

KUBIX



Poltroncina operativa a schienale alto e basso, a norma europea EN1335- tipo B - D.L. 81 (ex D.L. 626) con schienale oscillante.

Scocca:

- **sedile** in nylon rinforzato.
- **schienale** in nylon rinforzato.

Coperture: carter di copertura per retro-schienale e sotto-sedile in materiale plastico di colore:

- **nero**
- **grigio** (RAL 7004)
- **bianco**

Le contro scocche sono in abbinamento ai braccioli in nylon.

Imbottitura: in poliuretano espanso indeformabile:

- D 40 KG/M3 per sedile - SP. 40 mm
- D 25 KG/M3 per schienale - SP. 35 mm

Schienale: **regolabile in altezza** mediante sistema a cremagliera, con corsa 65 mm. e 5 posizioni di ricerca, in tutte le versioni.

Appoggiapiedi: (per versione sgabello) struttura in polipropilene rinforzato, anello in acciaio cromato diametro 44 cm

Braccioli:



- **fissi** in acciaio con sovra-iniezione in poliuretano espanso integrale nero.



- **fissi in nylon** nero, grigio chiaro o bianco (in accompagnamento al colore delle scocche)



- **2D (regolabili e allungabili) regolabili in altezza** c/sistema Step by Step per 100 mm in nylon colore nero, grigio o bianco (in accompagnamento al colore delle scocche)



- **3D** in nylon nero con soprabracciolo in poliuretano nero morbido **regolabili in altezza** per 7,5 cm con 7 posizioni di blocco **orientabili** interno/esterno e **allungabili** per 5 cm.



- **4D (regolabili , allungabili, orientabili, allargabile)** con soprabracciolo in poliuretano nero morbido: **regolabili in altezza** 100 mm. Step by Step in 8 posizioni, **allungabili, orientabili** interno/ esterno ed **allargabili**.

Regolazioni in altezza seduta: mediante colonna con pistone a gas, cono \varnothing 28 mm.

Meccanismi:

-piastra fissa e schienale a contatto permanente:

- piastra fissa in acciaio SP. 2.5 mm. verniciata, cono \varnothing 28 mm. e schienale a contatto permanente con possibilità di bloccaggio, mediante manopola.

oppure **meccanismo SYNCRON o SYNCRON/S** (corpo in acciaio con comando mono-leva):

- bottone per blocco e sblocco oscillazione sincronizzata
- leva per alzo seduta
- bloccaggio in 5 posizioni con ricerca automatica
- sicurezza anti-ritorno dello schienale
- regolatore intensità di carico dell'oscillazione sincronizzata



oppure **meccanismo SYNCRON C/ TRASLATORE E VARIATORE D'ASSETTO** (corpo in acciaio):

- bottone per blocco e sblocco oscillazione sincronizzata
- leva per alzo seduta
- bloccaggio in 5 posizioni con ricerca automatica
- sicurezza antiritorno dello schienale
- regolatore intensità di carico dell'oscillazione sincronizzata
- piastra traslatore in acciaio per la regolazione in profondità della seduta c/5 posizioni di ricerca, per una regolazione di 5 cm.
- possibilità di variazione della posizione di assetto



Sistema a gas con ritorno automatico (solo su richiesta - per versioni senza meccanismo): per l'allineamento della poltrona in posizione originale, con basi a 5-razze con piedini e basi AL4 .

Basi girevoli e ruote:



APP a 5 razze in nylon nero \varnothing 680 mm con piedini dinamici e reversibili nylon/feltro.



AL7 a 5 razze in alluminio pressofuso lucido \varnothing 675 mm



per **AL7**: ruote gommate auto-frenanti \varnothing 50 mm



APS a 5 razze con struttura in nylon nero rinforzato Ø 660 mm



AL6 a 5 razze in alluminio pressofuso lucido Ø 654 mm



per **APS, APG, APW, AL6, ANN e AL9**: ruote gommata auto-frenanti Ø 65 mm



APG a 5 razze con struttura in nylon grigio Ø 675 mm



APW a 5 razze con struttura in nylon bianco Ø 675 mm



AL9 a 5 razze in alluminio pressofuso verniciato alluminio Ø 640 mm



ANN a 5 razze in alluminio pressofuso verniciato nero Ø 654 mm



AL3 a 5 razze in alluminio pressofuso lucido Ø 654 mm



AL5 a 5 razze in alluminio pressofuso lucido Ø 654 mm



per **AL3 e AL5**: ruote gommata auto-frenanti Ø 65 mm **CROMATE**



AWW a 5 razze in alluminio pressofuso verniciato bianco Ø 654 mm, COLONNA A GAS BIANCA.



per **AWW**: ruote gommata auto-frenanti Ø 65 mm **BIANCHE**

Telai fissi: a slitta in acciaio verniciati a polveri epossidiche colore **nero (AN)**, **alluminio (AV)** o **cromato (ACC)**.

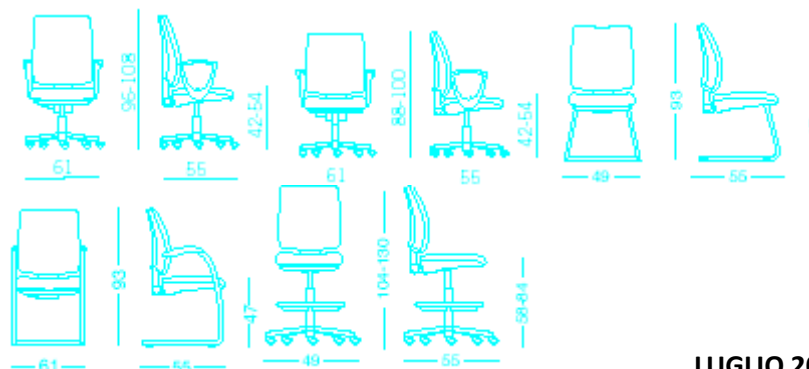
Versione con braccioli Ø 25 x 2 mm, versione senza braccioli Ø 20 x 2 mm.

Certificazioni:

- Conformità EN 1335 – tipo B – D.L.81 (ex D.L. 626) – con schienale oscillante
- (a richiesta) omologazione ministeriale in classe 1IM con tessuti:

Trevi Cat. C o con Planet Cat. A.

Dimensioni:



LUGLIO 2020