

Feldrandcontainer

Die Container der Serie „Feld-con“ sind speziell als Zwischenlager zur Ausbringung der Gülle mit den Ausbringfässern auf die zu bewirtschafteten Flächen gedacht. Diese können mit Aufliegern oder anderen Fahrzeugen befüllt werden. Die Feldrandcontainer können bei uns für jeden Einsatzzweck individuell konfiguriert und angepasst werden. Die technische Ausführung dieser Serie erfolgt nach DIN 30 722 Teil I oder DIN 30 722 Teil II und sind abgenommen nach DGUV Regel 214-017 (ehem. DGUV Regel 114-010) oder in Anlehnung an dieser.



Technische Daten

Länge:	6000 bis 12000 Millimeter <i>(Sonderlängen auf Anfrage)</i>
Breite:	2300 bis 3000 Millimeter <i>(z. T. mit Sonderausstattung)</i>
Höhe:	1500 bis 3000 Millimeter <i>(Sonderhöhen auf Anfrage)</i>
Volumen:	20 bis 110,0 m ³ <i>(Sondervolumen auf Anfrage)</i>
Farbe:	Kunstharzlack <i>(zweifach grundiert und lackiert nach RAL-Ton)</i>

Individuelle
Formate auf
Anfrage!

*Maße sind innenliegend gemessen, Außenmaße abweichend

Ausstattung

Boden:	Aus Qualitätsblech (5 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2)
Wände:	Aus Qualitätsblech (3 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2) Behälter komplett durchgeschweißt; alle Bleche auch aus Sonderbaustählen erhältlich
Stirnseite:	Aus Qualitätsblech (3 mm) der Güte S235 JR (ST 37.2) Aufnahmebügel 60 mm Durchmesser S355 (ST 52.3)
Rückwand:	Fest verschweißt mit Verstärkungen
Ausstattung:	Netzhaken, wasserdicht verschweißt mit Prüfung, Zuganker innerhalb des Behälters, Vierlochflanschen (2 Stk.) DN 150, 6“, Befestigungsvorrichtungen für Steigrohre, Reepoxaninnenbeschichtung (350 µm), Aufstiegsleiter innen und außen, linksseitig, zweifach grundiert und außen doppelt lackiert mit einem 2-K Lack, UVV mit Plakette, Gültigkeit 1 Jahr
Extras:	Plane, Rollplane, 2-K Lackierung incl. Sandstrahlen des Containers, Radkästen zur Aufnahme von Achsen, Aufnahme für Kugelkopf oder Ringöse, etc.

Der Container auf
www.plate-theile.de

