

# Fiche technique \_\_\_\_\_CLPU-LA





# SIEGE TECHNIQUE PU ASYNCHRONE

# **DIMENSIONS**

	ASSISE		DOSSIER
Hauteur Profondeur Largeur	500-700 mm 420 mm 450 mm	Hauteur Largeur	285mm 420 mm
	HORS-TOUT		BASE
Largeur Hauteur	450 mm 1135 mm	Diamètre	640 mm

## **COMPOSANTS**

#### MECANISME

Mécanisme asynchrone autorisant les réglages différenciés d'inclinaison d'assise et d'inclinaison de dossier, implantation périphérique des commandes de réglage. Vérin chromé classe 4 - lg 305 mm.

Différentes tailles vérins possibles, nous consulter.

FT1351 1/2

### **BASE**

Base en aluminium poli, d.640 mm, roulettes ou patins.

## ASSISE

Assise en polyuréthane noir haute densité. Réglable en inclinaison.

## DOSSIER

Dossier en polyuréthane noir haute densité. Réglable en inclinaison et en hauteur.

# **OPTIONS**

ACCOUDOIRS FIXES BR48



ACCOUDOIRS REGLABLES 3D BR94
Avec manchettes soft touch



ROULETTES SOL DUR

Poids: 10 kgs

**GARANTIE**: 3 ANS

FT1351 2/2