

## Fiche technique 450B

Spécification: Siège 4 pieds, accoudoirs

Dimensions en mm	Dossier:	H:	515
	Siège:	H:	445
		L:	450
		T:	420
	Total:	H:	910
		P a.A.:	595
		L:	595
Emballage	Poids:	kg	7,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,4



### Equipement de série

### Avantage

Dossier	Dossier rembourré sur support résille (mousse 10 mm d'épaisseur). Support dossier arrière toujours noir.	
Rembourrages	Coussin d'assise: mousse 55 mm.	Excellent confort d'assise.
Système basculant blocable	Piètement 4 pieds tube acier Ø 22 x 2,5 mm laqué époxy de couleur identique aux parties plastiques.	
Support d'assise	Plastique.	
Empilabilité	6 sièges.	
Parties plastiques	Noires, teintées dans la masse.	Haute résistance aux égratignures.
Patins	Plastique pour sols souples.	Excellente stabilité.
Accoudoirs	Plastique noir teinté dans la masse.	Les accoudoirs soulagent les muscles du cou, de la nuque et des épaules.
Matériaux	Tous les matériaux sont purs et recyclables.	Ecologique.
Normes	EN 16139 pour sièges visiteur. Sigles GS pour Sécurité Testée et Absence de Substances Nocive.	Confort et sécurité.
Certifications	Système de management de la qualité DIN EN ISO 9001:2008, VO (EG) Nr. 1221/2009 (EMAS), système de management environnemental DIN EN 14001:2009, OHSAS, M d'OR, Durabilité Garantie. Ange Bleu, Bifma e3 level Platin.	Un produit hautement qualitatif.
Garantie	10 ans de garantie longue durée. Reprise en fin de vie et garantie de recyclage.	Echange gratuit pièces et main d'oeuvre durant la période de garantie.

**Fiche technique 450B**

Spécification: Siège 4 pieds, accoudoirs

Dimensions en mm	Dossier:	H:	515
	Siège:	H:	445
		L:	450
		T:	420
	Total:	H:	910
		P a.A.:	595
	L:	595	
Emballage	Poids:	kg	7,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,4



## Fiche technique 450B

Spécification: Siège 4 pieds, accoudoirs

Dimensions en mm	Dossier:	H:	515
	Siège:	H:	445
		L:	450
		T:	420
	Total:	H:	910
		P a.A.:	595
		L:	595
Emballage	Poids:	kg	7,5
	Volume:	m <sup>3</sup>	0,4



### Option

### Avantage

Parties plastiques et piétement

Parties plastiques blanches teintées dans la masse, piétement acier laqué époxy blanc.

Haute résistance aux égratignures.

Piétement

Piétement acier laqué époxy gris argenté ou chromé.

Patins

Patins feutres pour sols durs.

Bonne stabilité et protection du sol.

Revêtements

Un grand choix de tissus dans différentes qualités.

Individualisation du siège.