



Dekontaminationsmodul

Das Dekontaminationsmodul ermöglicht- ähnlich der Bodendekontaminationsmaschine Alpha- Böden bzw. ebene Flächen zu dekontaminieren. Dem Spritzwasser können verschiedene Dekoflüssigkeiten zugemischt werden, wodurch auch „hartnäckige“ Verschmutzungen gelöst und anschließend abgesaugt werden können. Die Abluft wird über Aktivkohlefilter geleitet und kontrolliert an die Umgebung abgegeben . Sämtliche Schaltfunktionen werden ferngesteuert vom SMF Leitstand aus durchgeführt.

Daten

200 l Edelstahlbehälter für entsalztes Wasser	
2 Stück Edelstahlbehälter zur Aufnahme der Deko-Flüssigkeiten	
500 l Saugbehälter aus Edelstahl	
40 l Dieseltank	
Kreiselpumpe	Fa. Speck Typ IN -100 DR
Dieselstrom Aggregat Typ:	Panda 12.000 NE PVMV-N
Dekoschlauchwickler Fa. Linek Typ:	LIKA 44-10
Vakuumpumpe Fa. Blotenberg Typ.	SC 30AC
Dekontaminationswerkzeug	Sonderkonstruktion Fa. SGE Dresden