

# 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-D06-P01-E01-E02-P01

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

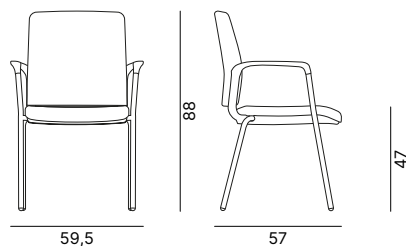
L 595 H 880 P 580

### 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

M<sup>3</sup> 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-D06-P01-E01-E02-P01

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

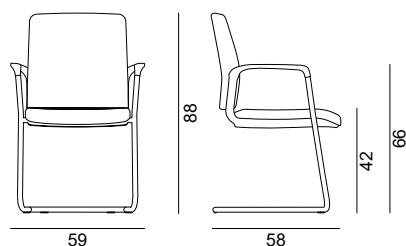
L 595 H 880 P 580

### 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

M<sup>3</sup> 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 kgm<sup>3</sup>

Schienale: sp25 d 50 kgm<sup>3</sup>

### 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-D06-P01-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

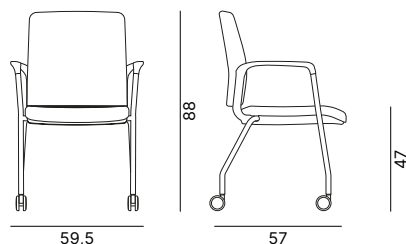
L 595 H 880 P 580

### 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

M<sup>3</sup> 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-D06-P01-E01-E02-P01

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

L 700 H 840-960

P 700

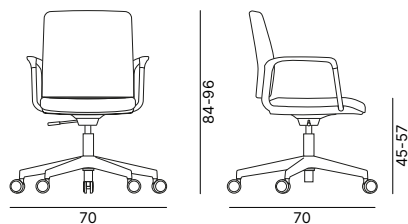
### seduta

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

M<sup>3</sup> scatola: 0,4

# CLOUD

SCHIENALE RETE,  
4 GAMBE

Cod. **OCLOUV05**



## DESCRIZIONE

Sedia con basamento 4 gambe,  
sedile imbottito, schienale in rete R02  
(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")  
, 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-D06-P01-E01-E02-P01  
(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

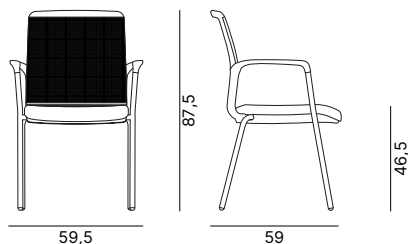
L 595 H 880 P 580

### 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

M<sup>3</sup> scatola: 0,4

# CLOUD

## SCHIENALE RETE, SLITTA CANTILEVER

**Cod. OCLouv04**

### DESCRIZIONE

Sedia con basamento slitta cantilever,  
sedile imbottito, schienale in rete R02, 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-D06-P01-E01-E02-P01  
(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

### DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

#### sedia

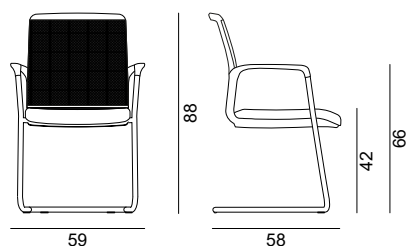
L 595 H 880 P 580

#### 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

M<sup>3</sup> 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 R02, 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-D06-P01-E01-E02-P01  
(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

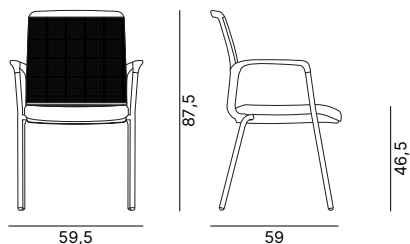
L 595 H 880 P 580

### 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

M<sup>3</sup> scatola: 0,4

# CLOUD

SCHIENALE RETE, BASE GIREVOLE  
5 RAZZE SU RUOTE



**Cod. OCLOUVA02**

## DESCRIZIONE

Sedia con basamento 5 razze girevole su ruote, sedile imbottito, schienale in rete R02, 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-D06-P01-E01-E02-P01

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

## DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

### sedia

L 700 H 840-960

P 700

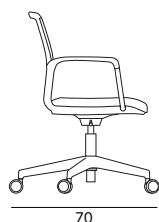
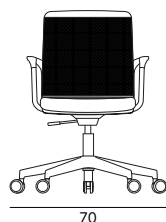
### seduta

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

M<sup>3</sup> scatola: 0,4