

ANAGRAFICA e DATI GENERALI

Linea	KEMPER
Codice	KMA
Tipo	Sedute - Operative

DESCRIZIONE AVANZATA

Seduta Operativa con schienale in rete. 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

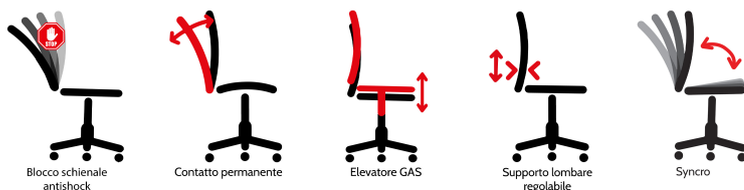
STRUTTURA E MATERIALI

Braccioli	opzionali
Struttura	acciaio
Base	-
Dimensione Ruote	nylon Ø 60 mm
Seduta	imbottito; Materiale esterno: PPL; Materiale interno: faggio multistrato; Spugna: Spugna T 25 h 6 cm
Schienale	rete; Materiale esterno: nylon; Materiale interno: supporto in nylon + rete; 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	-
Antishock	antishock
Traslatore	-

DETTAGLI MECCANISMI



MISURE

Totale larghezza	-
Totale altezza	106-118
Totale profondità	70
Schienale altezza	61
Schienale larghezza	51

Seduta altezza da terra	43-55
Seduta profondità	46
Seduta larghezza	51
Altezza braccioli da terra	63
Dimensione base	Ø 70

IMBALLO

Quantità di vendita	1
Kg	14
Volume	00.18