



Strahlenschutzwand SHR SSW

Für alle Tätigkeiten in strahlenexponierten Umgebungen wird ein ausreichender Strahlenschutz gefordert. Mobile Strahlenschutzwände von Hugo Rost erfüllen die individuellen und gesetzlichen Anforderungen an fahrbare Strahlenschutzwände unserer Kunden.

Ob Ober- oder Unterkörperschutz, Hugo Rost liefert Ihre individuelle Strahlenschutzwand.



Strahlenschutzwand SHR SSW

Die Hugo Rost Strahlenschutzwand SHR SSW ist mobil auch in beengten Platzverhältnissen einsetzbar. Der hohe Bleigleichwert von 4 / 6 / 8 / 10 mm Pb (Ausführung kann gewählt werden) bietet maximalen Schutz bei geringem Gewicht der fahrbaren Wand. Die mit Kugellagern ausgeführten Rollen ermöglichen ein einfaches Manövrieren der Wand. Die Rollen lassen sich zudem arretieren um ein unbeabsichtigtes Wegrollen der Wand zu verhindern.

Die Abmessungen und Ausführungen können individuell erstellt werden, da jede Wand speziell für unsere Kunden gefertigt wird. Die Farbe kann in den üblichen RAL Tönen frei gewählt werden.

Daten der Wand SHR SSW:

Höhe 113 cm (vom Boden)
 Breite 120 cm
 Tiefe 61 cm (Rollen eingedreht)
 (alles Außenabmessungen, +/- 5mm)
 Gewicht ca. 150 kg
 fahrbar auf doppel-kugellagergeführten,
 TPE-beschichteten, spurfreien Rollen
 (zwei Rollen sind feststellbar)
 Lackierung RAL 9002 (grau/weiß)

Auch stationäre und/oder ausziehbare Strahlenschutzwände sind lieferbar.



Ausziehbare Strahlenschutzwand SHR SSW AZB