

CLEOPAS

POGGIATESTA

Cod. **OCLEOP01**

DESCRIZIONE

Poltrona Lounge con scocca in nylon e base girevole;
Alzata con autoritorno di serie.

NOTE

Possibilità di scocca verniciata su richiesta

Possibilità di base e alzata in tinta con la scocca

Feltrini per pavimenti in legno

Tavolino girevole ambidestro con braccio in acciaio d25 sp 2mm in tinta con basamento e scocca e piano in MDF d320 mm con smussi perimetrali



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca in nylon (PA) rinforzato con fibra di vetro, sp. 8mm

Sedile e schienale interni in polipropilene rigenerato

IMBOTTITURA in poliuretano schiumato a freddo in stampo ad elevata elasticità

Sedile, schienale e braccioli: sp 12 d 60 Kgm3 a indice di affondamento variabile nelle diverse parti

BASE

Base 4 razze in alluminio D840mm bianco, grigio ombra o bronzo

MECCANISMO

MEC30 – piastra fissa

MEC27 – meccanismo oscillante

RIVESTIMENTO

Categorie: B03-D02-D03-D04-D05-E01-E02-E3-E04-I01-I02-M01-M02-M03-P01
(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

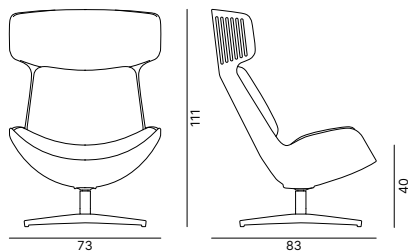
L 730 H 1110 P 830

seduta

L 720 H 370 P 510

schienale

L 770 H 570



PESO

Peso netto a sedia: 22,0 Kg
Peso lordo a sedia: 27,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
760×850×1160

VOLUME

M³ scatola: 0,75

CLEOPAS

POGGIATESTA CON SCOCCA RIVESTITA

Cod. OCLEOP21

DESCRIZIONE

Poltrona Lounge con scocca rivestita e base girevole;
Alzata con autoritorno di serie.

NOTE

Possibilità di base e alzata in tinta con la scocca

Feltrini per pavimenti in legno

Tavolino girevole ambidestro con braccio in acciaio d25 sp 2mm in tinta con basamento e scocca e piano in MDF d320 mm con smussi perimetrali



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca in nylon (PA) rinforzato con fibra di vetro, sp. 8mm

Sedile e schienale interni in polipropilene rigenerato

IMBOTTITURA in poliuretano schiumato a freddo in stampo ad elevata elasticità

Sedile, schienale e braccioli: sp 12 d 60 Kgm3 a indice di affondamento variabile nelle diverse parti

BASE

Base 4 razze in alluminio D840mm bianco, grigio ombra o bronzo

MECCANISMO

MEC30 – piastra fissa

MEC27 – meccanismo oscillante

RIVESTIMENTO

Categorie: B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-E01-E02-E3-E04-I01-I02-M01-M02-M03-P01

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

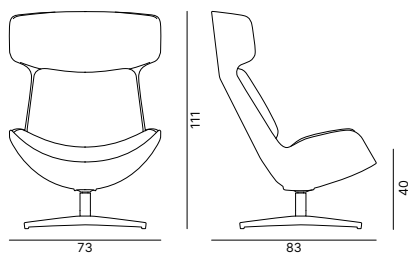
L 730 H 1110 P 830

seduta

L 720 H 370 P 510

schienale

L 770 H 570



PESO

Peso netto a sedia: 22,0 Kg
Peso lordo a sedia: 27,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
760×850×1160

VOLUME

M³ scatola: 0,75

CLEOPAS

BASSA

Cod. OCLEOB01

DESCRIZIONE

Poltrona Lounge con scocca in nylon e base girevole;
Alzata con autoritorno di serie.

NOTE

Possibilità di scocca verniciata su richiesta

Possibilità di base e alzata in tinta con la scocca

Feltrini per pavimenti in legno

Tavolino girevole ambidestro con braccio in acciaio d25 sp 2mm in tinta con basamento e scocca e piano in MDF d320 mm con smussi perimetrali



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca in nylon (PA) rinforzato con fibra di vetro, sp. 8mm

Sedile e schienale interni in polipropilene rigenerato

IMBOTTITURA in poliuretano schiumato a freddo in stampo ad elevata elasticità

Sedile, schienale e braccioli: sp 12 d 60 Kgm3 a indice di affondamento variabile nelle diverse parti

BASE

Base 4 razze in alluminio D840mm bianco, grigio ombra o bronzo

MECCANISMO

MEC30 – piastra fissa

MEC27 – meccanismo oscillante

RIVESTIMENTO

Categorie: B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-E01-E02-E3-E04-I01-I02-M01-M02-M03-P01
(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

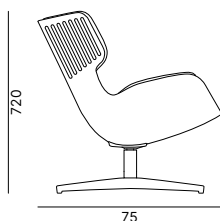
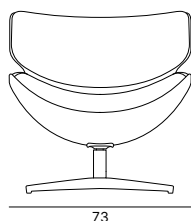
L 730 H 770 P 740

seduta

L 720 H 370 P 510

schienale

L 430 H 570



PESO

Peso netto a sedia: 19,5 Kg
Peso lordo a sedia: 25,0 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
760×850×820

VOLUME

M³ scatola: 0,53

CLEOPAS

BASSA, SCOCCA RIVESTITA

Cod. **OCLEOB21**

DESCRIZIONE

Poltrona Lounge con scocca rivestita e base girevole;
Alzata con autoritorno di serie.

NOTE

Possibilità di base e alzata in tinta con la scocca

Feltrini per pavimenti in legno

Tavolino girevole ambidestro con braccio in acciaio d25 sp 2mm in tinta con basamento e scocca e piano in MDF d320 mm con smussi perimetrali



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Scocca in nylon (PA) rinforzato con fibra di vetro, sp. 8mm

Sedile e schienale interni in polipropilene rigenerato

IMBOTTITURA in poliuretano schiumato a freddo in stampo ad elevata elasticità

Sedile, schienale e braccioli: sp 12 d 60 Kgm3 a indice di affondamento variabile nelle diverse parti

BASE

Base 4 razze in alluminio D840mm bianco, grigio ombra o bronzo

MECCANISMO

MEC30 – piastra fissa

MEC27 – meccanismo oscillante

RIVESTIMENTO

Categorie: B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-E01-E02-E3-E04-I01-I02-M01-M02-M03-P01

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

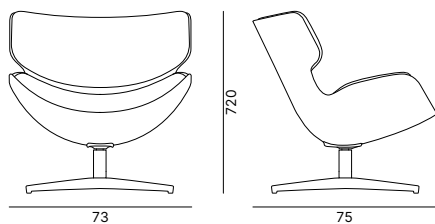
L 730 H 770 P 740

seduta

L 720 H 370 P 510

schienale

L 430 H 570



PESO

Peso netto a sedia: 19,5 Kg
Peso lordo a sedia: 25,0 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
760×850×820

VOLUME

M³ scatola: 0,53