

Tankcontainer 11.500 Liter Kraftstofftank



Technische Informationen

Typ	HTU
Verwendung	Kraftstofftank
Ausführung	doppelwandig, Lecküberwachungssystem, TÜV geprüft, ausgestattet mit Hebepunkt und verschließbarem Deckel
Extra	Pumpeinheit zum Abfüllen
Standardanschlüsse	2x Zufluss, 1x Rückfluss M16 x 1½ oder ½" BSP oder ¾" BSP
Kraftstoffschlauch	gepanzerte Kraftstoffschläuche ⅜" oder ½" oder ¾"
Gewicht in kg	4.820 leer 13.670 voll
Abmessungen in mm (LxBxH)	6.000 x 2.480 x 2.300

Tankinhalt

cm	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Liter	105	295	540	827	1.148	1.498	1.872	2.268	2.681	3.110	3.551	4.003	4.462	4.928	5.398	5.869
cm	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160
Liter	6.341	6.811	7.277	7.739	8.189	8.717	9.060	9.474	9.870	10.245	10.596	10.919	11.207	11.454	11.647	11.757

Die Angaben entsprechen dem abgebildeten Tank. Gelieferte Tanks können abweichende Daten haben.

Stromerzeuger: Service | Vermietung | Verkauf | Fertigung

HO-MA Elektro Aggregate Service GmbH | Hauptsitz | Motardstraße 101 | 13629 Berlin | Tel. (030) 36 75 86-160 | Fax (030) 36 75 86-199
Niederlassung | Carl-Goerdeler-Weg 4 | 21684 Stade | Tel. (04141) 61 29 0 | Fax (04141) 60 97 43 | www.ho-ma-notstrom.de | info@ho-ma-notstrom.de