

## SCHEDA TECNICA GREMBIULI ANTIX PER TAVOLI OPERATORI V-SP-80



- Gli schermi di protezione da applicare ai tavoli operatori hanno lo scopo di ridurre al minimo l'esposizione dell'operatore alle radiazioni ionizzanti.
- La parte superiore dello schermo, asportabile, protegge l'operatore dalle radiazioni diffuse che colpiscono il paziente, mentre la parte inferiore protegge dalle radiazioni diffuse nella parte sottostante il tavolo.
- E' costituito da una struttura in alluminio anodizzato, con guida da tavolo con rotazione di 90° ed un adattatore dim mm 25x8/10/12 con uno snodo.
- La protezione antix inferiore fissa è realizzata in tessuto idrorepellente contenente materiale piombifero attenuante con eq. pb. mm 0,50, di mm. 900x750H, suddiviso in mm 500x750H + 400x750H. Questo "grembiule" viene installato sulla guida di scorrimento del tavolo operatorio. Sulla guida viene fissato un porta comandi per l'operatore.
- La protezione antix superiore asportabile è realizzata con una struttura rigida, in tessuto idrorepellente, contenente materiale piombifero attenuante con eq. pb. mm 0,50 dim. mm 400x230H, con scorrimento su tutta la lunghezza della protezione di mm 900.