











www.bejaouimetal.com

Meuble métallique et en bois - Mobiliers de bureau - Coffres forts

## FICHE TECHNIQUE



## **CHAISE TULIP**

## Dimensions en (mm)

	H.	L.
Assise	440	460
Dossier	310	410
H. min (Ver. simple)	850	
H. max (Ver. simple)	950	
H. min (Ver. Arch.)	950	
H. max (Ver. Arch.)	1230	

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Siège en polyuréthane le plus résistant! Pour ateliers, chaîne de montage, laboratoires, caisses...
- Inusables et très résistants, notamment aux agressions chimiques. Assise et dossier thermoformés antidérapants, en polyuréthane noir.
- La mousse de polyuréthane résiste aux chocs, coupures, brûlures, huiles, acides, elle se lave facilement.
- Piétement en nylon noir armé de fibres de verre ou chromé, sur patins ou roulettes.
- La construction de la chaise de travail permet de régler l'angle d'inclination du siège du dossier de la chaise, le réglage vertical par un piston de gaz. Les chaises de travail sont munies d'une pression pneumatique active.
- Pour la version chaise confort : repose-pieds en nylon noir armé de fibres de verre.
- Repose pieds réglable en hauteur.
- Résiste aux coupures, acides légers. Confortable et sans entretien.
- Dossier réglable en hauteur et profondeur.

Siège Social : Route de Gabès km 5 - Piste Sidi Salem

B.P. 1060 - 3018 Sfax - Tunisie

Tél.: (+216) 74 454 944 / Fax: (+216) 74 454 945

Infoline: (+216) 28 1000 43