

# DREAM BLACK | MESH

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 "Tipo B" - CLASSE 1IM

UNI EN 1335 "B type" - CLASS 1IM

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### SCHIENALE:

- schienale portante in nylon rinforzato con rivestimento in rete;
- supporto lombare regolabile.

### SEDILE:

- struttura interna in nylon;
- imbottitura in poliuretano stampato, densità 50 Kg/m<sup>3</sup>.

### FINITURA PLASTICA (STANDARD): RETROSCHIENALE + SOTTOSEDILE

Cod. [1];

- struttura nylon rinforzato;
- finitura nera.

### MECCANISMO SINCRONIZZATO STANDARD: Cod. [SY1];

- regolazione inclinazione tramite leva laterale;
- sistema di blocco in 4 posizioni tramite leva laterale;
- sistema anti-shock;
- regolazione intensità oscillazione tramite manopola;
- regolazione altezza sedile per mezzo di leva laterale.

### MECCANISMO SINCRONIZZATO CON TRASLATORE OPTIONAL: Cod. [ST1];

- regolazione inclinazione tramite leva laterale;
- sistema di blocco in 4 posizioni tramite leva laterale;
- sistema anti-shock;
- regolazione intensità oscillazione tramite manopola;
- regolazione altezza sedile per mezzo di leva laterale;
- traslatore per la regolazione profondità del sedile tramite leva laterale;
- traslatore con 5 posizioni di blocco, corsa di 6 cm.

### POGGIATESTA (OPTIONAL): Cod. [H];

- struttura in nylon nero;
- imbottitura in poliuretano stampato densità 30 Kg/m<sup>3</sup>, rivestito;
- regolabile.

## TECHNICAL FEATURES



### BACKREST:

- nylon frame backrest and upholstered with mesh;
- adjustable lumbar support.

### SEAT:

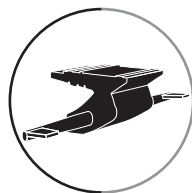
- internal nylon frame;
- foam moulded padding, density 50 Kg/m<sup>3</sup>.



### PLASTIC FINISH (STANDARD): COVER BACKREST + UNDER SEAT

Cod. [1];

- reinforced nylon frame;
- black finishing.

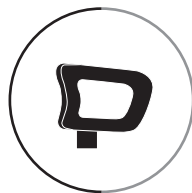


### SYNCHRONISED MECHANISM: STANDARD: Cod. [SY1];

- angle adjustment by a lateral lever;
- locking system in 4 positions by a lateral lever;
- anti-shock system;
- tilting intensity adjustment by a handwheel;
- seating height adjustment by a lateral lever.

### SYNCHRONISED MECHANISM WITH SLIDER STANDARD: Cod. [ST1];

- angle adjustment by a lateral lever;
- locking system in 4 positions by a lateral lever;
- anti-shock system;
- tilting intensity adjustment by a handwheel;
- seating height adjustment by a lateral lever;
- slider to adjust seat depth by a lateral lever;
- seat slider with 5 locking position, 6 cm total stroke.



### HEADREST (OPTIONAL):

Cod. [H];

- black nylon frame;
- foam padding, density 30 Kg/m<sup>3</sup>, upholstered;
- adjustable.

## BRACCIOLIO (STANDARD):

Cod. [05];

- bracciolo in nylon nero tipo "3D";
- regolabile in altezza con traslazione e rotazione del pad.

## BRACCIOLIO (OPTIONAL):

Cod. [06];

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

Cod. [11];

- bracciolo in nylon nero con supporto nero, tipo "2D";
- pad in nylon nero;
- regolabile in altezza, con traslazione del pad.

Cod. [12];

- bracciolo in nylon nero con supporto cromato, tipo "2D";
- pad in nylon nero;
- regolabile in altezza, con traslazione del pad.

Cod. [13];

- bracciolo in nylon nero con supporto nero, tipo "2D";
- pad in poliuretano nero;
- regolabile in altezza, con traslazione del pad.

Cod. [14];

- bracciolo in nylon nero con supporto cromato, tipo "2D";
- pad in poliuretano nero;
- regolabile in altezza, con traslazione del pad.



## ARMREST (STANDARD):

Cod. [05];

- black nylon armrest, "3D" type;
- height adjustment with rotation and traslation pad adjustment.

## ARMREST (OPTIONAL):

Cod. [06];

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

Cod. [11];

- black nylon armrest with black bracket, "2D" type;
- black nylon pad;
- height adjustments with traslation pad adjustment.

Cod. [12];

- black nylon armrest with chromed bracket, "2D" type;
- black nylon pad;
- height adjustments with traslation pad adjustment.

Cod. [13];

- black nylon armrest with black bracket, "2D" type;
- black polyurethane pad;
- height adjustments with traslation pad adjustment.

Cod. [14];

- black nylon armrest with chromed bracket, "2D" type;
- black polyurethane pad;
- height adjustments with traslation pad adjustment.

## BASE 5 RAZZE (STANDARD):

Cod. [26];

- a 5 razze in nylon nero, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto verniciato nero, classe 3.

## BASE 5 RAZZE (OPTIONAL):

Cod. [27];

- a 5 razze in alluminio verniciato nero, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto nero, classe 3.

Cod. [28];

- a 5 razze in alluminio lucidato, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto nero, classe 3.

Cod. [29];

- a 5 razze in alluminio lucidato, Ø 680 mm;
- alzata a gas con fusto cromato, classe 3.



## 5 STARS BASE (STANDARD):

Cod. [26];

- 5 stars nylon base, black colour, Ø 680 mm;
- black painted gas-lift, class 3.

## 5 STARS BASE (OPTIONAL):

Cod. [27];

- 5 stars aluminium base, black painted, Ø 680 mm;
- black painted gas-lift, class 3.

Cod. [28];

- 5 stars polished aluminium base, Ø 680 mm;
- black painted gas-lift, class 3.

Cod. [29];

- 5 stars polished aluminium base, Ø 680 mm;
- chromed gas-lift, class 3.

## 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];

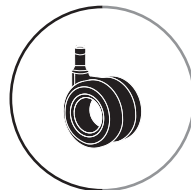
- finitura nera, Ø 65 mm, tipo "W".

Cod. [E];

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

Cod. [F];

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



## 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.

## TELAIO 4 GAMBE (STANDARD):

Cod. [T1];

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

## TELAIO 4 GAMBE (OPTIONAL):

Cod. [T2];

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



## 4 LEGS FRAME (STANDARD):

Cod. [T1];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, painted with black powder coating;
- PP armrest integrated to the frame;
- integrated glides.

## 4 LEGS FRAME (OPTIONAL):

Cod. [T2];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, chromed;
- PP armrest integrated to the frame;
- integrated glides.

# DREAM BLACK | MESH

## Cod. [TO];

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

## TELAIO A SLITTA (STANDARD):

### Cod. [S1];

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

## TELAIO A SLITTA (OPTIONAL):

### Cod. [S2];

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

## PIEDINI FISSI (OPTIONAL):

### Cod. [P];

- piedini fissi in nylon nero.

## Cod. [TO];

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

## CANTILEVER FRAME (STANDARD):

### Cod. [S1];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, painted with black powder coating;
- PP armrest integrated to the frame;
- integrated glides.

## CANTILEVER FRAME (OPTIONAL):

### Cod. [S2];

- "Asform" steel, Ø 25 mm, thickness 2 mm, chromed;
- PP armrest integrated to the frame;
- integrated glides.

### Cod. [SO];

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

## FIXED GLIDES (OPTIONAL):

### Cod. [P];

- fixed glides in black nylon.

