

Collezione STILO mesh

Modello ST 68175 421

Sedile ergonomico con schienale alto in rete (6 colori disponibili).

Dauphin Design: Design-Team Jessica Engelhardt

Garanzia: 5 anni integrale su tutte le parti componenti ad eccezione dei danni accidentali.

Certificati - Attestati - Normative:

- DIN EN ISO 9001:2000
- DIN EN ISO 14001.
- Marchio GS Geprüfte Sicherheit -Sicurezza Controllata
- LGA Ergonomics Approved
- -Quality Office
- conforme ai requisiti previsti dalla Norma dell'Unione Europea EN 1335 parte 1 - 2 - 3





Braccioli: braccioli regolabili in altezza (cm. 10) e larghezza (cm. 2,5 per parte) con top in poliuretano nero antiurto ed antigraffio

Tecnologia: Syncro-Quickshift®-plus (QS+)

- regolatore sincronizzato movimento sedile/schienale con contatto permanente o posizionamento in 4 punti programmati
- regolatore personalizzato dell'intensità oscillante dello schienale in funzione del peso corporeo dell'operatore (Kg $50 \rightarrow 125$)
- dispositivo di sblocco anti shock dello schienale con innesto mediante semplice pressione della colonna
- regolatore profondità del sedile (cm. 6)
- regolatore inclinazione del sedile posizionabile in 3 punti programmati (-1º/-3,5° oppure - 6°)

Sedile: regolabile in altezza (cm. $41 \rightarrow 53$) con ammortizzatore di seduta incorporato.

- imbottitura di forma anatomica e spessore antifatica cm. 4 in poliuretano schiumato a freddo (privo di CFC e CHC) con densità 55kg/m³.

Schienale: in rete ad alta resistenza disponibile in 7 colori

- regolabile in inclinazione (125°).
- struttura portante in polipropilene nero (privo di PVC)
- rete semitrasparente, traspirante, con regolazione dell'umidità e ad alta resistenza

Parti plastiche: finitura nera RAL 9011 (prive di PVC).

Base: base antiribaltamento diametro Ø cm. 72 in poliammide nera con inserti di rinforzo in fiberglass o, in opzione, in pressofusione di alluminio lucido.

Ruote: ruote di sicurezza Ø cm. 6 autofrenanti in funzione del carico specifiche, a norma di legge, per pavimenti morbidi (es: moquette) o duri (es: parquet, marmi).

Rivestimento sedile: tessuto ignifugo o ecopelle.

Ecologia: parti componenti non inquinanti per l'ambiente, facilmente differenziabili e riciclabili.

Peso: kg 12,9



