

[Kora]
Black Version



OPERATIVA
PREMIUM

CODICE MODELLO
0906KRB....



LAVORA COMODO, SCEGLI IL MEGLIO
PER TE

SCHIENALE IN RETE PER GARANTIRE LA
MASSIMA TRASPIRABILITA'

SCHIENALE CON DISPOSITIVO ANTI-SHOCK
CHE IMPEDISCE IL RITORNO VIOLENTO E/O
INVOLONTARIO DELLO STESSO

Meccanismo sincro

Schienale bloccabile in 4 posizioni

Tessuto e imbottitura sedile in materiale ignifugo
classe 1 IM

Braccioli regolabili in altezza

Ruote gommatae

Garanzia

Made

Tempo utilizzo indicativo

COLORI DISPONIBILI:



ROSSO



GRIGIO



NERO



SCHEDA TECNICA

[Kora Black Version]

MOD. 0906KRB...



Tipologia sedia	Operativa
Colori disponibili	rossa (30) - grigio (80) - Nero (90)
Meccanismo	Sincronizzato multi-blocco e regolazione della spinta dello schienale
Altezza totale	98 - 109 cm
Altezza seduta (da terra)	44 - 55 cm
Profondità totale	70 cm
Profondità seduta	42 cm
Larghezza sedile	50 cm
Larghezza sedile con braccioli	62 cm
Altezza braccioli da terra	63 - 74 cm
Tipologia braccioli	Regolabili in altezza
Altezza schienale	53 cm
Larghezza schienale	44,5 cm
Schienale traspirante	Si
Supporto lombare	Si regolabile
Regolazione schienale	No
Sedile regolabile in profondità	No
Sedile intercambiabile	No
Portata massima	110 Kg
Ruote	5 ruote gommate diam. 50 mm
Diametro base	68 cm
Materiale base	Nylon nera
Peso sedia	13 Kg
Materiale di rivestimento seduta	Teddy 100% poliestere
Materiale di rivestimento schienale	Rete 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	Rete
Spessore imbottitura	Sedile: 5 cm - Schienale: rete
Tessuto ignifugo	Si
Classe ignifuga tessuto	Classe 1 IM
Pulizia imbottiture	Usare con regolarità l'aspirapolvere. Non spazzolare. Non utilizzare materiali abrasivi.
Garanzia	5 anni
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