

TOP
collection

Forma

idea: *Pietro Lovato*



_172

1. SCHIENALE:

Schienale in spugna schiumata a freddo con struttura portante in tubo quadro d'acciaio, 15x15mm, rivestita (poggiareni integrato)

2. SEDILE:

Sedile in polipropilene imbottito con spugna, rivestito

3. MECCANISMO:

- SynchroTeK cromato o nero, comando elevazione a gas, regolazione tensione schienale: inclinazione 26°sch. 10.5°sed. in 5 posizioni con antishock, inclinazione negativa sed. 4,5° traslazione sed. 6cm in 5 posizioni
- SynchroPlus+, comando elevazione a gas, regolazione tensione schienale, inclinazione 20°sch. 8°sed. in 5 posizioni con antishock, traslazione sed. 6cm in 5 posizioni

4. GAS:

- Regolabile in altezza, rotazione, finitura cromata
- Regolabile in altezza, rotazione, finitura cromata, molleggio

5. BASE: Base 5 razze in alluminio, Ø 710mm, finitura lucida

6. RUOTE:

Ø 65mm, gommate o autofrenanti e gommate, finitura nera.

7. BRACCIOLI:

- Bracciolo fisso in piatto d'acciaio, 30x5mm, finitura cromata (15µm) rivestito
- Bracciolo regolabile in tubo ellittico d'acciaio, 40x20mm, finitura cromata (15µm) o verniciata a polveri, con top in poliamide, finitura nera, o top in poliuretano morbido
- Bracciolo regolabile 4D con top morbido in poliuretano, regolazione 360° silenziosa
- Bracciolo regolabile in poliamide, finitura nera, con top in poliamide, finitura nera, o top in poliuretano morbido

1. BACKREST:

Cold injected foam padded backrest steel square bar 15x15mm structure, upholstery (integrated lumbar support)

2. SEAT:

Polypropylene seat, foam padded, upholstery

3. MECHANISM:

- Chromed or black SynchroTeK, gas lift height adj. Backrest tension adj. Backrest inclination: 26° in 5 positions with antishock; Seat inclination: 10.5°. Negative seat inclination: 4,5°. Sliding seat device 6cm in 5 positions
- SynchroPlus+, gas lift height adj. backrest inclination 20° in 5 locking position with antishock, seat inclination 8°. Sliding seat device 6cm in 5 positions

4. GAS LIFT:

- Height adjustable, swivel, chromed finish
- Height adjustable, swivel, chromed finish, shock absorber springs

5. BASE:

Polished aluminium 5 spoke base, Ø 710 mm

6. CASTORS:

Ø 65mm self-braking castors, or soft self-bracking. Black finish

7. ARMREST:

- Steel plate fixed armrest, 30x5mm, chromed finish (15µm), upholstered
- Height adj. Armrest, Ellipt. Steel tube 40x20mm, chromed finish (15µm) or powder coated, polyamide pad, black finish or soft polyurethane pad.
- 4D Armrest, soft polyurethane pad, soundless adjustment 360°
- Black Polyamide adj. armrest, black polyamide top or soft black polyurethane pad

1. DOSSIER:

Dossier en mousse moulée à froids avec châssis en tube d'acier carré, 15x15mm, tapissé. Soutien lombaire intégré

2. ASSISE:

Assise en polypropylène rembourrée de mousse moulée à froids, tapissée

3. MECANISME:

- SynchroTeK chromé ou noir, réglage en hauteur, réglage de tension, inclinaison dossier 26°et assise 10,5°, en 5 positions avec système antichoc, inclinaison négative assise 4,5°, profondeur d'assise 6 cm en 5 positions
- SynchroPlus+, réglage en hauteur, réglage de tension, inclinaison dossier 20°et assise 8°, en 5 positions avec système anti-choc, profondeur d'assise 6 cm en 5 positions

4. VERIN A GAZ:

- Réglable en hauteur, pivotant, finition chromé
- Réglable en hauteur, pivotant, finition chromé, amortisseur

5. PIETEMENT:

Piètement 5 branches alu poli, Ø 710mm

6. ROULETTES:

Roulettes Ø 65mm, gommées ou autofreinantes et gommées, finition noir

7. ACCUDOIR:

- Accoudoir fixe plat en acier, 30x5mm, finition chromé (15µm) tapissé
- Accoudoir réglable en tube d'acier elliptique, 40x20mm, finition chromé (15µm) ou verni époxy, manchette en polyamide, finition noir ou en polyuréthane souple
- Accoudoir 4D manchette en polyuréthane souple, pivotant 360°, réglage silencieux
- Accoudoir réglable en polyamide, finition noir, manchette en polyamide, finition noir ou en polyuréthane souple

1. RÜCKENLEHNE:

Kaltgeschäumten Polyurethan Rückenlehne. 15x15mm Vierkant Stahlrohr Schale (Integrierte Lumbalstütze)

2. SITZ:

Polypropylen Sitz, ausgepolstert mit kaltgeschäumten Polyurethan, mit Stoffbezug

3. MECHANIK:

- SynchroTeK verchromt oder schwarz, Gaslift Höhenverstellung, Rückenlehne mit Spannungsregler, 26°Rückenehneigung, 10,5°Sitzneigung, negative Sitzneigung 4,5°, 5-stufige Einstellung mit Antishock, 6 cm Sitztiefenverstellung mit 5 Positionen
- SynchroPlus+, Gaslift Höhenverstellung, Rückenlehne mit Spannungsregler, 20°Rückenehneigung, 8°Sitzneigung, 5-stufige Einstellung mit Antishock, 6 cm Sitztiefenverstellung mit 5 Positionen

4. GASFEDER:

- Sitzhöhenverstellung, drehbar, verchromt
- Sitzhöhenverstellung, drehbar, verchromt, mit Stoßdämpfende Feder

5. GESTELL:

5-Stern Alu poliertes Fußkreuz, Ø 710 mm

6. ROLLEN:

Ø 65 mm gebremste, oder weiche gebremste Rollen, schwarze

7. ARMLEHNEN

- Feste Armlehne aus Flachstahl 30x5 mm, verchromt (15 µm) Gepolstert
- Verstellbare Armlehne aus Ellipt. Stahlrohr, 40x20mm, verchromt (15µm) oder pulverbeschichtet, schwarze Polyamid Armauflage oder weichen Polyurethan
- 4D Armlehne schwarz, PU Armauflage, verschiebbar, geräuschlos 360° drehbar
- Verstellbare schwarze Polyamid Armlehne mit Polyamid Armauflage oder mit weiche Polyurethan Armauflage

1. RESPALDO:

Respaldo de espuma inyectada a frío con estructura de soporte en tubo de acero cuadrado, 15x15 mm, tapizado (integrado soporte lomar)

2. ASIENITO:

Asiento de polipropileno acolchado con espuma, tapizado

3. MECANISMO:

- SynchroTeK cromado o negro, control de elevación de gas, ajuste de la tensión de respaldo: inclinación de 26° resp. 10.5° asiento. en 5 posiciones con antishock, inclinación negativa asiento. 4.5° desplazamiento asiento. 6cm en 5 posiciones
- SynchroPlus +, control de elevación de gas, ajuste de tensión posterior, inclinación respaldo 20° . 8° asiento En 5 posiciones con antishock, desplazamiento asiento 6cm en 5 posiciones.

4. GAS:

- Ajustable en altura, rotación, acabado cromado.
- Ajustable en altura, rotación, acabado cromado, resortes

5. BASE:

base de 5 estrellas en aluminio, Ø 710 mm, acabado pulido

6. RUEDAS:

Ø 65mm, blandas o autofrenado y blandas, acabado negro.

7. BRAZOS:

- Brazos fijos en chapa de acero, 30x5 mm, acabado cromado (15 µm) tapizado
- brazos ajustables en tubo de acero elíptico, 40x20 mm, acabado cromado (15 µm) o con pintado en polvo negro,, con top de poliamida, acabado negro o top de poliuretano suave
- Brazos 4D, almohadilla en poliuretano suave, ajuste 360° sin sonido
- Brazos ajustables en poliamida, acabado negro, con top de poliamida, acabado negro o top de poliuretano suave

ON REQUEST

- Ruote Ø 65mm gommate autofrenanti
- Meccanismo SynchroTek cromato

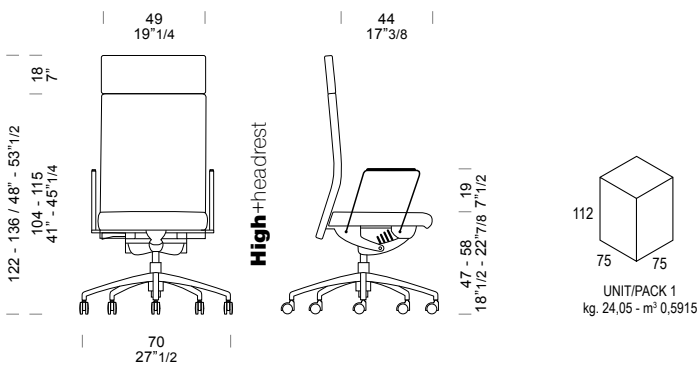
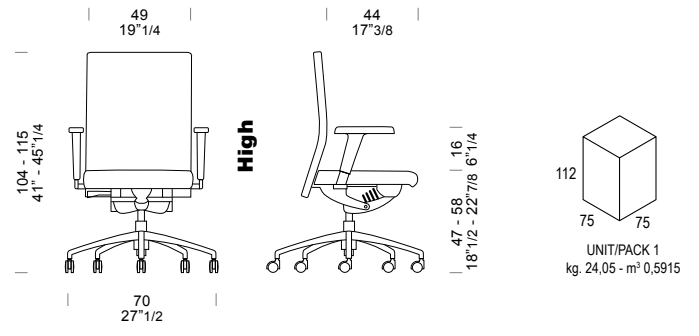
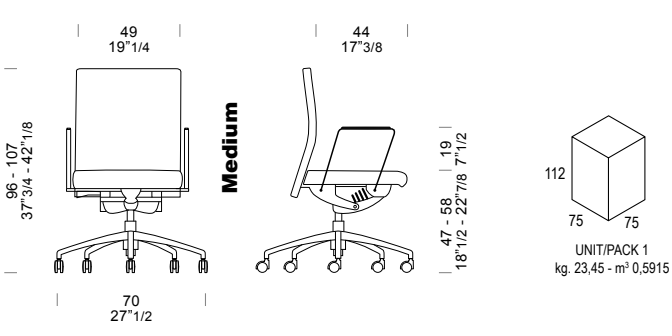
- Soft self-braking castors Ø 65mm
- Chromed SynchroTek mechanism

- Roulettes Ø 65mm gommées autofreinantes
- Mécanisme SynchroTek chromé

- Weiche gebremste Rollen Ø 65mm
- Verchromte SynchroTek Mechanik

- Ruedas goma Ø 65 autofreno
- Mecanismo SynchroTek en cromo

MEASURES



F

174



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

TOP
collection

Forma

idea: *Pietro Lovato*

_178



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

TECHNICAL INFORMATION

1. SCHIENALE:

- Schienale in multistrato di legno, imbottito con spugna, rivestito in tessuto
- Schienale in spugna con struttura portante in tubo quadro d'acciaio, 15x15mm, rivestita in tessuto

2. SEDILE:

- Sedile per trave in polipropilene imbottito con spugna, rivestita in tessuto
- Sedile in multistrato di legno con spugna schiumata a freddo, rivestita in tessuto

3. BASE:

- Base 4 gambe in tubo rettangolare d'acciaio, 30x15mm, fin. cromata (15µm)
- Trave in tubo rettangolare d'acciaio, 60x30mm, finitura cromata (15µm) con gambe in tubo tondo d'acciaio, Ø30mm, finitura cromata

4. PIEDINI:

- Tappi in polipropilene, finitura nera

1. BACKREST:

- Plywood backrest, foam padded and fabric upholstery.
- Foam padded backrest, 15x15 mm square steel tube structure, fabric upholstered.

2. SEAT:

- Polypropylene seat, foam padded, fabric upholstery
- Plywood seat, cold injected foam padded, fabric upholstery

3. BASE:

- 4 legs base, 30x15mm rect. Steel tube, chromed finish (15µm)
- Rect. Steel tube bar 60x30mm, chromed finish (15µm) with steel tube legs Ø30mm, chromed finish

4. FEET:

- Polypropylene plugs, black finish

1. DOSSIER:

- Dossier en multiplie de bois, rembourré de mousse moulée à froids, tapissée
- Dossier en mousse moulée à froids avec châssis en tube d'acier carré, 15x15mm, tapissée

2. ASSISE:

- Assise en polypropylène rembourrée de mousse moulée à froids, tapissée
- Assise en multiplie de bois, rembourré de mousse moulée à froids, tapissés

5. PIÈTEMENT:

- Piètement 4 pieds en tube d'acier rectangulaire, 30x15mm, finition chromé (15µm)
- Poutre en tube d'acier rectangulaire, 60x30mm, finition chromé (15µm) avec pieds en tube d'acier, Ø30mm, finition chromé

6. PATINS:

- Tampons en polypropylène, finition noir

1. RÜCKENLEHNE:

- Holzrückenlehne, ausgepolstert mit kaltgeschäumten Polyurethan, mit Stoffbezug
- Kaltgeschäumten Polyurethan, mit Stoffbezug. 15x15mm Vierkantstahlrohr Schale

2. SITZ:

- Polypropylen Sitz, ausgepolstert mit kaltgeschäumten Polyurethan, mit Stoffbezug
- Holzstuhlsitz, ausgepolstert mit Kaltgeschäumten Polyurethan, mit Stoffbezug

5. GESTELL:

- 4-Fuß Gestell, 30x15mm Vierkantstahlrohr verchromt (15µm)
- Rechteckige Stahlrohrbalken, 60x30 mm, verchromt (15µm) mit Stahlrohrbeine, Ø 30 mm, verchromt

6. GLEITER:

- Polypropylen Gleiter - on Polyamid

RESPALDO:

- Respaldo en madera multicapa, acolchado con espuma, tapizado
- Respaldo de espuma con estructura de soporte en tubo de acero cuadrado, 15x15mm, tapizado

2. ASIENTO:

- Asiento para bancadas de polipropileno, acolchado con espuma, tapizado
- Asiento en madera multicapa con espuma de espuma fría, tapizado

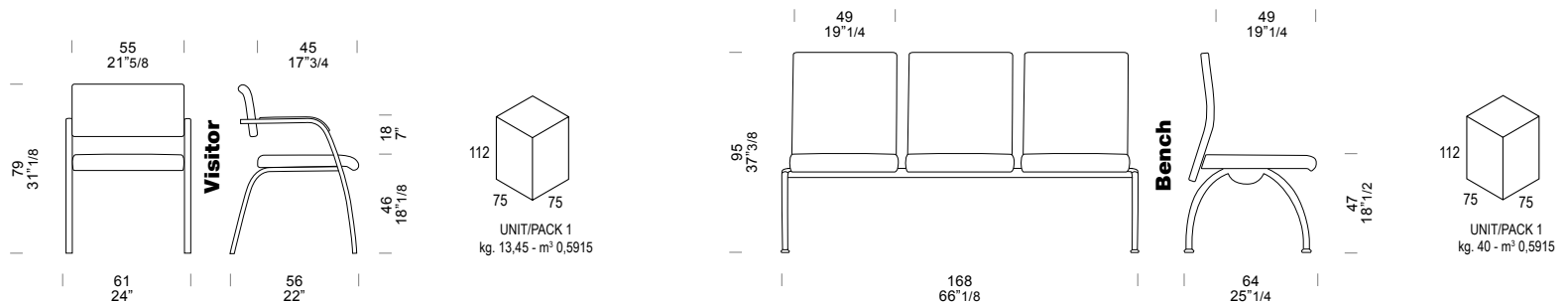
3. BASE:

- Base de 4 patas en tubo de acero rectangular, 30x15mm, cromado (15 µm)
- Viga en tubo de acero rectangular, 60x30 mm, acabado cromado (15 µm) con patas en tubo de acero redondo, Ø30 mm, acabado cromado

4. PIES:

- Tapones de polipropileno, acabado negro.

MEASURES



SU RICHIESTA - ON REQUEST
SUR DEMANDE - NACH ANFRAGE - A PEDIDO



Pour plus d'informations sur les mécanismes et autre options, voir la section Informations techniques à la page 4

Für weitere Details zu Mechanik und Optionen siehe den Abschnitt Technische Informationen auf Seite 4

Para más información sobre los mecanismos y otras opciones consulte la sección de Informaciones Técnica pag. 4