

**SIEGE TECHNIQUE ASYNCHRONE****DIMENSIONS****➤ ASSISE**

Hauteur _____ 590-790 mm (lift 305)
Hauteur _____ 680-930 mm (lift 375)
Profondeur _____ 420 mm
Largeur _____ 420 mm

➤ DOSSIER

Hauteur _____ 330 mm
Largeur _____ 445 mm

➤ HORS-TOUT

Hauteur _____ 940 mm (lift 305)
Hauteur _____ 1080 mm (lift 375)

➤ BASE

Diamètre _____ 540 mm (lift 305)
Diamètre _____ 640 mm (lift 375)

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.

➤ BASE

Base en aluminium poli, d.540 mm, roulettes ou patins.

➤ ASSISE

Assise rembourrée mousse, tapissée tissu vinyl noir.

Densité d'assise 45 kgs/m³

Réglable en hauteur et en inclinaison.

➤ DOSSIER

Dossier rembourré mousse, tapissé tissu vinyl noir.

Réglable en hauteur et en inclinaison.

OPTIONS

➤ ROULETTES SOL DUR

Poids : 11.2 kgs

GARANTIE : 3 ANS