

## TECNO REF: KARL 2702

<https://www.prosiege.fr/s/siege-de-bureau/chaise-de-bureau-ergonomique/chaise-de-bureau-ergonomique-tecno-en-tissu/>



### CARACTERISTIQUE:

- Adapté pour un usage de 8 heures

### STRUCTURE:

- Support en portant en nylon chargé de fibres de verre, de forme anatomique, ép. 5mm, avec barres métalliques internes.
- Contre-coque en polypropylène injecté (ép. 30/10) fixée par vis et insert sur support.
- Support en polypropylène nervuré injecté, de forme anatomique.

### DESCRIPTIF:

- Mousse de polyuréthane sans CFC, densité 55 kg/m<sup>3</sup>, épaisseur 50 mm. Colle à base d'eau, non polluante.
- Assise/dossier, par lame en acier.
- Système synchrone, blocable 5 positions avec système anti-retour du dossier et réglable en intensité selon le poids de l'utilisateur par manivelle latérale. Réglage de la profondeur d'assise, course 50 mm. Réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz double cône, classe 3, course nominale de 130mm.

### REVÊTEMENT:

- Tissu assise cousu et agrafé au support portant.
- Tissu dossier agrafé au support portant.

### DIMENSIONS:



530



440



480-610



620



11,8

### NUANCIER:



NOIR

BLEU

GRIS



ROUGE

