

SCHEMA TECNICA: Sedie per ufficio – GMOP09UN



Cod. Articolo	GMOP09UN
Descrizione	Poltrona operativa con braccioli modello Cinque di Unisit seduta e schienale imbottiti con rivestimento in tessuto o ecopelle. Base a 5 razze nylon nero, ruote nere nylon con freno Ø 50 mm. Meccanismo elevabile a gas.
Dimensioni	50x46xh98-108 cm

SCHEMA TECNICA: Sedie per ufficio – GMOP09UN



ANAGRAFICA e DATI GENERALI

Linea	CINQUE
Codice	CQB
Tipo	Operativa

DESCRIZIONE AVANZATA

Sedia girevole su ruote Operativa

USO

Taglia	L
Utilizzo consigliato	Intenso: 24h
Portata Massima Kg	0

STRUTTURA E MATERIALI

Braccioli	opzionali
Struttura	acciaio
Base	nylon
Ruote	Ø 50 mm nylon c/freno
Sedile	Materiale esterno: PPL; Materiale interno: PPL rinforzato con barre acciaio; Spugna: Spugna T 30 h 5 cm ignifuga cl 1
Schienale	Materiale esterno: nylon; Materiale interno: PPL; Spugna: Spugna T 30 h 4 cm ignifuga cl1

DISPOSITIVI DI REGOLAZIONE

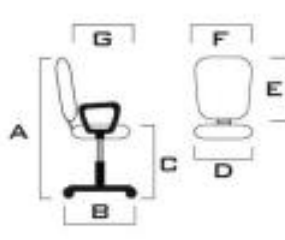
Meccanismi Elevazione a gas; - Schienale regolabile up-down Meccanismo schienale a contatto permanente con molla di ritorno; - ; -



CERTIFICAZIONI

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

MISURE

	Totale Altezza	A	96 - 108 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	50 cm
	Sedile con braccioli Larghezza		62 cm
	Sedile Profondità	G	46 cm
	Schienale Altezza	E	46 cm
	Schienale Larghezza	F	46 cm
	Altezza braccioli da terra		64 cm
	Base		Ø 64 cm

IMBALLO

Quantità di vendita	1
Kg	12
Volume	0,17 68x35x72H

Cod. Articolo GMOP09UN

Descrizione

Dimensioni

SCHEMA TECNICA: Sedie per ufficio – GMOP09UN

Tessuto		
		
EB - blu	ER - rosso	EN - nero
		
EM - marrone	EG - giallo	EA - arancione
		
EV - verde	ET - grigio scuro	EI - grigio chiaro
Ecopelle		
		
KB - blu (011)	KR - rosso (08)	KN - nero (04)
		
KP - panna (05)	KG - grigio (02)	KA - arancione (09)
		
KV - verde (07)	KQ - bianco (01)	KD - bordeaux (10)
Cod. Articolo	GMOP09UN	
Descrizione		
Dimensioni		