



BRANCARD TABLE MOBILE RADIO-TRANSPARENTE HAUTEUR VARIABLE NMEIM126

Plateau radio-transparent de 15 mm d'épaisseur.

Peut être utilisé avec une colonne verticale, un Potter-Bucky ou un arceau de bloc.

Montée et descente sans à coup grâce à deux vérins synchronisés.

Piètement en acier époxy blanc.

Possibilité d'installation de rails latéraux (sur demande).

[En savoir plus](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Données techniques :

- Longueur x largeur : 1900 x 650 mm
- Hauteur : 680 à 930 mm
- Alimentation : 230 VAC, 50 Hz, 2,4 A
- Consommation : 160 W
- Protection : IP/65
- Vérins : v = 16 mm/s, 1000 N



[Téléchargez la fiche produit](#)