

CODICE MODELLO  
0903BER...



IN COLLABORAZIONE CON IL PROF. DR. MED. JOACHIM GRIFKA (PLURIPREMIATO SPECIALISTA CHE OPERA PRESSO L'UNIVERSITÀ DI NORIMBERGA)

SCHIENALE DI DESIGN SUPER ERGONOMICO CON SPECIALE SOSTEGNO DELLA COLONNA

MASSIMO COMFORT E BENESSERE DALL'APPARATO MUSCOLO SCHELETRICO DELLA SCHIENA

SEDILE CON TRASLATORE

RIVESTIMENTO SEDILE CON TESSUTO ECO DI NUOVA GENERAZIONE REALIZZATO CON PLASTICHE RECUPERATE DAL MARE, CON CERTIFICAZIONE ÖEKO TEX STANDARD 100\*

\*(PRODOTTO SENZA UTILIZZO DI SOSTANZE TOSSICHE)

Meccanismo sincro

Braccioli regolabili in altezza con morbido softpad

Base grande in poliammide

Ruote maxi autofrenate di Design per max stabilità

**Articoli opzionali**

Ruote gommate nere 6990 Codice 0709TS000

Piedini 6990-2 Codice 0711TS000

Garanzia

Made

Tempo utilizzo indicativo

COLORI SEDILE:



10

BLU JEANS

30

ROSSO CHIANTI

80

TORTORA



## SCHEMA TECNICA

# [ Berlino ]

### MOD. 0903BER...



Tipologia sedia	Operativa comfort
Colori disponibili	10 blu jeans   schienale in maglia di rete nera 30 rosso chianti   schienale in maglia di rete nera 80 tortora   schienale in maglia di rete nera
Meccanismo	sincro
Supporto lombare	no
Altezza totale	99,5-113 cm
Altezza seduta (da terra)	44-52
Profondità totale	68
Profondità seduta	49
Larghezza sedile	49
Larghezza sedile con braccioli	67,5
Altezza braccioli da terra	60-72,5 cm
Tipologia braccioli	Regolabili in altezza con poggibraccio softpad
Altezza schienale	58
Larghezza schienale	49
Schienale traspirante	Si
Regolazione schienale up & down	Si
Portata massima	120 KG
Ruote	Autofrenate da 6,5 cm
Diametro base	68 cm
Materiale base	Poliammide
Peso sedia	13 KG
Materiale di rivestimento seduta	Tessuto in PL Trevira 100%.
Materiale di rivestimento schienale	100% PES Poliestere
Resistenza all'abrasione	50.000 cicli
Materiale imbottiture sedile	Gomma piuma
Materiale imbottiture schienale	Rete
Spessore imbottitura	Densità schiuma: Sedile: 54,-kg/m3
Ignifugo	no
Certificazione tessuto	Certificazione Ökotex (prodotto senza utilizzo di sostanze tossiche) speciale tessuto di nuova generazione realizzato con plastiche recuperate dai mari
Pulizia imbottiture	Utilizzare un detergente liquido delicato e diluirlo con acqua (50%+50%) - utilizzare una spugnetta e tamponare la superficie e lasciare agire per 10/15 minuti - ripassare la superficie con un panno facendo movimenti circolari - passare con un panno umido senza detergente e lasciare asciugare
Materiali utilizzati	plastica, tessuto, schiuma
Garanzia	5 anni per parti non legate all'usura
Certificazioni	DIN EN 1335-1 -2, Categoria B, Omologazione GS
Articoli opzionali	Ruote gommate nere 6990 codice 0709TS000 Piedini 6990-2 Codice 0711TS000