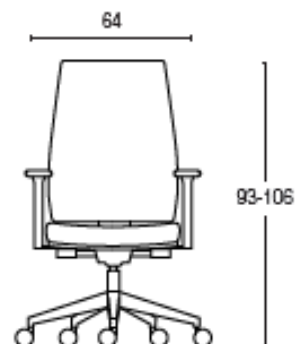


GRENDENE

CHAIRS

SCHEMA TECNICA

MODELLO JUKE 50



DESCRIZIONE	:	Seduta operativa ergonomica classe B
BASE	:	Base a 5 razze in nylon caricato con fibra di vetro
RUOTE	:	Ruote doppie pivoettanti auto frenanti Ø 50, in nylon con perno in acciaio, disponibili sia per pavimenti duri sia per pavimenti morbidi
COLONNA	:	Acciaio Ø 50x1,5, verniciata a polveri epossidiche, ricoperta da soffietto, regolazione a gas con corsa 130 mm
MOVIMENTO	:	Meccanismo sincronizzato del sedile e dello schienale bloccabile in più posizioni, sistema anti - ritorno dello schienale, possibilità di regolazione dell'intensità in base al peso della persona.
SCHIENALE	:	Polipropilene, regolabile in altezza "up – down" con lama in acciaio dotata di 6 punti di fissaggio lama su schienale, con supporto lombare ergonomico, imbottito e rivestito
SEDILE	:	Multistrati di faggio spessore mm 10, imbottito e rivestito
IMBOTTITURE	:	Poliuretano schiumato a freddo su stampo

RIVESTIMENTO	:	Come da cartella rivestimenti
BRACCIOLI	:	3D, regolabili in altezza, profondità e rotazione con top in poliuretano morbido
IMBALLO	:	n. 1 per cartone
PESO	:	kg 18
CUBAGGIO	:	mc 0,19