

CLOUD

IMBOTTITA, 4 GAMBE

Cod. **OCLOUV02**

DESCRIZIONE

Sedia con basamento 4 gambe, sedile e schienale imbottiti, braccioli

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; schienale e sedile esterno in polipropilene

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm3

Schienale: sp25 d 50 kgm3

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio in tubo asform d20 cromato o verniciato a polveri epossidiche **nero**

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02



DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

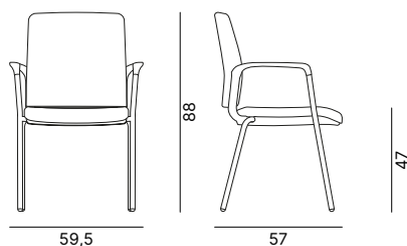
L 595 H 880 P 580

seduta

L 470 H 450 P 580

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg
Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
710×593×990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

IMBOTTITA, SLITTA CANTILEVER

Cod. OCLouv01

DESCRIZIONE

Sedia con basamento slitta cantilever, sedile e schienale imbottiti, braccioli



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; schienale e sedile esterno in polipropilene

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm3

Schienale: sp25 d 50 kgm3

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio in tubo asform d22x2.5 cromato o verniciato a polveri epossidiche **nero**

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

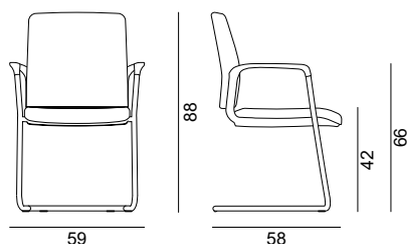
L 595 H 880 P 580

seduta

L 470 H 450 P 580

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg

Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola

710x593x990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

IMBOTTITA, 4 GAMBE CON RUOTE

Cod. **OCLouv03**



DESCRIZIONE

Sedia con basamento 4 gambe con ruote, sedile e schienale imbottiti, braccioli

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; schienale e sedile esterno in polipropilene

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm³

Schienale: sp25 d 50 kgm³

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio in tubo asform d20 cromato o verniciato a polveri epossidiche **nero**

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

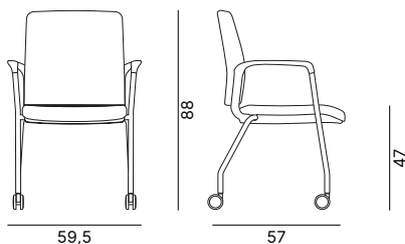
L 595 H 880 P 580

seduta

L 470 H 450 P 580

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg
Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
710×593×990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

IMBOTTITA, BASE GIRVOLE 5 RAZZE SU RUOTE

Cod. **OCLOUVA01**

DESCRIZIONE

Sedia con basamento 5 razze girevole su ruote, sedile e schienale imbottiti, braccioli, comando per l'elevazione della seduta



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; schienale e sedile esterno in polipropilene, piastra in acciaio

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm³

Sedile: sp25 d 50 kgm³

GAMBE / TELAIO / BASE

Base in nylon caricato a fibre di vetro d700

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 700 H 840-960

P 700

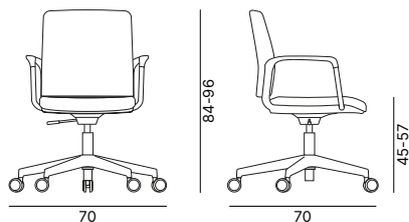
seduta

L 470 H 430-550

P 590

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg

Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola

710×593×990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

SCHIENALE RETE, 4 GAMBE

Cod. **OCLOUV05**

DESCRIZIONE

Sedia con basamento 4 gambe,
sedile imbottito, schienale in rete, braccioli



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; struttura schienale in nylon, sedile esterno in polipropilene

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm3

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio in tubo asform d20 cromato o verniciato a polveri epossidiche **nero**

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

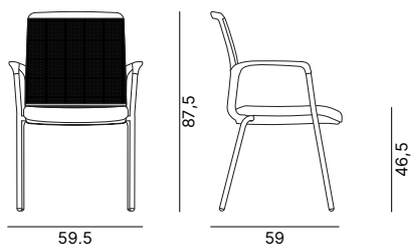
L 595 H 880 P 580

seduta

L 470 H 450 P 590

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg
Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
710×593×990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

SCHIENALE RETE, SLITTA CANTILEVER

Cod. **OCLouv04**

DESCRIZIONE

Sedia con basamento slitta cantilever,
sedile imbottito, schienale in rete, braccioli

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; struttura schienale in nylon, sedile esterno in polipropilene

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm³

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio in tubo asform d22x2.5 cromato o verniciato a polveri epossidiche **nero**

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

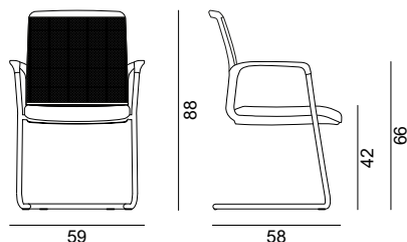
L 595 H 880 P 580

seduta

L 470 H 450 P 580

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg
Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
710x593x990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

SCHIENALE RETE, 4 GAMBE CON RUOTE

Cod. OCLouv06



DESCRIZIONE

Sedia con basamento 4 gambe con ruote, sedile imbottito, schienale in rete, braccioli

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; struttura schienale in nylon, sedile esterno in polipropilene

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm3

GAMBE / TELAIO / BASE

Telaio in tubo asform d20 cromato o verniciato a polveri epossidiche **nero**

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

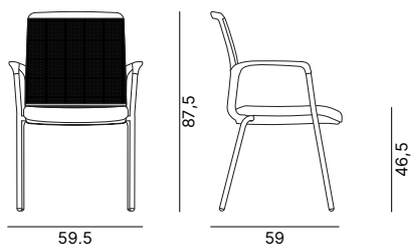
L 595 H 880 P 580

seduta

L 470 H 450 P 590

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg
Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola
710×593×990

VOLUME

M³ scatola: 0,4

CLOUD

SCHIENALE RETE, BASE GIREVOLE
5 RAZZE SU RUOTE

Cod. **OCLOUVA02**

DESCRIZIONE

Sedia con basamento 5 razze girevole su ruote, sedile e schienale imbottiti, braccioli, comando per l'elevazione della seduta



INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Sedile in multistrato di faggio sp12; schienale e sedile esterno in polipropilene, piastra in acciaio

IMBOTTITURA in poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo

Sedile: sp30 d 50 kgm3

Sedile: sp25 d 50 kgm3

GAMBE / TELAIO / BASE

Base in nylon caricato a fibre di vetro d700

BRACCIOLI

In nylon nero caricato a fibre di vetro

RIVESTIMENTO

Categorie: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-P01-R02

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 700 H 840-960

P 700

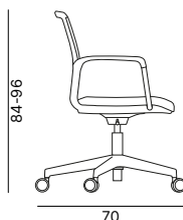
seduta

L 470 H 430-550

P 590

schienale

L 450 H 450



PESO

Peso netto a sedia: 10,0 Kg

Peso lordo a sedia: 11,5 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola

710×593×990

VOLUME

M³ scatola: 0,4