

7256B-1

Descripción

- Cabecera: Cabecera 3D de nailon
- Respaldo: Plástico de nailon nuevo con descansabrazos fijos (superficie de PU reemplazable)
- Asiento:
- Placa de asiento de 12 mm de grosor
- Cubierta de asiento de plástico PP reforzado con fibra de vidrio
- Mecanismo: Tipo mariposa de 2.5 mm de grosor, con una posición de bloqueo (mecanismo multifuncional reemplazable)
- Espuma del asiento: Espuma moldeada de alta densidad (58 kg/m^3), personalizada y de alta elasticidad
- Elevador de gas: Sistema neumático avanzado de tres etapas, modelo 85#4
- Base: Base de plástico nuevo de 345 mm de diámetro
- Ruedas: Nylon de 55 mm de diámetro
- Tapicería:
- Respaldo con tela personalizada serie MT05
- Asiento con tela serie MT02



Dimensiones y Peso del Empaque

Base desmontable y armable:

- Dimensiones: $72 \times 38 \times 53 \text{ cm}$
- Peso bruto: 15 kg
- Peso neto: 13.7 kg

Base convencional:

Dimensiones: $72 \times 38 \times 63 \text{ cm}$
Peso bruto: 15.5 kg
Peso neto: 14.2 kg

Embalaje: 1 unidad por caja

