

# SEVEN

---

Haut dossier  
avec tête à  
grande largeur  
pour un bon  
maintien du dos  
et des cervicales

Accoudoirs fixes  
chromés



# SEVEN

CARACTÉRISTIQUES



SIEGE DE TRAVAIL

DOSSIER	Rembouillage de l'assise par une mousse ép. 0,5 cm / densité 25kg/m3 Dossier fixe
ASSISE	Cadre de l'assise en acier avec une structure interne en contreplaqué hêtre, ép. 11 mm Structure interne supportée par des bandes portantes Rembouillage de l'assise par une mousse ép. 1 cm / densité 25kg/m3
ACCOUDOIRS	Accoudoirs fixe en aluminium
MÉCANISME & REGLAGES	<b>Mécanisme basculant décalé Donati</b> > Inclinaison coordonnée assise et dossier de 16° > Possibilité de bloquer le dossier sur 4 positions > Réglage de la tension du dossier par une manette latérale
PIÉTEMENT	<b>Base 5 branches</b> Aluminium, ø 690 mm Lift à gaz, couleur aluminium, course de 85 mm  <b>Roulettes</b> De série : roulettes libre en nylon ø 60 mm, pour sol souple et dur



CHAISE VISITEUR

DOSSIER	Rembouillage de l'assise par une mousse ép. 0,5 cm / densité 25kg/m3 Dossier fixe
ASSISE	> Cadre de l'assise en acier avec une structure interne en contreplaqué hêtre, ép. 11mm > Structure interne supportée par des bandes portantes > Rembouillage de l'assise par une mousse ép. 1 cm / densité 25kg/m3
PIÉTEMENT	Piétement luge ø 30mm



SIEGE DE TRAVAIL	CHAISE VISITEUR
	

**DIMENSIONS HORS TOUT (en mm)**

Largeur	690	520
Profondeur	690	470
Hauteur	1220 / 1310	960

**DIMENSIONS UTILES (en mm)**

Hauteur d'assise	440 / 530	440
Largeur x Profondeur d'assise	525 x 480	520 x 470
Hauteur dossier (Distance sommet dossier/sommet assise)	780	520

**POIDS (en kg)**

Poids supporté (kg)	110	100
---------------------	-----	-----

