

ASSIS-DEBOUT LM 2023



**Fiche
Produit**

L'assise LM 2023 dispose d'un dossier de hauteur 100mm qui assure à l'utilisateur un bon positionnement sur son assis-debout. Ce dossier est équipé d'une poignée qui permet un déplacement aisé de l'assis-debout.

Caractéristiques	
Matériau assise et dossier	Polyuréthane
Confort	+++
Mécanisme	Réglage en hauteur
Epaisseur assise mm	30
Profondeur assise mm	250
Largeur (ou diamètre) assise mm	360
Hauteur dossier mm	100
Largeur dossier mm	-
Réglage hauteur assise siège haut mm	59-85/FLEX 69-89
Réglage hauteur assise siège moyen mm	-
Réglage hauteur assise siège bas mm	-
Course réglage hauteur dossier mm	-
Course réglage profondeur d'assise mm	-
Diamètre embase alu siège haut mm	-
Diamètre embase alu sièges moyen et bas mm	610
Diamètre embase polyamide siège haut mm	-
Diamètre embase polyamide sièges moyen et bas mm	600

ASSIS-DEBOUT LM 2023

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.
- 2 courses de vérins : 190mm pour la version FLEX et 265mm pour la version fixe.
- La version FLEX permet d'améliorer encore l'ergonomie de l'assis-debout en plaçant la colonne de l'utilisateur en mouvement quasi permanent. La fermeté du mécanisme de flexion évite toutefois placer l'utilisateur en déséquilibre et lui assure une stabilité rassurante et confortable. Le mouvement crée permet aux disques intervertébraux de maintenir leur souplesse dans le temps et de préserver l'utilisateur.
- 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. Embase plate hauteur 55mm pour éviter l'accrochage des pieds et les risques de chute.
- Version embase en polyamide renforcé nylon diamètre 600mm. Embase plate hauteur 75mm pour éviter l'accrochage des pieds et les risques de chute.
- 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.

L'assis-debout est conforme à la norme NFD65 761 pour les sièges d'industrie.

