[Sophia]



OPERATIVA

CODICE MODELLO 0907SP...



SEDILE E SCHIENALE IMBOTTITO PER LA MASSIMA COMODITÀ

SCHIENALE REGOLABILE IN ALTEZZA IN MODO SEMPLICE TRAMITE IL SISTEMA UP&DOWN

Meccanismo synchro

Rivestimento ed imbottitura in materiale ignifugo classe 1 IM

Ruote gommate

Braccioli regolabili in altezza inclusi

Garanzia

Made

Tempo utilizzo indicativo

COLORI DISPONIBILI PER GLI SCHIENALI:















BLU

ROSSO

GRIGIO

NERO



SCHEDA TECNICA

[Sophia]





Tipologia sedia	Operativa
Colori disponibili	Blu (100) - Rosso (300) - 800 (Grigio) - Nero (900)
Meccanismo	Sincronizzato multi-blocco e regolazione della spinta dello schienale
Altezza totale	102 - 115 cm
Altezza seduta (da terra)	46 - 59 cm
Profondità totale	72 cm
Profondità seduta	43 cm
Larghezza sedile	51 cm
Larghezza sedile con braccioli	63 cm
Altezza braccioli da terra	66,5 - 79,5 cm
Tipologia braccioli	Regolabili in altezza
Altezza schienale	56 - 62 cm
Larghezza schienale	48 cm
Schienale traspirante	No
Supporto lombare	No
Regolazione schienale	Si
Sedile regolabile in profondità	No
Sedile intercambiabile	No
Portata massima	110 Kg
Ruote	5 ruote gommate autofrenanti diam. 50 mm
Diametro base	68 cm
Materiale base	Nylon nero
Peso sedia	15,1 Kg
Materiale di rivestimento seduta	Teddy 100% poliestere
Materiale di rivestimento schienale	Teddy 100% poliestere
Resistenza all'abrasione	85.000 cicli - Martindale: metodo di controllo per analizzare la resistenza alla rottura, il pilling (peluria e piccole palline di fibra) e il cambiamento di colore
Materiale imbottiture sedile	Poliuretano espanso flessibile ignifugo - Densità: 40-kg/m3
Materiale imbottiture schienale	Poliuretano espanso flessibile ignifugo - Densità: 40-kg/m3
Spessore imbottitura	Sedile: 4,5 cm - Schienale: 3,5 cm
Tessuto ignifugo	Si
Classe ignifuga tessuto	Classe 1 IM
Pulizia imbottiture	Usare con regolarità l'aspirapolvere. Non spazzolare. Non usare materiali abrasivi.
Garanzia	5 anni per parti non legate all'usura
Certificazioni	Certificato TUV per il gas - a norma D.L. 81/08. Certificazione EN 1335 1-2-3 B
Articoli opzionali	N/D
Tempo di utilizzo indicativo	Normale - 8 H