

# DUNE

## BASSA



**Cod. ODUNEB01**

### DESCRIZIONE

Poltrona presidenziale con schienale basso

### NOTE

Ruote frenate d65 standard, gommata o ring

### INFORMAZIONI TECNICHE

#### STRUTTURA

Tondino e lamiera d'acciaio di varie sezioni

#### MECCANISMO

MEC01 - Piastra con comando per l'elevazione della seduta in alluminio verniciato nero - Made in Italy

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

MEC18 - Armonico con leva di comando dell'alzata e movimento ammortizzato - Made in Italy

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

#### IMBOTTITURA

Sedile: Poliuretano espanso sezionato - SP 50mm, dens. 40 kg/m3 indeformabile

Schienale: Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo - SP variabile da 30 a 60mm, dens. 60 kg/m3

#### SCocca E BRACCIOLI

Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo ds50kg/m3

#### GAMBE / TELAIO / BASE

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

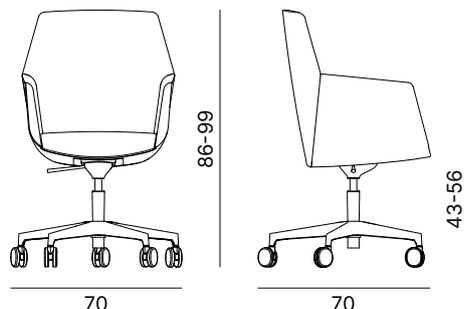
L 700 H 860-990 P 700

seduta

L 470 H 430-560 P 480

schienale

L 500 H 460



#### PESO

Peso netto a sedia: 13 Kg  
Peso lordo a sedia: 16 Kg

#### IMBALLO

1 x scatola montata  
L 710 H 710 P 1010

#### VOLUME

M3 scatola: 0,5

# DUNE

ALTA

**Cod. ODUNEA01**

## DESCRIZIONE

Poltrona presidenziale con schienale alto

## NOTE

Ruote frenate d65 standard, gommate o ring



## INFORMAZIONI TECNICHE

### STRUTTURA

Tondino e lamiera d'acciaio di varie sezioni

### MECCANISMO

MEC01 - Piastra con comando per l'elevazione della seduta in alluminio verniciato nero - Made in Italy

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

MEC18 - Armonico con leva di comando dell'alzata e movimento ammortizzato - Made in Italy

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

### IMBOTTITURA

Sedile: Poliuretano espanso sezionato - SP 50mm, dens. 40 kg/m3 indeformabile

Schienale: Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo - SP variabile da 30 a 60mm, dens. 60 kg/m3

### SCocca E BRACCIOLI

Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo ds50kg/m3

### GAMBE / TELAIO / BASE

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

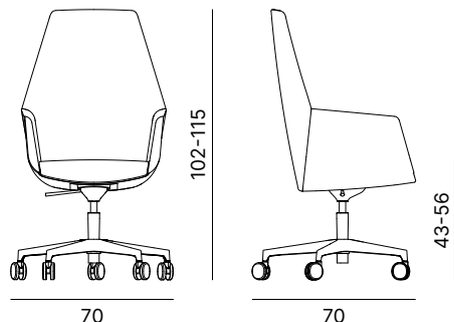
L 700 H 1020-1150 P 700

seduta

L 470 H 430-560 P 480

schienale

L 500 H 620



### PESO

Peso netto a sedia: 14 Kg

Peso lordo a sedia: 18 Kg

### IMBALLO

1 x scatola montata

L 710 H 710 P 1190

### VOLUME

M3 scatola: 0,6

# DUNE

## POGGIATESTA



**Cod. ODUNEP01**

### DESCRIZIONE

Poltrona presidenziale con schienale alto e poggiatesta

### NOTE

Ruote frenate d65 standard, gommato o ring

### INFORMAZIONI TECNICHE

#### STRUTTURA

Tondino e lamiera d'acciaio di varie sezioni

#### MECCANISMO

MEC01 - Piastra con comando per l'elevazione della seduta in alluminio verniciato nero - Made in Italy

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

MEC18 - Armonico con leva di comando dell'alzata e movimento ammortizzato - Made in Italy

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

#### IMBOTTITURA

Sedile: Poliuretano espanso sezionato - SP 50mm, dens. 40 kg/m3 indeformabile

Schienale: Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo - SP variabile da 30 a 60mm, dens. 60 kg/m3

#### SCocca E BRACCIOLI

Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo ds50kg/m3

#### GAMBE / TELAIO / BASE

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

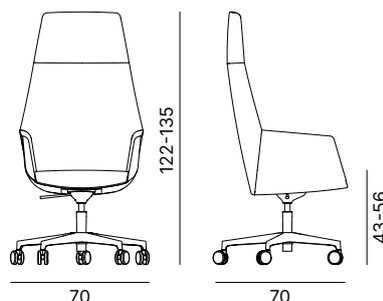
L 700 H 1220-1350 P 700

seduta

L 470 H 430-560 P 480

schienale

L 500 H 820



#### PESO

Peso netto a sedia: 15 Kg

Peso lordo a sedia: 19 Kg

#### IMBALLO

1 x scatola montata

L 710 H 710 P 1119

#### VOLUME

M3 scatola: 0,6

# DUNE

## VISITATORE BASSA



**Cod. ODUNEV01**

### DESCRIZIONE

Poltrona visitatore con schienale basso

### NOTE

Alzata con dispositivo di autoallineamento (opzionale)

### INFORMAZIONI TECNICHE

#### STRUTTURA

Tondino e lamiera d'acciaio di varie sezioni

#### MECCANISMO

MEC01 - Piastra fissa alluminio

MEC19- Armonico fisso in alluminio verniciato nero- Made in Italy

#### IMBOTTITURA

Sedile: Poliuretano espanso sezionato - SP 50mm, dens. 40 kg/m<sup>3</sup> indeformabile

Schienale: Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo - SP variabile da 30 a 60mm, dens. 60 kg/m<sup>3</sup>

#### SCocca E BRACCIOLI

Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo ds50kg/m<sup>3</sup>

#### GAMBE / TELAIO / BASE

4 razze in alluminio pressofuso lucido d700; base piana in acciaio cromato (opzionale)

#### RIVESTIMENTO

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

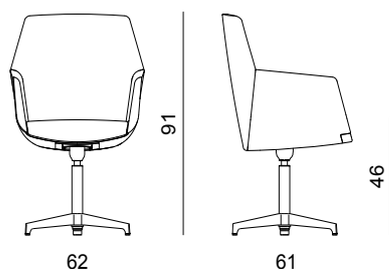
### DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia  
L 620 H 910 P 590

seduta  
L 470 H 460 P 480

schienale  
L 500 H 460



#### PESO

Peso netto a sedia: 12 Kg  
Peso lordo a sedia: 15 Kg

#### IMBALLO

1 x scatola montata  
L 710 H 710 P 1000

#### VOLUME

M3 scatola: 0,5

# DUNE

## VISITATORE ALTA



**Cod. ODUNEV02**

### DESCRIZIONE

Poltrona visitatore con schienale alto

### NOTE

Alzata con dispositivo di autoallineamento (opzionale)

### INFORMAZIONI TECNICHE

#### STRUTTURA

Tondino e lamiera d'acciaio di varie sezioni

#### MECCANISMO

MEC01 - Piastra fissa alluminio

MEC19- Armonico fisso in alluminio verniciato nero- Made in Italy

#### IMBOTTITURA

Sedile: Poliuretano espanso sezionato - SP 50mm, dens. 40 kg/m3 indeformabile

Schienale: Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo - SP variabile da 30 a 60mm, dens. 60 kg/m3

#### SCocca E BRACCIOLI

Poliuretano espanso schiumato a freddo in stampo ds50kg/m3

#### GAMBE / TELAIO / BASE

4 razze in alluminio pressofuso lucido d700; base piana in acciaio cromato (opzionale)

#### RIVESTIMENTO

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

(vedi raccoglitore "FINISHING COLLECTION")

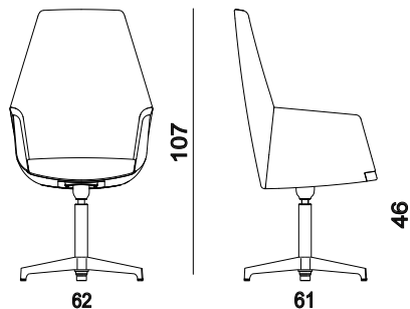
### DIMENSIONI

Dimensioni espresse in millimetri

sedia  
L 620 H 1070 P 590

seduta  
L 470 H 460 P 480

schienale  
L 500 H 620



#### PESO

Peso netto a sedia: 13 Kg

Peso lordo a sedia: 16 Kg

#### IMBALLO

1 x scatola montata

L 710 H 710 P 1190

#### VOLUME

M3 scatola: 0,59