



Per approfondimenti su meccanismi e altre opzioni  
consulta la sezione Technical Informations a pag. 2

*For more informations on mechanisms and other options,  
see the Technical Informations section on page 2*

## TECHNICAL INFORMATIONS

### **1. SCHIENALE:**

Schiendale regolabile in altezza (corsa 6cm). Con struttura portante in tubo tondo d'acciaio, Ø 16mm, schiumato a freddo in poliuretano espanso indeformabile, ignifugo secondo la norma UNI 9175, rivestito.

### **2. SEDILE:**

Sedile con struttura portante in tubo tondo d'acciaio, Ø 16mm, schiumato a freddo in poliuretano espanso indeformabile, ignifugo secondo la norma UNI 9175, spessore 85mm, rivestito.

### **3. MECCANISMO:**

Mini-Synchro, comando elevazione a gas, regolazione tensione dello schienale, inclinazione 18° sch. Inclinazione negativa del sedile 8°. Blocco e sblocco oscillazione schienale in 2 posizioni con antishock.

### **4. GAS:**

Regolabile in altezza, rotazione, fin. nera, sgabello.

### **5. BASE:**

- 5 razze in poliamide con carica di fibra di vetro, Ø 680mm, finitura nero.
- 5 razze in alluminio, Ø 670mm, finitura lucida

Poggiapiedi a pentagono verniciato nero.

### **6. RUOTE:**

Ruote Ø 50mm, autobloccanti gommate, finitura nera

### **7. BRACCIOLI:**

Con struttura portante in acciaio, schiumato a freddo in poliuretano espanso indeformabile, fissi o regolabili, rivestiti.

### **1. BACKREST:**

Height adjustable backrest (6cm).

Supporting structure made of round steel tube, Ø 16mm, polyurethan cold injected foam, non-deformable, fireproof according to the UNI 9175, upholstered.

### **2. SEAT:**

Seat with supporting structure made of round steel tube, Ø 16mm, polyurethan cold injected foam, non-deformable, fireproof according to the UNI 9175, thickness 85mm, upholstered.

### **3. MECHANISM:**

Mini-Synchro, gas lift height adj., backrest tension adj., 18° grade backrest inclination with 2 locking position and antishock, 8° negative seat inclination.

### **4. GAS LIFT:**

Height adjustable, swivel, black finish, stool version.

### **5. BASE:**

- Fiberglass reinforced polyamide 5 spoke base, Ø 680mm, black finish.
- Polished aluminium 5 spoke base, Ø 670mm.

Black painted pentagon footrest.

### **6. CASTORS:**

Ø 50mm, soft self-locking castors, black finish.

### **7. ARMREST:**

Armrests with supporting structure made of steel, polyurethan cold injected foam, non-deformable, fixed or adjustable, upholstered.

### **1. DOSSIER:**

Dossier réglable en hauteur (course 6 cm). Structure portante en tube en acier rond, Ø 16 mm, mousse en polyuréthane moulé à froids indéformable, non feu selon la norme UNI 9175, revêtu.

### **2. ASSISE:**

Assise structure portante en tube en acier rond, Ø 16 mm, mousse en polyuréthane moulé à froids indéformable, non feu selon la norme UNI 9175, épaisseur 85 mm, revêtu.

### **3. MECANISMO:**

Mini-Synchro, réglable en hauteur, réglage de tension du dossier, inclinaison 18°. Inclinaison négative de l'assise 8°. Blocage et déblocage du dossier en 2 positions avec système anti-choc

### **4. VERIN A GAZ:**

Réglable en hauteur, pivotant, finition noir, tabouret

### **5. PIETEMENT:**

- Piètement 5 branches en polyamide renforcé en fibre de verre, Ø 680mm, finition noir
- Piètement 5 branches en alu poli, Ø 670mm.

Appui-pieds en forme de pentagone, verni noir

### **6. ROULETTES:**

Roulettes Ø 50mm, autobloquantes gommées, finition noir.

### **7. ACCOUDOIR:**

Accoudoirs avec structure portante en tube en acier, mousse en polyuréthane moulé à froids indéformable, fixes ou réglables, revêtus.

### **1. RÜCKENLEHNE:**

Höhenverstellbare Rückenlehne (6cm), Stahlrohrrahmen Ø 16mm, mit unverformbaren Polyurethan-Kaltschaum geschäumt und bezogen, feuerfest nach der Norm Norm UNI 9175.

### **2. SITZ:**

Mit tragendem Stahlrohrrahmen Ø 16mm, mit unverformbaren Polyurethan-Kaltschaum geschäumt und bezogen, feuerfest nach der Norm UNI 9175. Dicke des Sitzkissen 85mm.

### **3. MECHANIK:**

Mini-Synchro, Gasliftsteuerung, Rückenlehne mit Spannungsregler, Rückenlehnenneigung 18° mit 2-stufige Arretierung. Negative Sitzneigung 8°.

### **4. GASFEDER:**

Hohe Gasfeder mit Sitzhöhenverstellung, drehbar, schwarz.

### **5. GESTELL:**

- 5-Stern schwarzes glasfaser verstärktes Polyamid Fußkreuz, Ø 680mm.
- 5-Stern Alu poliertes Fußkreuz, Ø 670mm.

Pentagon Fußstütze, schwarz lackiert oder verchromt.

### **6. ROLLEN:**

Weiche Stoprollen, Ø 50mm, schwarz.

### **7. ARMLEHNEN:**

Feste oder verstellbare Armlehenen, aus tragende Stahlstruktur, mit Polyurethan-Kaltschaum geschäumt.

### **1. RESPALDO:**

Respaldo ajustable en altura (6cm). Estructura de soporte en tubo de acero redondo, Ø 16mm, espuma de poliuretano inyectada a frío, indeformable, ignífugo según el estándar UNI 9175, tapizado.

### **2. ASIENTO:**

Asiento con estructura de soporte en tubo de acero redondo, Ø 16mm, espuma de poliuretano inyectada a frío, indeformable, ignífugo según el estándar UNI 9175, espesor 85mm, tapizado.

### **3. MECANISMO:**

Mini-Synchro, control de elevación a gas, ajuste de tensión posterior, inclinación 18° respaldo. Inclinación negativa asiento 8°. Bloqueo y desbloqueo de la oscilación del respaldo en 2 posiciones con antishock.

### **4. GAS:**

Ajustable en altura, rotación, acabado negro, taburete

### **5. BASE:**

- Base 5 estrellas en poliamido con carga de fibra de vidrio, Ø 680mm, acabado negro.
- Base 5 estrellas en aluminio, Ø 670mm, acabado brillante

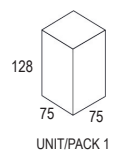
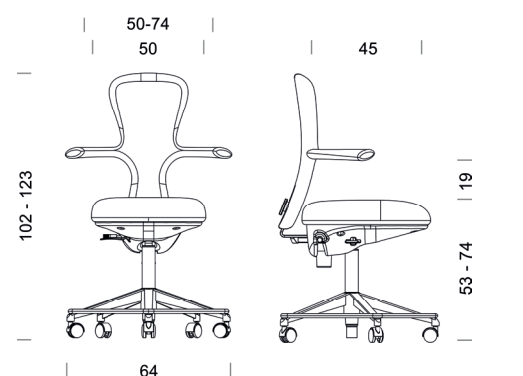
Reposapiés pentagonal pintado negro

### **6. RUEDAS:**

Rueda de Ø 50mm, autobloqueantes blandas, acabado negro

### **7. BRAZOS:**

Brazos con estructura de soporte en acero, espuma de poliuretano inyectada a frío, indeformable, fijos o ajustables, tapizados



UNIT/PACK 1

kg. 22,90 - m³ 0,7

Pour plus d'informations sur les mécanismes et autres options, voir la section Informations techniques à la page 2

Für weitere Details zu Mechanik und Optionen siehe den Abschnitt Technische Informationen auf Seite 2

Para más informaciones sobre los mecanismos y otras opciones consulte la sección de Información Técnica pag. 2

Novotrade Reimann GmbH