



Strahlenschutzgehäuse

Komplette Diffraktometersysteme werden mit allen gängigen Strahlenquellen für Feinstrukturuntersuchungen ausgestattet.

Der 60kV Röntgengenerator (GE-IT ID 3003) kann mit Röhrenhauben bis zu vier Strahlaustrittsfenstern, vertikal und horizontal, geliefert werden. Das Strahlenschutzgehäuse beherbergt das Röntgendiffraktometer mit der Röhrenhaube als Vollschutzsystem nach der Röntgenverordnung (RöV).

Der Arbeitstisch nimmt mit seiner 19"-Einschubtechnik den Generator und alle übrigen Steuereinheiten auf.

Unterteil (869801) und Oberteil (869802) sind auch einzeln erhältlich.

Dimensionen:

	869801	869802
Breite [mm]:	1180	1300
Höhe [mm]:	800	1000
Tiefe [mm]:	900	1000

