

TABOURET ERGODYN



Fiche Produit

Le tabouret ERGODYN est le grand classique des tabourets. Son mécanisme intégré est une garantie de fiabilité.

Caractéristiques	
Matériau assise et dossier	Polyuréthane
Confort	+++
Mécanisme	Réglage en hauteur
Épaisseur assise mm	30
Profondeur assise mm	-
Largeur (ou diamètre) assise mm	340
Hauteur dossier mm	-
Largeur dossier mm	-
Réglage hauteur assise siège haut mm	52-78
Réglage hauteur assise siège moyen mm	45-65
Réglage hauteur assise siège bas mm	38-52
Course réglage hauteur dossier mm	-
Course réglage profondeur d'assise mm	-
Diamètre embase alu siège haut mm	670
Diamètre embase alu sièges moyen et bas mm	610
Diamètre embase polyamide siège haut mm	680
Diamètre embase polyamide sièges moyen et bas mm	600

TABOURET ERGODYN

Mécanismes de réglage en hauteur :

- Lift à gaz pour régler en hauteur l'assise
- Vérins à gaz équipés d'une tête de déclenchement. Réglage en hauteur souple grâce à l'élasticité du gaz et à une bague de coulissement polyamide qui assure un guidage régulier.
- Manette de réglage sous l'assise.
- 3 courses de vérins : 130mm, 190mm et 265mm.
- L'assise peut pivoter à 360° autour de l'axe du vérin.



Mécanismes d'appui et de stabilité :

- Version embase en aluminium moulé peinture époxy noir diamètre : 610mm pour les tabourets bas et 670mm pour les tabourets hauts. Embase plate hauteur 55mm en diamètre 610mm et 60mm en diamètre 670mm pour éviter l'accrochage des pieds et les risques de chute.
- Version embase en polyamide renforcé nylon diamètre 600mm pour les tabourets bas et 680mm pour les tabourets hauts. L'embase plate permet d'éviter l'accrochage des pieds et les risques de chutes : hauteur 75mm en diamètre 600mm et 80mm en diamètre 680mm.
- Roulettes sol dur diamètre 50mm équipées d'une bande de roulage
- Roulettes blocables en charge ou à vide et roulettes ESD en option par jeu de 5.
- Patins diamètre 36mm hauteur 35mm assurant une grande stabilité au tabouret et un glissement si nécessaire. Patins hauteur 45mm et ESD en option par jeu de 5.
- Les tabourets hauts sont systématiquement équipés de patins pour éviter les risques de chute de l'utilisateur.
- Repose-pied diamètre 460mm disponible sur version haute avec vérin course 265mm. Constitué d'un cercle en tube rond inox de diamètre 16mm fixé sur 4 supports en polyamide renforcé nylon. Réglable en hauteur par vis et bague de serrage sur le vérin.

Le tabouret est conforme à la norme NFD65 761 pour les sièges d'industrie.

