

Fiche technique _____ Ravi-A



SIEGE TECHNIQUE ASYNCHRONE

DIMENSIONS

➤ ASSISE

Hauteur	_____	570-770 mm (lift 305)
Hauteur	_____	660-910 mm (lift 375)
Profondeur	_____	380 mm
Largeur	_____	310 mm

➤ HORS-TOUT

Hauteur	_____	820 mm (lift 305)
Hauteur	_____	960 mm (lift 375)

➤ BASE

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

COMPOSANTS

➤ MECANISME

Mécanisme asynchrone autorisant le réglage d'inclinaison de l'assise.
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.

OPTIONS

➤ ROULETTES SOL DUR

Poids : 7 kgs

GARANTIE : 3 ANS