



ANAGRAFICA e DATI GENERALI

Linea	HUBBLE
Codice	HUHU
Tipo	Operativa

DESCRIZIONE AVANZATA

Sedia girevole su ruote Operativa con schienale in rete cucito artigianalmente

USO

Taglia	M
Utilizzo consigliato	Standard: 8h
Portata Massima Kg	110 kg

STRUTTURA E MATERIALI

Braccioli	opzionali
Struttura	acciaio
Base	nylon
Ruote	Ø 65 mm nylon

Sedile	Materiale esterno: PPL; Materiale interno: faggio multistrato; Spugna: Spugna T 25 h 6 cm
Schienale	Materiale esterno: supporto schienale in nylon; Materiale interno: supporto schienale in nylon; Spugna: Schienale in rete

DISPOSITIVI DI REGOLAZIONE

Meccanismi Elevazione a gas; - Supporto lombare regolabile ; - Meccanismo con variatore di spinta synchro tra sedile e schienale, a contatto permanente con ritorno dello schienale controllato da 4 blocchi antishock; -



ELEVATORE
GAS



SUPPORTO
LOMBARE
REGOLABILE



SYNCHRO



CONTATTO
PERMANENTE

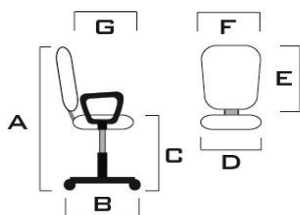


VARIATORE
DI SPINTA

CERTIFICAZIONI

Certificazioni Gas certificato TUV; A norma DL 81/08; Conforme a certificazione EN 1335-B

MISURE



Totale Altezza	A	102-113 cm
Totale Profondità	B	68 cm
Totale Larghezza (solo per panche)		0 cm
Sedile Altezza seduta da terra	C	42-54 cm
Sedile Larghezza	D	48 cm
Sedile con braccioli Larghezza		66 cm
Sedile Profondità	G	46 cm
Schienale Altezza	E	60 cm
Schienale Larghezza	F	48 cm
Altezza braccioli da terra		62 cm
Base		Ø 70 cm

IMBALLO

Quantità di vendita	1
Kg	13
Volume	0,17 68x35x72H