

CODICE MODELLO
 0916SEA...

 IL TESSUTO DI RIVESTIMENTO E' REALIZZATO
 CON PLASTICHE RICICLATE DAL MARE

SCHIENALE IN RETE TRASPIRANTE

 MASSIMA COMODITA' GRAZIE AL
 SUPPORTO LOMBARE IMBOTTITO
 REGOLABILE IN ALTEZZA E AI BRACCIOLI
 REGOLABILI

 IL SEDILE TRASLATORE AUMENTA LO SPAZIO
 DI SEDUTA

Meccanismo synchro

Schienale bloccabile in 4 posizioni

Ruote gommatae di serie

Piedini opzionali (0605kitp0)

Garanzia

Made

Tempo utilizzo indicativo

COLORI DISPONIBILI:



10

BLU

30

ROSSO

80

 GRIGIO
 SCURO

81

 GRIGIO
 CHIARO



SCHEMA TECNICA

[SeaLife]

MOD. 0916SEA...



Tipologia sedia	Operativa
Colori disponibili	Blu (10) - Rosso (30) - Grigio scuro (80) - Grigio chiaro (81)
Meccanismo	Sincronizzato multiblocco 4 posizioni con tensionatore e dispositivo anti shock
Altezza totale	102 - 113 cm
Altezza seduta (da terra)	42 - 54 cm
Profondità totale	70 cm
Profondità seduta	46 cm (49 - 55 cm)
Larghezza sedile	51 cm
Larghezza sedile con braccioli	68 cm
Tipologia braccioli	Regolabili in altezza con morbido pad
Altezza schienale	60 cm
Larghezza schienale	45 cm
Schienale traspirante	Si
Supporto lombare	Si, regolabile in altezza ed imbottito
Regolazione schienale	Si, in inclinazione
Sedile regolabile in profondità	Si, con traslatore
Sedile intercambiabile	No
Portata massima	120 kg
Ruote	5 ruote gommate diam. 60 mm
Diametro base	68 cm
Materiale base	Poliammide nera
Peso sedia	14 kg
Materiale di rivestimento seduta	Tessuto realizzato con plastiche riciclate dal mare
Materiale di rivestimento schienale	Rete
Resistenza all'abrasione	100.000 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	Schiuma poliuretana
Materiale imbottiture schienale	Rete
Spessore imbottitura	6 cm
Tessuto ignifugo	Si
Classe ignifuga tessuto	Classe 1
Pulizia imbottiture	Le macchie superficiali possono essere rimosse usando una spugna leggermente bagnata, quelle più accentuate con detergenti non ionici o smacchiatori a secco.
Garanzia	5 anni
Certificazioni	Certificato TUV per il gas - a norma DL 81/08 - Certificazione EN 1335 1-2-3 B 2020
Articoli opzionali	0605KITP0: Conf. 5 piedini
Tempo di utilizzo indicativo	Intenso - 12H