

TOP
collection

Crono

design: *Pietro Lovato*



ID 1111209675_002



Per approfondimenti su meccanismi e altre opzioni
consulta la sezione Technical Informations a pag. 4

For more informations on mechanisms and other options,
see the Technical Informations section on page 4

1. POGGIATESTA:

Imbottito con spugna in poliuretano espanso indeformabile schiumato a freddo

2. SCHIENALE:

Alto regolabile in altezza e regolatore lombare. Con struttura portante in tubo tondo d'acciaio, Ø 20 mm, rivestita in tessuto e molle greche. Imbottito con spugna in poliuretano espanso che lo rende indeformabile, schiumato a freddo, ignifugo secondo la norma UNI EN 0175

3. SEDILE:

Polipropilene caricato fibra di vetro con una spugna in poliuretano espanso indeformabile schiumato a freddo con all'interno 64 molle imbustate singolarmente per impedire lo sfregamento e renderle silenziose

4. MECCANISMO:

SynchroTek nero che consente l'inclinazione di 26° dello schienale e di 10,5° del sedile con regolazione dell'intensità della forza sullo schienale per adattarsi a persone di peso differente; bloccaggio dello schienale in almeno 5 posizioni con sistema antishock grazie alla traslazione del sedile di 6 cm, inclinazione negativa di 4,5° ed elevazione a gas

5. GAS:

Regolabile in altezza, rotazione, finitura cromata, molleggio

6. BASE:

5 razze presso fusa in alluminio con finitura lucida

7. RUOTE:

Gomme auto frenanti Ø 50 mm. La sfera di rotazione in acciaio temperato presente all'interno delle ruote, facilita la rotazione e previene la possibilità di usura della sede del perno. In fase di montaggio inoltre su ogni ruota viene eseguito uno speciale trattamento per eliminare eventuali rumori durante il movimento

8. BRACCIOLI:

Regolabili 3D cromati con top morbido

1. HEADREST:

Upholstered padded with non-deformable polyurethane foam, cold foamed

2. BACKREST:

Height adjustable with lumbar support. Structure made of round steel tube, Ø 20 mm with metal springs. Polyurethane cold foam, non-deformable, fireproof according to the UNI EN 0175 standard, covered with fabric

3. SEAT:

Made of glass fiber reinforced polypropylene with a non-deformable polyurethane cold foam, inside 64 individually wrapped springs to prevent rubbing and make them silent

4. SYNCHRONOUS MECHANISM:

SynchroTek black that allows the inclination of 26° of the backrest and 10.5° of the seat with weight adjustment to adapt to people of different weights; lockable in 5 positions with anti-shock system, 6 cm sliding seat, seat tilt 4.5° and gas lift

5. GAS LIFT:

Height adjustable, swivel, chromed finish, shock absorber springs

6. BASE:

5-star polished aluminum

7. CASTORS:

Self-braking Ø 50 mm. The fixing pin is rotating inside on a metal ball of hardened steel, giving a long lasting usage. In the assembly phase each wheel gets a special treatment to eliminate any noise during movement

8. ARMREST:

3D, with soft pad

1. APPUI-TÊTE:

Rembourré en mousse de polyuréthane indéformable, moussé à froid.

2. DOSSIER:

Réglable en hauteur et lombaire. Avec structure portante en tube d'acier rond, Ø 20 mm recouvert de tissu et de sources grecques. Farcies avec une éponge en mousse de polyuréthane qui le rend indéformable, mousse résistante au froid et au feu selon la norme UNI EN 0175.

3. ASSISE:

Polypropylène chargé de fibres de verre et mousse de polyuréthane indéformable, moussé à froid à l'intérieur de 64 ressorts emballés individuellement pour éviter les frottements et les rendre silencieux.

4. MECANISME:

SynchroTek noir qui permet l'inclinaison de 26° du dossier et de 10,5° de l'assise avec un ajustement de l'intensité de la force sur le dos pour s'adapter aux personnes de poids différents; verrouillage du dossier dans au moins 5 positions avec système anti-choc grâce au système de décalage du siège de 6 cm, à une inclinaison négative de 4,5° et à l'élévation du gaz.

5. VERIN A GAZ:

Réglable en hauteur, pivotant, finition chromé, amortisseur.

6. PIETEMENT:

5 branches alu poli.

7. ROULETTES:

Auto-freinant Ø 50 mm. La sphère de rotation en acier trempé à l'intérieur des roues, facilite la rotation et empêche l'usure du siège de la broche. Dans la phase de montage vient aussi sur chaque roue effectué un traitement spécial pour éliminer tout bruit pendant le mouvement.

8. ACCUDOIR:

Réglables 3D chromés manchette souple.

1. GEPOLSTERTE:

Kopfstütze mit kalt geschäumtem Polyurethanschaum.

2. RÜCKENLEHNE:

Höheneinstellbar, mit Lendenwirbelstütze. Konstruktion aus Rundstahlrohr, Ø 20 mm, Metallfedern. Polyurethanschaum kalteschäumt, feuerfest nach der Norm UNI EN 0175, gepolstert mit Stoff.

3. SITZ:

Aus glasfaserverstärktem Polypropylen mit Federkern aus 64 einzeln umwickelten Federn, speziell behandelt um Abrieb und Geräusche zu vermeiden.

4. SYNCHRONMECHANIK: SynchroTek schwarz, Neigung Rückenlehne bis 26° und Sitz bis 10,5°, mit Federkraftregulierung für unterschiedliche Nutzer; Arretierung der Rückenlehne in 5 Positionen mit Anti-Schock-System, 6 cm Schiebesitz, Sitzneigung 4,5°, Gasfeder mit mechanischer Tiefenfederung.

5. GASFEDER:

Sitzhöhenverstellung, drehbar, verchromt, mit Stoßdämpfende Feder.

6. FUSSKREUZ:

5-Stern Alu poliert.

7. ROLLEN:

Gebremst, D 50mm, weich mit verchromter Abdeckung. Der Befestigungsstift ist Kugelgelagert für eine lange Nutzung. In der Montage erhält jede Rolle eine spezielle Behandlung um Geräusche während der Bewegung zu verhindern.

8. ARMLEHNE:

3D, mit weicher Armauflage.

1. REPOSACABEZAS:

Acolchado con espuma de poliuretano no deformable, espuma inyectada a frío.

2. RESPALDO:

Alto regulable en altura y regulador lumbar. Con estructura de soporte en tubo de acero redondo, Ø 20 mm. Cubierto en tela y muelles griegos. Rellena con una esponja de espuma inyectada a frío de poliuretano que la hace no deformable, con espuma Frío, incombustible según la norma UNI EN 0175.

3. ASIENTO:

Polipropileno relleno de fibra de vidrio con espuma de poliuretano no deformable, espuma fría dentro de 64 resortes envueltos individualmente para evitar el roce y silenciarlos.

4. MECANISMO:

SynchroTek negro que permite la inclinación de 26° del respaldo y 10.5° del asiento con ajuste de la intensidad de la fuerza en la espalda para adaptarse a personas de diferentes pesos; Bloqueo del respaldo en al menos 5 posiciones con sistema antichoque gracias al desplazador de asiento de 6 cm, inclinación negativa de 4,5° y elevación de gas.

5. GAS:

Ajustable en altura, rotación, acabado cromado, muelle.

6. BASE:

Estrella en alum. pulido.

7. RUEDAS:

Goma autofreno diam. Ø 50 mm. La esfera de rotación en acero endurecido dentro de las ruedas, facilita la rotación y evita el desgaste del asiento del pasador. En la fase de montaje también en cada rueda recibe. Realiza un tratamiento especial para eliminar cualquier ruido durante el movimiento.

8. BRAZOS:

Reglable 3D cromo y top suave.

