

Contacto permanente con brazos
Contact permanent avec bras
Permanent contact with arms
Permanent-kontakt mit Armlehne



Contacto permanente sin brazos
Contact permanent sans bras
Permanent contact without arms
Permanent-kontakt ohne Armlehne



s e r i e



Distribuidor





Contacto permanente con brazos
Contact permanent avec bras
Permanent contact with arms
Permanent-kontakt mit Armlehne



Contacto permanente sin brazos
Contact permanent sans bras
Permanent contact without arms
Permanent-kontakt ohne Armlehne



E | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SILLA M14

Contacto permanente

- Asiento y respaldo fabricados en polipropileno gris / negro.
- Espumados de poliéter (densidad: *asiento* 35 Kg/m³; *respaldo* 30 Kg/m³).
- Piezas de recubrimiento fabricadas en polipropileno gris / negro.
- Elevación por columna de gas.
- Respaldo alto / bajo.
- Respaldo regulable en altura, profundidad e inclinación.
- Apoyabrazos de altura fija en gris / negro.
- Bases fabricadas en polipropileno con fibra de vidrio gris / negra.
- Ruedas fabricadas en polipropileno gris / negro.
- Asiento, placa base fija.

F | CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SIÈGE M14

Contact permanent

- Coques de l'assise et du dossier fabriquées en polypropylène coloris gris ou noir.
- Mousse en polyéther (densité : *assise* 35 kg/m³, *dossier* 30 kg/m³).
- Pièces de recouvrement fabriquées en polypropylène gris ou noir.
- Élévation par vérin à gas.
- Dossier réglable en hauteur, profondeur et inclination.
- Accoudoirs hauteur fixe, coloris gris ou noir.
- Base fabriquée en polypropylène de fibres de verre, coloris gris ou noir.
- Roulettes fabriquées en polypropylène coloris gris ou noir.
- Assise avec plaque base fixe.

GB | TECHNICAL CHARACTERISTICS M14 CHAIR

Permanent contact

- Polypropylene seat and backrest shells, available in grey or black.
- Polyeter foams. Density: seat 35 kg/m³, back 30 kg/m³.
- Polypropylene cover parts in grey or black.
- Gas lift height-adjustment.
- Low or high backrest.
- Height, depth and tilt-adjustable backrest.
- Fixed armrests, available in grey or black.
- Polypropylene and fibre glass 5-star base, available in grey or black.
- Polypropylene castors, available in grey or black.
- Fixed metal plate under the seat base.

D | TECHNISCHE MERKMALE – STÜHLE M14

Permanenkontaktstuhl

- Sitzschale und Rücken aus Polypropylen grau / schwarz
- Atmungsaktiver Polyether – Schaumstoff (Sitz: Dichte 35 Kg/m³; Rückenlehne: Dichte 30 35 Kg/m³)
- Unmantelte Teile aus Polypropylen grau/schwarz.
- Sicherheits-Gasdruckfeder
- Große und Kleine Rückenlehne
- Höhen- tiefen- und neigeverstellbare Rückenlehne
- Feste Armlehne in grau / schwarz.
- Fußkreuz aus Polypropylen, glasfaserverstärkt grau/schwarz.
- Rollen Polypropylen grau/schwarz Sitz auf fester Metalbasis.

