



Strålskyddsfönster MEKS RTG

Hatrick Oy:s MEKS RTG-fönster är ett pålitligt och stilrent val till väggkonstruktioner, när man vill skydda användarna av lokalerna mot röntgenstrålning under avbildning på sjukhus, vårdmottagningar och veterinärkliniker. Fönstren kombinerar strålskyddsglas och karmkonstruktion med integrerat blyskydd som hindrar strålning från att komma till utsidan, vilket ger ett utmärkt skydd mot röntgenstrålning.

De stilrena karmarna tillverkade av kvistfri furu medför naturlig värme och estetik till kliniska miljöer.



MEKS RTG

MEKS RTG-fönstren finns i olika skyddsnivåer (1.5–6 Pb). Produkterna uppfyller alla finländska myndighetskrav (STUK, ST 1.10) och deras prestanda har testats med ett oberoende användbarhetsutlåtande av VTT Expert Services. MEKS RTG-strålskyddsfönstret är en flexibel lösning för krävande utrymmen med ett brett sortiment färg- och ytbehandlingsalternativ samt anpassningsbara ljudisoleringsegenskaper. Välj våra MEKS RTG-fönster när du vill kombinera toppklassigt strålskydd med snygg finish.

Produkt	Karmdjup (mm)	Glaset blyekvivalenter (150 kV)	Ljudisolering (Rw)	Maxstorlek (bredd x höjd, mm)	Vikt (Kg/m ²)
MEKS RTG 1.5	92-210	1.5	37	2480 x 1290	35
MEKS RTG 2	92-210	2.1	40	2830 x 1430	45
MEKS RTG 3	92-210	3.2	42 +/- 1	2780 x 1290	65
MEKS RTG 6	92-210	6.4	44	2600 x 1290	130



Produktens röntgenskyddsegenskaper har verifierats av det oberoende bedömningsorganet VTT Expert Services Oy/ Eurofins Expert Services Oy (utlåtanden: VTT-S-00855-15, EUFI29-18000323). Som kriterier för certifieringen har använts Finlands strålsäkerhetscentral STUK:s anvisning ST 1.10, "Säteilylähteiden käyttötilojen suunnittelu". Hatrick Oy:s produktion övervakas strikt och produkterna tillverkas i enlighet med kraven i kvalitetsstandarden ISO 9001 och miljöstandarden ISO 14001.