

#### ANAGRAFICA e DATI GENERALI

Linea	<b>WING</b>
Codice	<b>WIBST</b>
Tipo	<b>Wing - Ergonomiche</b>

#### DESCRIZIONE AVANZATA

Seduta Ergonomica con schienale in rete, cucita artigianalmente. Taglia L

#### USO

Taglia	L
Utilizzo consigliato	Standard: 12h
Portata Massima Kg	120 kg



#### CERTIFICAZIONI

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

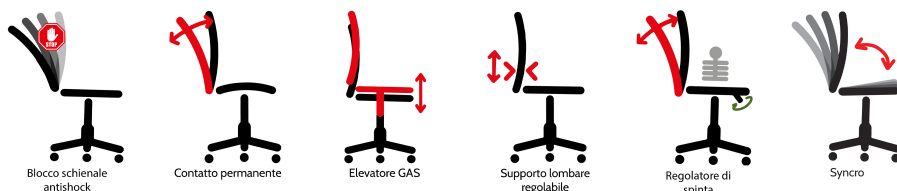
#### STRUTTURA E MATERIALI

Braccioli	opzionali
Struttura	acciaio
Base	-
Dimensione Ruote	nylon Ø 50 mm
Seduta	imbottito; Materiale esterno: PPL; Materiale interno: faggio multistrato; Spugna: Spugna T 40 h 5 cm
Schienale	rete; Materiale esterno: nylon; Materiale interno:; Spugna: Schienale in rete

#### DISPOSITIVI DI REGOLAZIONE

Elevazione	Elevazione a gas
Oscillante	Meccanismo synchro tra sedile e schienale
Contatto permanente	Meccanismo schienale a contatto permanente
Regolazione schienale	Supporto lombare regolabile
Synchro	Regolatore di spinta
Antishock	antishock
Traslatore	-

#### DETTAGLI MECCANISMI



#### MISURE

Totale larghezza	-
Totale altezza	97 - 110
Totale profondità	68
Schienale altezza	52
Schienale larghezza	45

Seduta altezza da terra	42-54
Seduta profondità	48
Seduta larghezza	48
Altezza braccioli da terra	63
Dimensione base	Ø 68

**IMBALLO**

Quantità di vendita	1
Kg	14
Volume	2,3