

Technikraum-Container¹ für Emulsionsspaltanlagen

System LUGAN[®] 1500¹

Beschreibung/Einsatzzweck

RHEBAU baut unterschiedliche Anlagen auch in Anschlussbreite Technikraum-Container ein. Diese Bauweise bietet den Vorteil, dass die Anlage bereits intern verrohrt ist und lediglich die Außenanschlüsse nach der Anlieferung verbunden werden.

Die Container sind sehr kompakt und stehen auf 4 ISO-Ecken bei Zuladung bis 15 t, sind stapelbar und haben eine Standard-Breite von 3,0 m bei einer Standardhöhe von 2,87 m. Die Länge ist variabel zwischen 6,0 m; 7,3 m;

9,0 m und 12,0 m und wird gemäß den einzubauenden Komponenten festgelegt. **Sondermaße sind ebenfalls möglich.**

Länge m	Breite innen mm	Breite außen mm	Höhe außen mm	Höhe innen (über Gitterrost) mm	Gewicht t	Anzahl Langfeld- Leuchten
6,00	2750	3000	2870	2520	4,4	2
7,30	oder	oder	2870	2520	4,8	2
9,00	2188	2438	2870	2520	5,0	3
12,00	/	/	2870	2520	6,0	4

