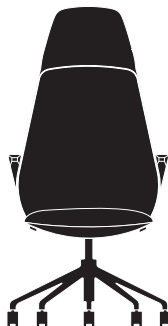


BEETLE

È vietata la riproduzione del seguente documento senza previa autorizzazione scritta da Moschella Sedute S.r.l.
Dimensioni, pesi e finiture possono variare senza alcun preavviso.

Copies and duplicates of this document are strictly prohibited without prior written authorisation from Moschella Sedute S.r.l.
Dimensions, weights and finishes may change without previous notice.



QUESTA SEDUTA E' CONFORME ALLE SEGUENTI NORMATIVE:
THIS CHAIR IS IN ACCORDANCE WITH:



UNI EN 1335 - CLASSE 1IM
UNI EN 1335 - CLASS 1IM

CARATTERISTICHE TECNICHE

SCHIENALE:

- struttura interna in acciaio;
- imbottitura in poliuretano stampato, densità 60 Kg/m³.

SEDILO:

- struttura interna in acciaio;
- imbottitura in poliuretano stampato, densità 60 Kg/m³.

MECCANISMO SINCRONIZZATO AUTOPESANTE:

STANDARD: Cod. [AU1];

- meccanismo integrato al sedile;
- angolo oscillazione schienale 18°, angolo oscillazione sedile 1°;
- sistema di blocco in 3 posizioni tramite leva integrata;
- sistema anti-shock;
- regolazione intensità oscillazione tramite apposito utensile in dotazione;
- regolazione altezza sedile per mezzo di leva integrata;
- ricerca automatica della posizione utile di blocco.

GIREVOLE SU PIASTRA:

DISPONIBILE PER "POZZETTO VISITATORE BASE 5 RAZZE".

STANDARD: Cod. [GC1];

- leva laterale per regolazione altezza sedute, piastra in acciaio.

SUPPORTO BASE 4 RAZZE:

DISPONIBILE PER "POZZETTO VISITATORE BASE 4 RAZZE".

STANDARD: Cod. [RA1];

- supporto girevole in alluminio lucidato;
- regolazione altezza sedile per mezzo di leva laterale.

BRACCIOLO (STANDARD):

Cod. [00];

- bracciolo integrato allo schienale.

BRACCIOLO (STANDARD):

Cod. [07];

- bracciolo in nylon nero tipo "4D";
- regolabile in altezza e larghezza con traslazione e rotazione del pad.

TECHNICAL FEATURES

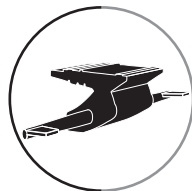


BACKREST:

- internal steel frame;
- foam moulded padding, density 60 Kg/m³.

SEAT:

- internal steel frame;
- foam moulded padding, density 60 Kg/m³.



SYNCHRONISED WEIGHT-SENSITIVE MECHANISM:

STANDARD: Cod. [AU1];

- integrated seat mechanism;
- angle adjustment backrest 18°, angle adjustment seat 1°;
- locking system in 3 positions by an integrated lever;
- anti-shock system;
- tilting intensity adjustment by a provided tool;
- seating height adjustment by an integrated lever;
- automatic stop search.

SWIVEL PLATE MECHANISM:

AVAILABLE FOR THE "VISITOR TUB WITH 5 STARS BASE".

STANDARD: Cod. [GC1];

- height adjustment by a lateral lever, steel plate.

4 STARS BASE SUPPORT :

AVAILABLE FOR THE "VISITOR TUB WITH 4 STARS BASE".

STANDARD: Cod. [RA1];

- swivel support in polished aluminium;
- seating height adjustment by a lateral lever.



ARMREST (STANDARD):

Cod. [00];

- integrated armrests.



ARMREST (STANDARD):

Cod. [07];

- black nylon armrest, "4D" type;
- height and width adjustments with rotation and traslation pad adjustment.

BASE 5 RAZZE (STANDARD):

Cod. [30];

- a 5 razze in alluminio verniciato nero, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 4.

BASE 5 RAZZE (OPTIONAL):

Cod. [31];

- a 5 razze in alluminio lucidato, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 4.

Cod. [32];

- a 5 razze in alluminio lucidato, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto cromato, classe 4.

Cod. [33];

- a 5 razze in alluminio verniciato nero, Ø 700 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 4.

Cod. [34];

- a 5 razze in alluminio lucidato, Ø 700 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 4.

Cod. [35];

- a 5 razze in alluminio lucidato, Ø 700 mm;
- alzata a gas con fusto cromato, classe 4.



5 STARS BASE (STANDARD):

Cod. [30];

- 5 stars aluminium base, black painted, Ø 680 mm;
- black painted gas-lift, class 4.

5 STARS BASE (OPTIONAL):

Cod. [31];

- 5 stars polished aluminium base, Ø 680 mm;
- black painted gas-lift, class 4.

Cod. [32];

- 5 stars polished aluminium base, Ø 680 mm;
- chromed gas-lift, class 4.

Cod. [33];

- 5 stars aluminium base, black painted, Ø 700 mm;
- black painted gas-lift, class 4.

Cod. [34];

- 5 stars polished aluminium base, Ø 700 mm;
- black painted gas-lift, class 4.

Cod. [35];

- 5 stars polished aluminium base, Ø 700 mm;
- chromed gas-lift, class 4.

RUOTE (STANDARD):

Piroettanti e autofrenanti con doppia carreggiata;

Cod. [C];

- finitura nera, Ø 65 mm, tipo "H".

RUOTE (OPTIONAL):

Piroettanti e autofrenanti con doppia carreggiata;

Cod. [D];

- finitura nera, Ø 65 mm, tipo "W".

Cod. [E];

- finitura cromata, Ø 65 mm, tipo "H".

Cod. [F];

- finitura cromata, Ø 65 mm, tipo "W".

Cod. [G];

- finitura nera, mod. Ring, Ø 65 mm, tipo "H".

Cod. [H];

- finitura nera, mod. Ring, Ø 65 mm, tipo "W".

Cod. [I];

- finitura cromata, mod. Ring, Ø 65 mm, tipo "H".

Cod. [J];

- finitura cromata, mod. Ring, Ø 65 mm, tipo "W".



CASTORS (STANDARD):

Swivel safety-breaking dual wheel;

Cod. [C];

- black finishing, Ø 65 mm, "H" type.

CASTORS (OPTIONAL):

Swivel safety-breaking dual wheel;

Cod. [D];

- black finishing, Ø 65 mm, "W" type.

Cod. [E];

- chromed finishing, Ø 65 mm, "H" type.

Cod. [F];

- chromed finishing, Ø 65 mm, "W" type.

Cod. [G];

- black finishing, mod. Ring, Ø 65 mm, "H" type.

Cod. [H];

- black finishing, mod. Ring, Ø 65 mm, "W" type.

Cod. [I];

- chromed finishing, mod. Ring, Ø 65 mm, "H" type.

Cod. [J];

- chromed finishing, mod. Ring, Ø 65 mm, "W" type.

BASE 4 RAZZE (STANDARD):

Cod. [4A];

- base 4 razze in alluminio verniciato nero, Ø 690 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 3;
- piedini antiscivolo integrati.

BASE 4 RAZZE (OPTIONAL):

Cod. [4B];

- base 4 razze in alluminio lucidato, Ø 690 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 3;
- piedini antiscivolo integrati.

Cod. [4C];

- base 4 razze in alluminio lucidato, Ø 690 mm;
- alzata a gas con fusto cromato, classe 3;
- piedini antiscivolo integrati.



4 STARS BASE (STANDARD):

Cod. [4A];

- 4 stars aluminium base, black painted, Ø 690 mm;
- black painted gas-lift, class 3;
- integrated glides.

4 STARS BASE (OPTIONAL):

Cod. [4B];

- 4 stars polished aluminium base, Ø 690 mm;
- black painted gas-lift, class 3;
- integrated glides.

Cod. [4C];

- 4 stars polished aluminium base, Ø 690 mm;
- chromed gas-lift, class 3;
- integrated glides.

BASE FISSA IN LEGNO (STANDARD):

Cod. [41];

- base fissa in legno;
- piedini antiscivolo integrati.



FIXED WOOD BASE (STANDARD):

Cod. [41];

- fixed wood base;
- integrated glides.

BEETLE

TELAIO A SLITTA (STANDARD):

Cod. [S1];

- in tubolare d'acciaio "Asform", Ø 25 mm, spessore 2 mm, verniciato con polveri epossidiche colore nero;
- piedini antiscivolo integrati al telaio.

TELAIO A SLITTA (OPTIONAL):

Cod. [S2];

- in tubolare d'acciaio "Asform", Ø 25 mm, spessore 2 mm, cromato;
- piedini antiscivolo integrati al telaio.

Cod. [SO];

- in tubolare d'acciaio "Asform", Ø 25 mm, spessore 2 mm, verniciato con polveri epossidiche in altri colori;
- piedini antiscivolo integrati al telaio.



CANTILEVER FRAME (STANDARD):

Cod. [S1];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, painted with black powder coating;
- integrated glides.

CANTILEVER FRAME (OPTIONAL):

Cod. [S2];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, chromed;
- integrated glides.

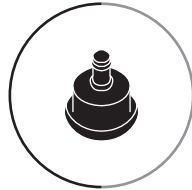
Cod. [SO];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, painted with powder coating, other colours;
- integrated glides.

PIEDINI FISSI (OPTIONAL):

Cod. [P];

- piedini fissi in nylon nero.



FIXED GLIDES (OPTIONAL):

Cod. [P];

- fixed glides in black nylon.