

CODICE MODELLO
0910PRW...



MECCANISMO SINCRONIZZATO
UP&DOWN CON REGOLAZIONI LATERALI

SEDILE CON TRASLATORE

SCHIENALE ANTI SHOCK

TESSUTO CON CERTIFICAZIONE ÖEKO TEX
STANDARD 100*

*PRODOTTO SENZA UTILIZZO DI SOSTANZE TOSSICHE

Struttura bianca

Sedile e schienale imbottiti rivestiti
in rete tridimensionale

Ruote autofrenanti

Braccioli regolabili

Garanzia

Made

Tempo utilizzo indicativo

COLORI DISPONIBILI:



10

CELESTE

15

GRIGIO
TORTORA



SCHEMA TECNICA

[Princess]

MOD. 0910PRW...



Tipologia sedia	Operativa
Colori disponibili	(10) struttura bianca rivestimento celeste in rete tridimensionale - (15) struttura bianca rivestimento grigio tortora in rete tridimensionale
Meccanismo	Sincro con 4 blocchi e antishock
Altezza totale	110 - 121
Altezza seduta (da terra)	44- 55
Profondità totale	70 cm
Profondità seduta	48 cm
Larghezza sedile	49 cm
Larghezza sedile con braccioli	66 cm
Altezza braccioli da terra	64 - 74 cm.
Tipologia braccioli	Regolabili in altezza con poggibraccio softpad
Altezza schienale	60 - 66 cm
Larghezza schienale	48 cm
Schienale traspirante	Si
Supporto lombare	Si, regolabile
Regolazione schienale	si
Sedile regolabile in profondità	no
Sedile intercambiabile	No
Portata massima	150 Kg
Ruote	5 ruote gommate diam. 65 mm
Diametro base	70 cm
Materiale base	Poliammide
Peso sedia	17
Materiale di rivestimento seduta	Tessuto in rete tridimensionale
Materiale di rivestimento schienale	Tessuto in rete tridimensionale
Resistenza all'abrasione	100.000 cicli martindale
Materiale imbottiture sedile	Densità spugna: T 40
Materiale imbottiture schienale	Rete
Spessore imbottitura	Sedile: 5 cm - Schienale: rete
Tessuto ignifugo	Si
Classe ignifuga tessuto	Classe 1
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 circolatori - passare con un panno umido senza detergente e lasciare asciugare
Garanzia	5 anni
Certificazioni	Certificazione EN 1335 1 - 2 - 3 B/2020 - DL 81/08
Articoli opzionali	-
Tempo di utilizzo indicativo	24 H