



## **BARELLA ATRAUMATICA IN PLASTICA EN 1865**

Barella atraumatica portafertiti in plastica, indispensabile nei casi in cui sia necessario assicurare l'immobilità dell'infortunato per evitare traumi ulteriori. Il materiale plastico consente l'utilizzo con i raggi X. Dotata di sistema di apertura/chiusura di sicurezza alle due estremità. Sistema di regolazione e blocco a diverse lunghezze. Superficie antiscivolo. A norma EN1865. È fornita con set di 3 cinghie di sicurezza. Utilizzabile per effettuare risonanza magnetica.

Dimensioni apertura minima: 164×44,5×8,5 cm

Dimensioni apertura massima: 200×44,5×8,5 cm

Dimensioni chiusa: 118×44,5×8,5 cm

Portata: 159 kg

Peso: 7,5 kg

