



SBoX®

Die SBoX® kann für alle Arten radioaktiver Abfälle aus kerntechnischen Anlagen verwendet werden. Sie kann mit einem internen Heizsystem geliefert werden, welches kurze Trocknungszeiten sowie eine geringe Außentemperatur nach der Trocknung ermöglicht. Damit wird die Handhabungszeit erheblich verkürzt.

Bei einem Leergewicht der SBoX® von maximal 16.500 kg liegt die Zuladung in der Regel bei 8500 kg. Die SBoX® ist mit unterschiedlichen Deckelvarianten lieferbar. Durch Anschlüsse im Deckel kann sie an verschiedene Trocknungsanlagen angeschlossen werden.