



## ANAGRAFICA e DATI GENERALI

Linea	<b>SHAPE</b>
Codice	<b>SHST</b>
Tipo	Semidirezionale Ergonomica

## DESCRIZIONE AVANZATA

Sedia girevole su ruote Semidirezionale Ergonomica con schienale in rete

## USO

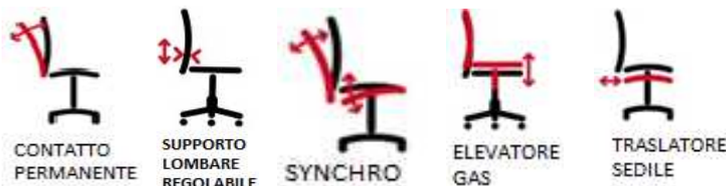
Taglia	<b>L</b>
Utilizzo consigliato	<b>Intenso: 24h</b>
Portata Massima Kg	<b>130 kg</b>

## STRUTTURA E MATERIALI

Braccioli	opzionali
Struttura	acciaio
Base	nylon
Ruote	Ø 60 mm nylon
	Materiale esterno: PPL; Materiale interno: FAGGIO MULTISTRATO 10 mm; Spugna: T 40
Sedile	INDEFORMABILE
Schienale	Materiale esterno: supporto schienale in nylon; Materiale interno: supporto schienale in nylon; Spugna: Schienale in rete

## MECCANISMI

Meccanismi Elevazione a gas; - supporto lombare regolabile; - Meccanismo synchro tra sedile e schienale, a contatto permanente schienale con ritorno controllato da con 4 blocchi antishock; - Sedile dotato di traslatore (avanti e indietro)

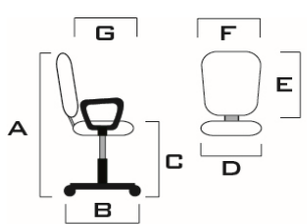


le immagini sono rappresentative dei movimenti delle sedute

## CERTIFICAZIONI

Certificazioni Gas certificato TUV; A norma DL 81/08; CERT EN 1335 /2020 TIPO A

## MISURE

	Totale Altezza	A	<b>105 - 117</b>	cm
	Totale Profondità	B	<b>68</b>	cm
	Totale Larghezza (solo per panche)		<b>0</b>	cm
	Sedile Altezza seduta da terra	C	<b>40 - 52</b>	cm
	Sedile Larghezza	D	<b>48</b>	cm
	Sedile con braccioli Larghezza		<b>66</b>	cm
	Sedile Profondità	G	<b>46</b>	cm
	Schienale Altezza	E	<b>60</b>	cm
	Schienale Larghezza	F	<b>47</b>	cm
	Altezza braccioli da terra		<b>66</b>	cm
Base			<b>Ø 68/70</b>	cm

## IMBALLO

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