



M16 serie



Distribuidor



M16

OPERATIVA MEDIA CON BRAZOS · OPÉRATIVE MOYEN AVEC ACCOUDOIRS · MEDIUM OPERATOR WITH ARMS · DREHESSEL – MITTLERE RÜCKENLEHNE, MIT ARMLEHNEN

116.302.001 M16 OPERATIVA MEDIA RESPALDO MEDIO, BRAZOS REGULABLES · 116.302.002 M16 OPERATIVA MEDIA RESPALDO MEDIO, ASIENTO REGULABLE EN PROFUNDIDAD Y BRAZOS REGULABLES · 116.302.001 M16 OPERATIVE MOYEN AVEC ACCOUDOIRS, ACCOUDOIRS RÉGLABLES · 116.302.002 M16 OPERATIVE MOYEN ASSISE RÉGLABLE EN PROFONDEUR ET ACCOUDOIRS RÉGLABLES · 116.302.001 M16 MEDIUM OPERATOR WITH MEDIUM BACKREST AND ADJUSTABLE ARMS · 116.302.002 M16 MEDIUM OPERATOR BACKREST SEAT DEPTH ADJUSTMENT AND ADJUSTABLE ARMREST · 116.302.001 M16 DREHESSEL MIT MITTLERER RÜCKENLEHNE UND HÖHEN- UND TIEFENVERSTELLBARE ARMLEHNEN · 116.302.002 M16 DREHESSEL MIT MITTLERER RÜCKENLEHNE UND HÖHEN- UND TIEFENVERSTELLBARE ARMLEHNEN SOWIE SITZTIEFENVERSTELLUNG



116.302.001 M16 OPERATIVA MEDIA RESPALDO MEDIO BRAZOS FIJOS · 116.302.002 M16 OPERATIVA MEDIA RESPALDO MEDIO, ASIENTO REGULABLE EN PROFUNDIDAD Y BRAZOS FIJOS · 116.302.001 M16 OPERATIVE MOYEN AVEC ACCOUDOIRS FIXES · 116.302.002 M16 OPERATIVE MOYEN ASSISE RÉGLABLE EN PROFONDEUR ET ACCOUDOIRS FIXES · 116.302.001 M16 MEDIUM OPERATOR WITH MEDIUM BACKREST AND ADJUSTABLE ARMS · 116.302.002 M16 MEDIUM OPERATOR BACKREST SEAT DEPTH ADJUSTMENT AND FIXED ARMREST · 116.302.001 M16 DREHESSEL MIT MITTLERER RÜCKENLEHNE UND FESTEN ARMLEHNEN · 116.302.002 M16 DREHESSEL MIT MITTLERER RÜCKENLEHNE UND HÖHEN- UND TIEFENVERSTELLBARE ARMLEHNEN SOWIE SITZTIEFENVERSTELLUNG



116.301.001 M16 OPERATIVA MEDIA RESPALDO MEDIO SIN BRAZOS · 116.301.002 M16 OPERATIVA MEDIA RESPALDO MEDIO, ASIENTO REGULABLE EN PROFUNDIDAD Y SIN BRAZOS · 116.301.001 M16 OPERATIVE MOYEN SANS ACCOUDOIRS · 116.301.002 M16 OPERATIVE MOYEN ASSISE RÉGLABLE EN PROFONDEUR ET SANS ACCOUDOIRS · 116.301.001 M16 MEDIUM OPERATOR WITH MEDIUM BACKREST WITHOUT ARMS · 116.301.002 M16 MEDIUM OPERATOR BACKREST SEAT DEPTH ADJUSTMENT AND WITHOUT ARMREST · 116.301.001 M16 DREHESSEL MIT MITTLERER RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNEN · 116.301.002 M16 DREHESSEL MIT MITTLERER RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNEN, MIT SITZTIEFENVERSTELLUNG



OPERATIVA MEDIA SIN BRAZOS · OPÉRATIVE SANS ACCOUDOIRS · MEDIUM OPERATOR WITHOUT ARMS · DREHESSEL – MITTLERE RÜCKENLEHNE, OHNE ARMLEHNEN

M16

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS · CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES · TECHNICAL DATA · TECHNISCHE MERKMALE

#### E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SILLA M16 SILLA OPERATIVA RESPALDO MEDIO

- Mecanismo Syncro con bloqueo en 5 posiciones.
- Ajuste de tensión según peso corporal.
- Respaldo medio y regulable en altura.
- Asiento regulable en profundidad.
- Regulación de altura del asiento por mecanismo de gas en cualquier posición, acabado negro.
- Espumado asiento moldeado en poliuretano inyectado.
- Espumado respaldo en poliéster.
- Piezas interiores del asiento en madera laminada.
- Piezas interiores del respaldo en madera laminada.
- Piezas de recubrimiento del asiento fabricadas en polipropileno.
- Base fabricada en polipropileno con fibra de vidrio, color negro.
- Ruedas dobles de Nylon, diámetro 60 mm, color negro.
- Brazos fijos fabricados en polipropileno con fibra de vidrio, color negro.
- Brazos fabricados en acero pintado epoxy negro y en polipropileno negro, con soporte reposabrazos en poliuretano negro. Regulables en altura y desplazamiento horizontal.

#### GB TECHNICAL DATA M16 EXECUTIVE CHAIR WITH MEDIUM BACKREST AND HEADREST

- Synchro Mechanism with 5 locking positions.
- Tension control to suit body weight.
- Medium height-adjustable backrest.
- Seat depth adjustment.
- Standard black gas lift, lockable at any height.
- Injected polyurethane moulded foam seat.
- Polyether foam backrest.
- Inner seat and back carcass made of multiply wood.
- Polypropylene seat cover.
- Polypropylene and glass-fibre black base.
- Ø 60 mm. heavy duty twin, black nylon castors.
- Polypropylene and black fixed glass-fibre armrests.
- Height- and depth adjustable armrests. Black epoxy-coated and black polypropylene armrests with black polyurethane covers.

#### F CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES SIÈGE M16 SIÈGE OPERATIVA DOSSIER BAS

- Mécanisme Synchrone blocable en 5 positions.
- Réglage de la tension selon le poids corporel.
- Dossier moyen réglable en hauteur.
- Assise réglable en profondeur.
- Fixation à volonté de la hauteur de l'assise grâce à un vérin à gaz, finition noir.
- Mousse de l'assise galbée en polyuréthane injecté.
- Mousse du dossier en polyéther.
- Pièces intérieures de l'assise et du dossier en bois lamelé collé.
- Pièces de recouvrement de l'assise fabriquées en polypropylène.
- Base en polypropylène de fibres de verre de couleur noir.
- Roulettes doubles en Nylon, Ø 60 mm, de couleur noir.
- Accoudoirs fixes fabriqués en polypropylène de fibres de verre de couleur noir.
- Accoudoirs fabriqués en acier finition peinture époxy noir et en polypropylène noir, avec pièce supérieure des accoudoirs en polyuréthane noir. Réglables en hauteur et en profondeur (déplacement horizontal).

#### D TECHNISCHE MERKMALE M16 DREHESSEL – MITTLERE RÜCKENLEHNE

- Synchron-Mechanik in 5 Positionen feststellbar.
- Körpergewichtseinstellung.
- Mittlere Rückenlehne, höhenverstellbar.
- Sitztiefenverstellung.
- Stufenlose SitzhöhenEinstellung mittels Gasdruckfeder, schwarz.
- Sitz aus Polyurethan-Schaumstoff.
- Rückenlehne aus Polyäther-Schaumstoff.
- Sitz und Rückenschale aus Holz, laminiert.
- Ummantelte Teile (Sitz) aus Polypropylen.
- Fußkreuz aus Polypropylen, glasfaserverstärkt, schwarz.
- Doppellaufrollen (Nylon), Ø 60 mm, schwarz.
- Feste Armlehne aus Polypropylen, glasfaserverstärkt, schwarz.
- Armlehnen aus Stahl mit schwarzem Epoxid beschichtet und aus schwarzem Polypropylen, mit Armauflagen aus schwarzem Polyurethan. Höhen- und tiefenverstellbar.