

DAHLIA

ALTA




Cod. ODAHLA01

DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale alto

NOTE

Su richiesta Omologazione 1IM con rivest. B01 e B03 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Multistrato di legno di faggio

MECCANISMO

MEC07 - Piastra con comando per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso - Made in Italy

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 blocchi di posizione - Regolazione del peso laterale

IMBOTTITURA POLIURETANO ESPANSO SEZIONATO DA BLOCCO

Sedile: spessore 50 mm, densità 30 Kg/m³

Schienale: spessore 50 mm, densità 30 Kg/m³

BRACCIOLI

Tubo d'acciaio D20 cromato con pad nero in poliuretano integrale schiumato a freddo in stampo

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio lucido Ø700mm

RIVESTIMENTO

categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (VEDI CARTELLA TESSUTI)

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

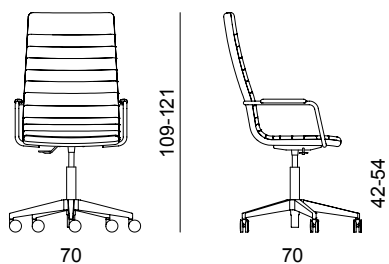
L 700 H 1090-1170 P 700

seduta

L 520 H 420-500 P 430

schienale

L 400 H 670



PESO

Peso netto a sedia: 15,0 Kg

Peso lordo a sedia: 17,0 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata

485×1025×705

VOLUME

M3 scatola: 0,35

DAHLIA

BASSA


Cod. ODAHLB01



DESCRIZIONE

Poltrona direzionale con schienale basso

NOTE

Su richiesta Omologazione 1IM con rivest. B01 e B03 

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Multistrato di legno di faggio

MECCANISMO

MEC07 - Piastra con comando per l'elevazione della seduta

MEC02 - Oscillante - Dispositivo antishock - Regolazione del peso - Made in Italy

MEC03 - Oscillante con fulcro avanzato - Dispositivo antishock - 6 blocchi di posizione - Regolazione del peso laterale

IMBOTTITURA POLIURETANO ESPANSO SEZIONATO DA BLOCCO

Sedile: spessore 50 mm, densità 30 Kg/m³

Schienale: spessore 50 mm, densità 30 Kg/m³

BRACCIOLI

Tubo d'acciaio D20 cromato con pad nero in poliuretano integrale schiumato a freddo in stampo

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 5 razze in alluminio lucido Ø700mm

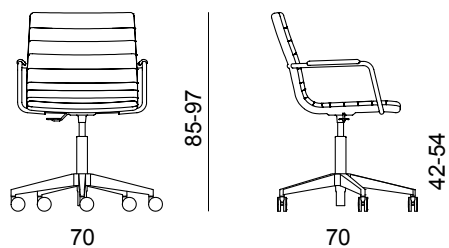
RIVESTIMENTO

categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (VEDI CARTELLA TESSUTI)

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia			seduta			schienale
L 700 H 850-970	P 700		L 520 H 420-500	P 430		L 500 H 560



PESO

Peso netto a sedia: 13,0 Kg
Peso lordo a sedia: 15,0 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata
730×390×680

VOLUME

M3 scatola: 0,19

DAHLIA

VISITATORE


Cod. ODAHLV01



DESCRIZIONE

Poltrona direzionale visitatore con schienale basso

NOTE

Su richiesta Omologazione 1IM con rivest. B01 e B03 

OPTIONAL

Alzata girevole con autoritorno

INFORMAZIONI TECNICHE

STRUTTURA

Multistrato di legno di faggio

MECCANISMO

MEC01 - piastra senza leva

IMBOTTITURA POLIURETANO ESPANSO SEZIONATO DA BLOCCO

Sedile: spessore 50 mm, densità 30 Kg/m³

Schienale: spessore 50 mm, densità 30 Kg/m³

BRACCIOLI

Tubo d'acciaio D20 cromato con pad nero in poliuretano integrale schiumato a freddo in stampo

GAMBE / TELAIO / BASE

Base 4 razze in alluminio lucido Ø700mm

RIVESTIMENTO

categorie B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-E01-E02-P01 (VEDI CARTELLA TESSUTI)

DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia

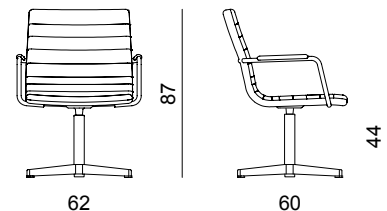
L 700 H 850-970 P 700

seduta

L 520 H 420-500 P 430

schienale

L 500 H 560



PESO

Peso netto a sedia: 13,0 Kg

Peso lordo a sedia: 15,0 Kg

IMBALLO

1 sedia per scatola smontata

730×390×680

VOLUME

M³ scatola: 0,19