

Ecran de champ NESTLE, hauteur 2,20 m

Protection sûre des instruments

Réf. produit : 21104000



Principales caractéristiques

- Une protection sûre contre le soleil et la pluie pour l'instrument et le géomètre.

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Le géomètre ou le technicien reste également protégé sous le parapluie et peut ainsi travailler efficacement en dépit de la pluie ou d'un soleil ardent.
- L'écran de champ ne laisse pas passer l'eau.
- 100 % polyester, environ 190 g/m², orange uni avec revêtement acrylique sur une face
- Le piquet d'une épaisseur de 22/25 mm (avec dispositif de pliage) résiste au vent
- Sous-étage galvanisé à l'intérieur avec évacuation d'eau intégrée
- La facilité d'utilisation parle d'elle-même : la pointe glisse facilement dans le sol et un piquet d'ancrage est disponible en option.
- Avec une hauteur d'environ 220 cm (hauteur utile d'environ 190 cm), il est possible de se positionner confortablement avec l'instrument sous le parapluie.

Description

L'écran de champ NESTLE est idéal pour protéger les instruments de mesure contre les rayons du soleil. Grâce à l'écran de champ, vos instruments de mesure de haute qualité sont protégés des rayons du soleil lors des mesures sur le terrain. L'utilisateur des instruments reste également protégé sous l'écran et peut ainsi travailler efficacement malgré la pluie ou l'éblouissement du soleil.

Données techniques

Diamètre	200 cm
Poids	3200 g
Hauteur	env. 220 cm

Contenu de la livraison

Parasol