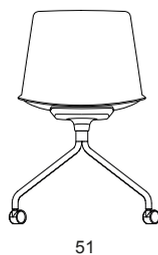
Loose seat pad (optional): expanded elastic PVC, thickness 10 mm, density 135 Kg/m³

Upholstered seat & back (optional): expanded polyurethane, thickness 10 mm, density 50 Kg/m³

SIZES

chair

L 510 H 805 D 520



seat

L 460 H 445 D 410



backrest

L 400 H 380

WEIGHT

Net weight a chair: 5,8 Kg
Gross weight a chair: 7,8 Kg

PACKAGING

1 disassembled chair per box
560x530x480

VOLUME

M3 box: 0,14

COD.OCLUEA02

TECHNICAL
DATASHEET

All sizes in mm



CLUE FULLY UPHOLSTERED CHAIR 4-STAR BASE WITH WHEELS

COD.OCLUEA22

DESCRIPTION

Multifunctional swivel chair with upholstered shell and 4-star base with wheels

NOTE

On request only: fire retardant version (min 300 pc) 

OPTIONAL

Various types of wheel brakes

TECHNICAL INFORMATION

STRUCTURE

8 mm polypropylene frame with upholstered body.

LEGS / FRAME / BASE

Ø700mm 4-star base on castors made of ø20mm 2mm thick steel tube; silver/white/anthracite epoxy powder coated or chromed; steel reinforced nylon upper plate in a matching finish to the base

ARMS

Chromed or epoxy powder-coated steel arms in aluminum, white, shadow grey or chrome.
Brushed die-cast aluminum arms

PADDING polyurethane foam

Seat: thickness 20 mm, density 50 Kg/m³

Backrest: thickness 20 mm, density 50 Kg/m³

UPHOLSTERY

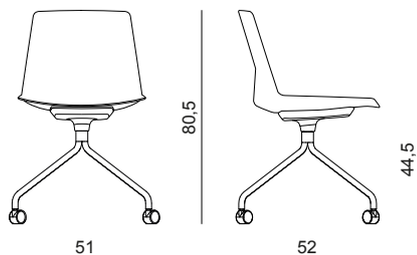
categories B01-B03-C01-C05-W01-D02-P01 (see fabric folder)

SIZES

chair
L 510 H 805 D 520

seat
L 460 H 445 D 410

backrest
L 400 H 380



WEIGHT

Net weight a chair: 5,8 Kg
Gross weight a chair: 7,8 Kg

PACKAGING

1 disassembled chair per box
560x530x480

VOLUME

M3 box: 0,14

COD.OCLUEA22

TECHNICAL
DATASHEET

All sizes in mm