

CODE: **VS1001 - VS2001** - VS101 - VS201 - VS301 - VS203 - VS303 - VS401 - VS501



VS1001



VS2001

DETTAGLI TECNICI

STRUTTURA

Tondino e piatto di acciaio sagomati e saldati a filo.

IMBOTTITURA

Poliuretano flessibile schiumato a freddo, densità 60 kg m³, classe 11M.

BASAMENTO

5 razze in alluminio pressofuso lucidato, Ø base 690mm.

RUOTE / PIEDINO FISSO

Ruote Ø 60mm in nylon con parte esterna cromata. Battistrada gommato.

MECCANISMO

Meccanica in alluminio e acciaio con oscillazione all'avanti di 4° e all'indietro di 7°. Leva di regolazione h. seduta.

BRACCIOLI

Struttura in tondino e piatto di acciaio sagomati e saldati a filo. Imbottiti con cuscino in piuma e poliuretano flessibile.

TECHNICAL DETAILS

STRUCTURE

Steel rod and plate shaped and welded flush.

PADDING

Flexible cold-foamed polyurethane, density 60 kg m³, 11M class.

BASE STRUCTURE

5 spokes base in polished die-cast aluminum, base Ø 690mm.

WHEELS / FIXED FEET

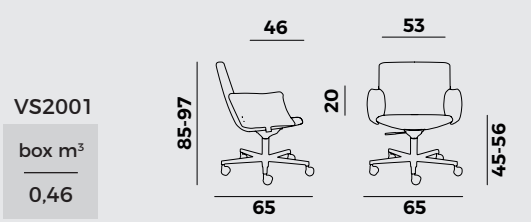
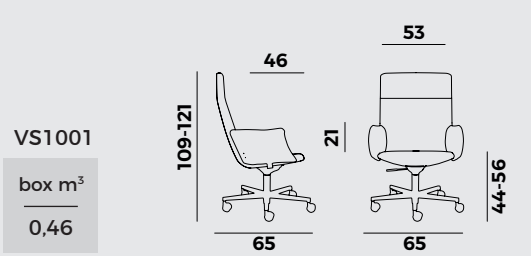
Ø 60mm nylon wheels with chromed outer part. Rubberized tread.

MECHANISM

Aluminum and steel mechanics with swing at 4° and backwards by 7°. Adjustment lever sitting high.

ARMS

Structure in steel rod and plate shaped and welded flush. Stuffed with a feather pillow and flexible polyurethane.



Rivestimenti /Upholstery

CAT. B

- Xtreme
- Secret

CAT. T

- Tonica 2

CAT. C

- Hot
- Extrema AU

CAT. D

- Blazer
- Pop
- Bubble

CAT. P

- Natural leather

Basamento / Base structure



Alluminio lucidato
Polished aluminum

CODE: VS1001 - VS2001 - **VS101** - **VS201** - **VS301** - VS203 - VS303 - VS401 - VS501



VS101



VS201



VS301

DETTAGLI TECNICI

STRUTTURA

Tondino e piatto di acciaio sagomati e saldati a filo.

IMBOTTITURA

Poliuretano flessibile schiumato a freddo, densità 60 kg m³, classe 11M.

BASAMENTO

5 razze in alluminio pressofuso lucidato.
Ø base 690mm.

RUOTE / PIEDINO FISSO

Ruote Ø 60mm in nylon con parte esterna cromata. Battistrada gommato.

MECCANISMO

Meccanica in alluminio e acciaio con oscillazione all'avanti di 4° e all'indietro di 7°. Leva di regolazione h. seduta.

BRACCIOLI (se presenti)

Alluminio pressofuso lucidato.

TECHNICAL DETAILS

STRUCTURE

Steel rod and plate shaped and welded flush.

PADDING

Flexible cold-foamed polyurethane, density 60 kg m³, 11M class.

BASE STRUCTURE

5 spokes base in polished die-cast aluminum, base Ø 690mm.

WHEELS / FIXED FEET

Ø 60mm nylon wheels with chromed outer part. Rubberized tread.

MECHANISM

Aluminum and steel mechanics with swing at 4° and backwards by 7°. Adjustment lever sitting high.

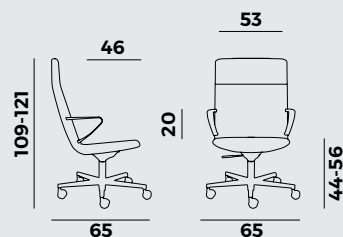
ARMS (if present)

Polished die-cast aluminum.

VS101

box m³

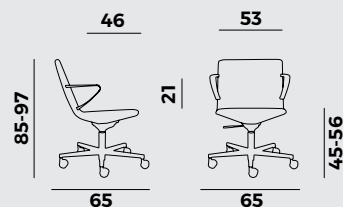
0,46



VS201

box m³

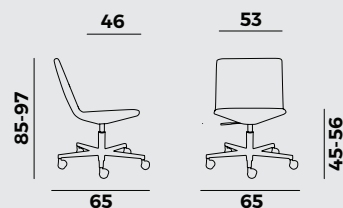
0,46



VS301

box m³

0,46



Rivestimenti /Upholstery

CAT. B

- Xtreme
- Secret

CAT. C

- Hot
- Extrema AU

CAT. D

- Blazer
- Pop
- Bubble

CAT. P

- Natural leather

CAT. T

- Tonica 2

Basamento / Base structure



Alluminio lucidato
Polished aluminum

CODE: VS1001 - VS2001 - VS101 - VS201 - VS301 - **VS203 - VS303** - VS401 - VS501



VS203



VS303

DETTAGLI TECNICI

STRUTTURA

Tondino e piatto di acciaio sagomati e saldati a filo.

IMBOTTITURA

Poliuretano flessibile schiumato a freddo, densità 60 kg m³, classe 11M.

BASAMENTO

4 razze in alluminio pressofuso lucidato, Ø base 730mm.

RUOTE / PIEDINO FISSO

Piedino fisso cromato.

MECCANISMO

Piastra fissa in acciaio con molla di ritorno in posizione. (self-returning).

BRACCIOLI (se presenti)

Alluminio pressofuso lucidato.

TECHNICAL DETAILS

STRUCTURE

Steel rod and plate shaped and welded flush.

PADDING

Flexible cold-foamed polyurethane, density 60 kg m³, 11M class.

BASE STRUCTURE

4 spokes base in polished die-cast aluminum, base Ø 730mm.

WHEELS / FIXED FEET

Chromed fixed foot.

MECHANISM

Fixed steel plate with self-returning

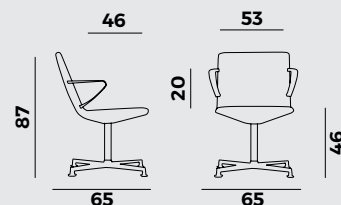
ARMS (if present)

Polished die-cast aluminum.

VS203

box m³

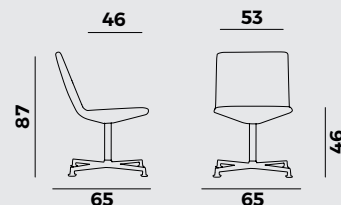
0,46



VS303

box m³

0,35



Rivestimenti /Upholstery

CAT. B

- Xtreme
- Secret

CAT. T

- Tonica 2

CAT. C

- Hot
- Extrema AU

CAT. D

- Blazer
- Pop
- Bubble

CAT. P

- Natural leather

Basamento / Base structure



Alluminio lucidato
Polished aluminum

CODE: VS1001 - VS2001 - VS101 - VS201 - VS301 - VS203 - VS303 - **VS401 - VS501**



VS401



VS501

DETTAGLI TECNICI

STRUTTURA

Tondino e piatto di acciaio sagomati e saldati a filo.

IMBOTTITURA

Poliuretano flessibile schiumato a freddo, densità 60 kg m³, classe 11M.

BASAMENTO

Tondino di acciaio Ø 12, piegato e saldato a filo. Finitura cromata.

BRACCIOLI (se presenti)

Alluminio pressofuso lucidato.

TECHNICAL DETAILS

STRUCTURE

Steel rod and plate shaped and welded flush.

PADDING

Flexible cold-foamed polyurethane, density 60 kg m³, 11M class.

BASE STRUCTURE

Ø 12 steel rod, bent and welded flush. Chrome finish.

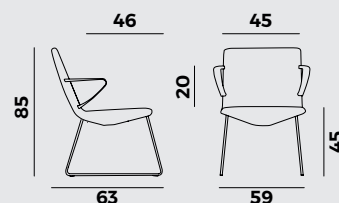
ARMS (if present)

Polished die-cast aluminum,

VS401

box m³

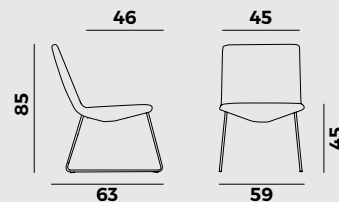
0,46



VS501

box m³

0,35



Rivestimenti /Upholstery

CAT. B

- Xtreme
- Secret

CAT. C

- Hot
- Extrema AU

CAT. D

- Blazer
- Pop
- Bubble

CAT. P

- Natural leather

CAT. T

- Tonica 2

Base a filo / Wire base



Chrome