



Liberté de mouvement assurée

Numéro d'article: **WD26105**  
**WD26105-S**  
STEA-WD261

Paravent de radioprotection mobile ajustable en hauteur, incl. 1 boîte de housses stériles  
Version courte de WD26105: Paravent de radioprotection mobile, incl. 1 boîte de housses stériles  
Boîte de 20 housses stériles pour WD26105 ou WD26105-S

Made in Germany



## WD261 – Paravent de Radioprotection Mobile

### Ne laissez pas des équipements peu flexibles affecter votre sécurité au travail

La forme anatomique du paravent WD261 permet un usage près du corps et offre à l'utilisateur une grande liberté de mouvement pendant la procédure. Grâce à un système de ressorts, l'utilisateur peut ajuster la hauteur du paravent selon l'application et ce même au cours d'une procédure.

Le paravent a été conçu de manière à offrir assez d'espace pour les jambes et éliminer tout risque de blessure. De plus, l'accès à la pédale de contrôle de l'appareil radiographique se fait sans entraves.

- Hauteur ajustable de 1060 à 1360 mm selon l'utilisation (version courte: 910 à 1210 mm)
- Equivalence de plomb 0,50 mm
- Revêtement facile à nettoyer : ComforTex® HPMF développé par MAVIG
- Conçu pour une utilisation simple et confortable de la pédale de contrôle
- Roulettes électro-conductrices de haute qualité, avec pédales de frein
- Housses stériles STEA-WD261 répondant aux normes strictes en matière d'hygiène hospitalière

### MAVIG GmbH

X-Ray Protection and  
Medical Suspension Systems

Stahlgruberring 5  
81829 Munich  
Allemagne

Boîte postale 82 03 62  
81803 Munich  
Allemagne

Tél. +49 (0) 89 / 420 96 - 0  
Fax +49 (0) 89 / 420 96 - 200  
e-Mail info@mavig.com