

COME00.406.A01

Peso lordo box 16,00 kg – Vol. box 0,21m³

COME00.406.A03

Peso lordo box 16,20 kg – Vol. box 0,21m³

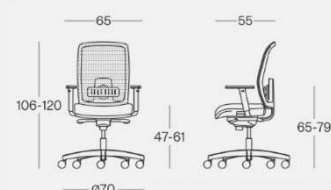
Operativa – sedile tappezzato, schienale in rete con supporto lombare - mod. 406

Struttura:

schienale in nylon rinforzato con fibra di vetro regolabile in altezza, supporto lombare regolabile 3D, rivestimento in rete 100% poliestere, mod. RV

sedile in polipropilene con 2 barre metalliche trasversali di rinforzo, imbottitura in poliuretano schiumato a freddo densità 60 Kg/mc, spessore 50 mm

plastiche a vista di colore nero



COME00.406.A02

Peso lordo box 17,60 kg – Vol. box 0,21m³

COME00.406.A04

Peso lordo box 17,80 kg – Vol. box 0,21m³

Dettagli:



Supporto lombare 3D

supporto in nylon nero regolabile in altezza e profondità

Meccanismo:



mod. MS1VE

sincronizzato bloccabile in 5 posizioni antishock, pomolo di regolazione dell'intensità di oscillazione.

Braccioli:



mod. BR182.N

struttura in polipropilene nero, pad in poliuretano morbido, regolabili in altezza – escursione 80 mm

Base:



mod. BG003.N

a 5 razze in nylon nero Ø 700 mm con ruote Ø 65 mm in PP, perno Ø 11 mm:

- R26 autofrenanti, in PP nero
- R27 (opzionali) autofrenanti gommate



mod. BG004.L

a 5 razze in alluminio lucido Ø 700 mm con ruote Ø 65 mm in PP, perno Ø 11 mm:

- R26 autofrenanti, in PP nero
- R27 (opzionali) autofrenanti gommate

La seduta è in fase di test Catas per conformità alla UNI EN1335, ed in fase di omologazione ministeriale classe 11M per i tessuti SM1