



SCHERMI MOBILI ANTI-RX CON AMPIA VISIVA

SISTEMI DI PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI

Product Description

Particolarmente indicati nelle procedure di **Radiologia Interventistica** in cui è richiesta la massima protezione consentendo nello stesso tempo un'ampia e nitida visione del campo di intervento e una sua agevole movimentazione.

Consentono lo stazionamento **sicuro e protetto** al personale di assistenza in sala: tecnici, anestesisti, infermieri, ecc. senza comprometterne la libertà di azione.

Estremamente versatili e veloci da manovrare grazie alle **due robuste maniglie in nylon**, si adattano a qualsiasi tipo di necessità e possono essere posizionati e/o rimossi dopo l'uso con estrema facilità o trasportati in altra sala secondo necessità.

È possibile su specifica richiesta l'esecuzione di schermi con qualsiasi altro tipo di visiva, dimensioni, a più ante, spessori di piombo o accessori aggiunti (bandelle flessibili anti-rx, tasche porta-oggetti, barre porta-utensili, ecc.). Costituite da un'ampia visiva superiore in **vetro anti-x eq. Pb mm 2** e da un pannello inferiore contenente una lamina di piombo mm 2 e rivestito su entrambi i lati in laminato plastico antiurto, lavabile e disinfettabile.

Telaio in estruso di alluminio anodizzato da **mm 4 di spessore**, il tutto montato su due supporti per una maggiore stabilità dotati di n. 4 ruote piroettanti **Ø 80 mm** di cui due con freno, in materiale "santorrene" a basso attrito.

Le strutture portanti sono in acciaio verniciato con polveri epossidiche in colore nero con ingombro di mm. 50 (25SX-25DX)+

- Profilo di sovrapposizione fra pannello inferiore e visiva.
- Strutture portanti modulari di massima stabilità in acciaio.
- Maniglie direzionali.
- Cristallo antix di ottima trasparenza.
- Di serie il pannello inferiore è in laminato bianco.
- E' possibile la scelta di altri colori secondo disponibilità.

CONFORMITA' D.LGS. 230/95 ART. 72 UNI 6450 UNI 3165 IEC 61331-2