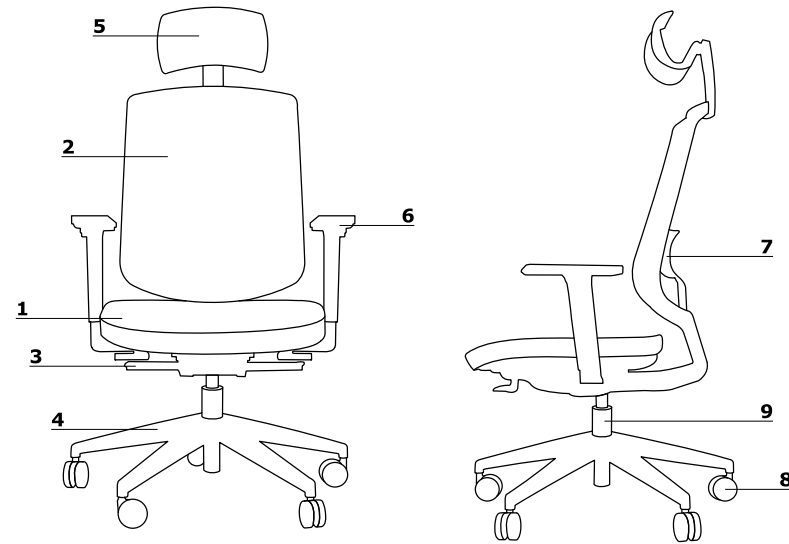


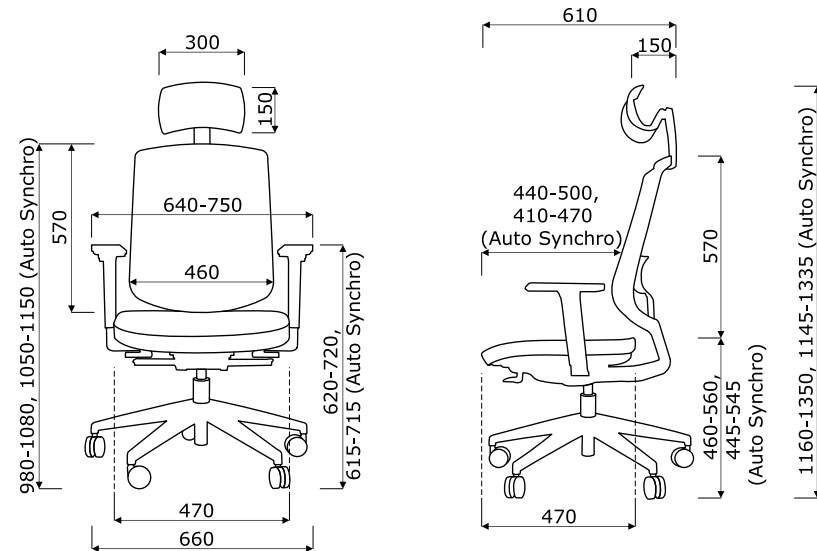
Descrizione tecnica

- 1 Sedile** - schiuma modellata, densità 66 kg/m³, spessore 55 mm, imbottito, regolazione di posizione
- 2 Schienale** - rete in colori Runner
- 3 Meccanismo** - Auto Synchro; OPZIONALE CON SOVRAPREZZO - Synchro Pro
- 4 Base a stella, 5 gambe, in plastica, Ø=680 mm, h=124 mm; OPZIONALE CON SOVRAPREZZO** - 5 gambe, alluminio lucido, Ø=680 mm, h=124 mm
- 5 OPZIONALE CON SOVRAPREZZO** - poggiatesta - rete nera
- 6 OPZIONI CON TASSA AGGIUNTIVA:**
 - bracciolo 2D - V3 - plastica, colore: nero
 - bracciolo 3D - V3 - plastica, colore: nero
- 7 OPZIONALE CON SOVRAPREZZO** - regolazione d'altezza manuale (60 mm) di supporto lombare
- 8 Ruote** - Ø65 mm, per superfici morbide PP+PA, colore: nero; OPZIONE CON TASSA AGGIUTIVA - per superfici dure PP+PA, colore: nero
- 9 Attuatore** - colonna d'acciaio a gas, gamma di regolazione 100 mm, colore: cromo o nero



- carico massimo - 120 kg

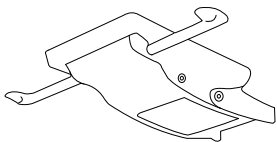
Dimensioni (mm)



Meccanismo

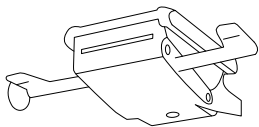
AUTO SYNCHRO

- sincrono con regolazione automatica di contropressione di schienale
- destinato a carico da 45 a 120kg
- consente di inclinare schienale da 0° a 18° e simultaneamente di inclinare sedile in avanti da 0° a 4,5°
- possibilità di blocco di schienale in posizione
- regolazione di traslazione sedile in gamma di 100 mm, con possibilità di bloccare in 11 diverse posizioni



SYNCHRO PRO

- inclinazione di schienale a 25° e sedile a 10°
- destinato a carico da 45 a 120kg
- addizionale inclinazione di sedile e schienale 3° in avanti
- 3 posizioni di blocco di schienale
- Anti - shock sistema
- regolazione di pressione di schienale su schiena
- regolazione di traslazione sedile in gamma di 100 mm, con possibilità di bloccare in 11 diverse posizioni



Bracciolo

1 Bracciolo regolabile - 2D-V3

- regolazione di larghezza (A)
- regolazione di altezza (B)

2 Bracciolo 3D - V3

- regolazione di larghezza (A)
- regolazione di altezza (B)
- regolazione di profondità (regolazione di posizione di elemento superiore di bracciolo)

