ALTA



Cod. **ODEKOA02**

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale alto in rete

OPZIONI

Ruote frenate d50 standard, gommate o cromate

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Tubo in acciaio cromato d22

MECCANISMO

MEC01 - Piastra con leva per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 posizioni di blocco - Regolazione laterale del peso

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio pressofuso lucido d700

RIVESTIMENTO

Rete R02 (VEDI CARTELLA TESSUTI)

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 730 H 1060-1190

P 730

seduta L 440 H 410-540

P 430

schienale L 420 H 640

666 99 73

73

PESO

IMBALLO

VOLUME

Peso netto a sedia: 17,0 Kg Peso lordo a sedia: 19,0 Kg

1 sedia per scatola 1010 × 490 × 660

BASSA



Cod. ODEKOB02

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale basso in rete

OPZIONI

Ruote frenate d50 standard, gommate o cromate

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Tubo in acciaio cromato d22

MECCANISMO

MEC01 - Piastra con leva per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 posizioni di blocco - Regolazione laterale del peso

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio pressofuso lucido d700

RIVESTIMENTO

Rete R02 (VEDI CARTELLA TESSUTI)

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 730 H 890-1020 P 730

seduta L 440 H 410-540

P 430

schienale

470 42**0**H

566 G Q 73

73

PESO IMBALLO VOLUME

Peso netto a sedia: 16,0 Kg 1 sedia per scatola Peso lordo a sedia: 18,0 Kg 1010 × 490 × 660

M3 scatola: 0,27

VISITATORE



Cod. **ODEKOV02**

DESCRIZIONE

Poltroncina visitatore in rete

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Monoscocca in tubo in acciaio cromato d22

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

RIVESTIMENTO

Rete R02 (VEDI CARTELLA TESSUTI)

Dimensioni espresse in millimetri **DIMENSIONI**

sedia

L 560 H 92 P 61

92 4 56 61

seduta

L 450 H 440 P 430

schienale

VOLUME

L 450 H 480

PESO IMBALLO

Peso netto a sedia: 20,0 Kg 1 sedia per scatola

M³ scatola: 0,48 1050 × 750 × 600 Peso lordo a sedia: 22,0 Kg

DEKORA SOFT

ALTA



Cod. ODEKOA01

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale alto

OPZIONI

Ruote frenate d50 standard, gommate o cromate

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Tubo in acciaio cromato d22

MECCANISMO

MEC01 - Piastra con leva per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 posizioni di blocco - Regolazione laterale del peso

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio pressofuso lucido d700

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 730 H 1060-1190

P 730

73

seduta

L 440 H 410-540

P 430

schienale L 420 H 640

PESO

556

73

IMBALLO

VOLUME

Peso netto a sedia: 17,0 Kg Peso lordo a sedia: 19,0 Kg

99

1 sedia per scatola 1010 × 490 × 660

DEKORA SOFT

BASSA



Cod. ODEKOB01

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale basso

OPZIONI

Ruote frenate d50 standard, gommate o cromate

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Tubo in acciaio cromato d22

MECCANISMO

MEC01 - Piastra con leva per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 posizioni di blocco - Regolazione laterale del peso

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio pressofuso lucido d700

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONIDimensioni espresse in millimetri

L 440 H 410-540

schienale

L 420 H 470

P 430

M³ scatola: 0,27

L 730 H 890-1020

556

PESO

73

व व

sedia



IMBALLO VOLUME

Peso netto a sedia: 16,0 Kg 1 sedia per scatola Peso lordo a sedia: 18,0 Kg 1010 × 490 × 660

DEKORA SOFT

VISITATORE



ODEKOV01 Cod.

DESCRIZIONE

Poltroncina visitatore

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Monoscocca in tubo in acciaio cromato d22

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

RIVESTIMENTO

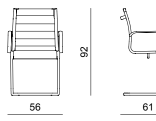
Categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 560 H 92 P 61 seduta L 450 H 440 P 430 schienale L 450 H 480



PESO

IMBALLO

VOLUME

Peso netto a sedia: 20,0 Kg Peso lordo a sedia: 22,0 Kg

1 sedia per scatola 1050 × 750 × 600

DEKORA PLUS

ALTA



Cod. ODEKOA03

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale alto

Ruote frenate d50 standard, gommate o cromate

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Tubo in acciaio cromato d22

IMBOTTITURA IN POLIURETANO ESPANSO SEZIONATO DA BLOCCO

Sedile: spessore 30 mm, densità 40 Kg/m3 Schienale: spessore 30 mm, densità 30 Kg/m3

MECCANISMO

MEC01 - Piastra con leva per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 posizioni di blocco - Regolazione laterale del peso

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio pressofuso lucido d700

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 730 H 1060-1190

73

P 730

seduta

L 440 H 420-550

P 430

schienale L 420 H 640

73

PESO

IMBALLO

VOLUME

Peso netto a sedia: 17,0 Kg Peso lordo a sedia: 19,0 Kg

1 sedia per scatola 1010 × 490 × 660

DEKORA PLUS

BASSA



Cod. ODEKOB03

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale basso

OPZION

Ruote frenate d50 standard, gommate o cromate

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Tubo in acciaio cromato d22

IMBOTTITURA IN POLIURETANO ESPANSO SEZIONATO DA BLOCCO

Sedile: spessore 30 mm, densità 40 Kg/m3 Schienale: spessore 30 mm, densità 30 Kg/m3

MECCANISMO

MEC01 - Piastra con leva per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 posizioni di blocco - Regolazione

laterale del peso

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio pressofuso lucido d700

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONIDimensioni espresse in millimetri

sedia

L 730 H 890-1020

seduta

L 440 H 420-550

P 430

schienale L 420 H 470

73



P 730

PESO IMBALLO VOLUME

Peso netto a sedia: 16,0 Kg 1 sedia per scatola M³ scatola: 0,27 Peso lordo a sedia: 18,0 Kg 1010 × 490 × 660

DESIGN OFFI

VISITATORE



Cod. ODEKOV03

DESCRIZIONE

Poltroncina visitatore

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Monoscocca in tubo in acciaio cromato d22

IMBOTTITURA IN POLIURETANO ESPANSO SEZIONATO DA BLOCCO

Sedile: spessore 30 mm, densità 40 Kg/m3 Schienale: spessore 30 mm, densità 30 Kg/m3

BRACCIOLI

Alluminio pressofuso lucido

RIVESTIMENTO

Categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

L 560 H 92 P 61

seduta

L 450 H 440 P 430

schienale

L 450 H 480

56



PESO

IMBALLO

VOLUME

Peso netto a sedia: Peso lordo a sedia:

20,0 Kg 22,0 Kg 1 sedia per scatola 1050 × 750 × 600