

Caratteristiche Tecniche Mod. KUPER (EASY MESH)



Poltroncina operativa con schienale in rete

Sedile: in multistrato curvato sp. 12 mm faggio-pioppo

Imbottitura: in poliuretano espanso indeformabile D. 40 KG/M3 – SP. 40 MM

Schienale: struttura portante in nylon rinforzato nei colori **bianco o nero**, rivestito in rete nella parte anteriore.

Regolatore appoggio lombare (a richiesta): supporto lombare elasticizzato con regolazione laterale in altezza in varie posizioni.



Braccioli:



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



- **fissi in nylon nero** rinforzato.

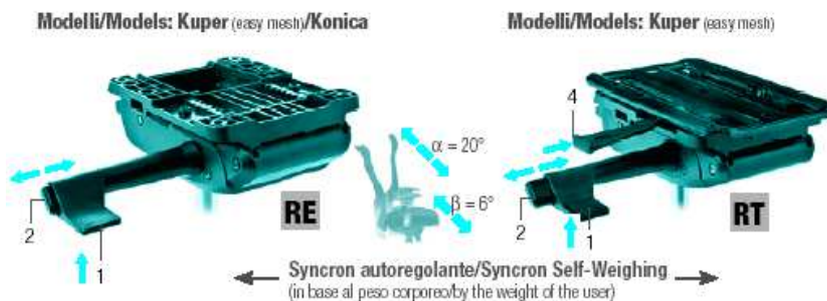


- **regolabili 2D:** in nylon nero rinforzato con soprabracciolo in poliuretano espanso integrale nero morbido, regolabile in altezza e allungabile

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

Meccanismi:

- **Piastra fissa:** (schienale non reclinabile) in acciaio SP. 2.5 mm verniciata.
- **Syncron autoregolante (RE):** blocco in 5 posizioni e sistema antishock. Escursione schienale 20° , sedile 6° . Sistema di autoregolazione dell'oscillazione in base all'altezza dello schienale e al peso dell'utilizzatore.
- **Syncron autoregolante con traslatore (RT):** blocco in 5 posizioni e sistema antishock. Escursione schienale 20° , sedile 6° . Sistema di autoregolazione dell'oscillazione in base all'altezza dello schienale e al peso dell'utilizzatore. Piastra traslatore per la regolazione in profondità della seduta di 60 mm.



Basi girevoli e ruote:



APN a 5 razze con struttura portante in acciaio da 25x30 mm. SP. 2 mm., con cuffia di copertura in polipropilene nero Ø 670 mm.
(Prova Ansi-Bifma X5.1-1993/8)



AL7 a 5 razze in alluminio pressofuso lucido Ø 675 mm



per **APN** e **AL7**:
ruote gommatae auto-frenanti Ø 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



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



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



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



AL9 a 5 razze in alluminio pressofuso verniciato alluminio Ø 640 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 gommatae auto-frenanti Ø 65 mm **CROMATE**



AL4 (non per versioni
oscillanti) base a 4 razze in
alluminio pressofuso lucido
Ø 730 mm con piedini.

A richiesta Normativa europea EN1335 tipo B - D.L. 81

Dimensioni:

