



# Repose-jambe MOSS

## à vérin pneumatique à gaz

### Environnement médical

- ♦ Repose-jambe inclinable réglable en hauteur
- ♦ Vérin pneumatique à gaz
- ♦ Revêtements : Tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

**Repose-jambe** plateau bois multiplis 15mm L 250 x P 380 mm garni de mousse haute densité sans CFC, réglable en hauteur et en inclinaison de 3° à -11° blocable en toute position.

L'orientation du support-jambe permet de soulager la jambe en améliorant le confort de la position d'assise dans une posture ergonomique.

Procédé **longévité KHOL** de double encollage de la mousse de garnissage et du revêtement tissu non feu **M1** ou expansé vinyle non feu **M2** de la gamme.

Réglage de la hauteur par vérin chromé pneumatique à gaz avec amortisseur, norme **classe IV - DIN 4551**.

Repose-jambe équipé d'un cale-pied (support plantaire) réglable en 3D (profondeur, hauteur et inclinaison) par mécanisme articulé.

**Piètement de sécurité** aluminium 5 branches Ø 500 mm équipé de patins antiglisse ou roulettes sol dur, conformes aux normes européennes en vigueur.

#### Options :

- Mousse de finition confort HR haute résilience, mousse visco-élastique à mémoire de forme, membrane bio-céramique anti-douleurs.



**Encombrement** : L 250 x P 550 x H 350/410 mm (patins)

**Encombrement** : L 250 x P 550 x H 380/440 mm (roulettes)

**Colisage** : 1

**Poids net** : 8,1/8,4 kg

**Cubage** : 0,12 m<sup>3</sup>

