

# HEX DRUMS

PLATZSPARENDE, KOSTENGÜNSTIGE ALTERNATIVE  
ZU KUNSTSTOFF-, METALL- ODER FASERFÄSSERN



Dieses Foto zeigt 280 15-Gallonen-Hex Drums. Die Hex Drums von TCC bieten eine Platzersparnis von 10:1 im Vergleich zu Kunststoff-, Metall- oder Faserfässern.





## WARUM SOLLTEN SIE SICH FÜR DIE ROBUSTEN UND ERSCHWINGLICHEN HEX DRUMS VON TCC ENTSCHEIDEN?

### KOSTENEINSPARUNGEN

Hex Drums von TCC kosten etwa 40 % weniger als gleichwertige Behälter aus Festfasern.

### PLATZSPAREND, EINSPARUNGEN BEI DER LAGERUNG UND IM VERSAND

TCC Hex Drums werden flach versandt und gelagert, wodurch weniger Lagerfläche und Transportkosten benötigt werden.

### WERBETECHNISCHER VORTEIL

Die Hex Drums von TCC können 2-farbig mit graphischem Aufdruck versehen werden und stärken damit Ihr Markenimage.

### LAGERGRÖSSEN UND KLEINE BESTELLMENGEN

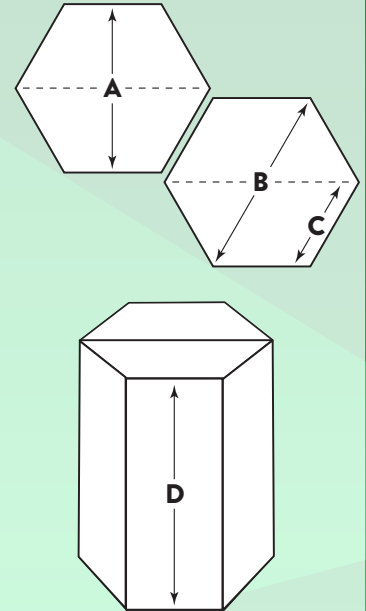
TCC bevorratet Größen ab 5 Gallonen (18,93 l) bis 55 Gallonen (208,20 l).

### KUNDENSPEZIFISCHE GRÖSSEN UND DESIGNS

TCC bietet kundenspezifische Design- und Produktions-Serviceleistungen, falls keine unserer im Lager vorrätigen Größen Ihre Anforderungen erfüllt. TCC kann Ihr Design auch mit individuellen Produktmerkmalen vervollständigen.

### WELTWEITER SERVICE

TCC versendet weltweit direkt ab Werk und garantiert kosteneffektive und pünktliche Lieferung – an jedem Ort und jederzeit.



## SPEZIFIKATIONEN FÜR HEX DRUMS *(siehe Abbildungen als Referenz)*

Größe/ Volumen	Innenmaße in/cm (Länge x Breite x Höhe)	"A" Seite zu Seite in/cm	"B" Ecke gegenüber Ecke in/cm	"C" Seite, Länge der Seitenwand in/cm	"D" Innere Höhe in/cm	Kubisch in/cm	Kubisch ft./m	Komprimierung Stärke pf./kg
5 gal 18,93 L	6,75 in. x 6,75 in. x 12 in. 17,15 cm x 17,15 cm x 30,48 cm	11 in. 27,94 cm	12,5 in. 31,75 cm	6,75 in. 17,15 cm	12 in. 30,48 cm	1.421 in. 23.286 cm	0,82 Fuß 0,023 m	1.430 pf. (649 kg) 3.153 kg
10 gal 37,85 L	8,06 in. x 8,06 in. x 16 in. 20,47 cm x 20,32 cm x 40,64 cm	12,25 in. 31,12 cm	15 in. 38,1 cm	8,06 in. 20,47 cm	16 in. 40,64 cm	2.703 in. 44.294 cm	1,56 Fuß 0,044 m	1.515 pf. (649 kg) 3.340 kg
15 gal 56,78 L	8 in. x 8 in. x 21,5 in. 20,32 cm x 20,32 cm x 54,61 cm	13 in. 33,02 cm	14,75 in. 37,47 cm	8 in. 20,32 cm	21,5 in. 54,61 cm	3.575 in. 58.584 cm	2,07 Fuß 0,059 m	1.380 pf. (649 kg) 3.042 kg
20 gal 75,71 L	10 in. x 10 in. x 20 in. 25,40 cm x 25,40 cm x 50,80 cm	16,25 in. 41,28 cm	18,5 in. 46,99 cm	10 in. 25,40 cm	20 in. 50,80 cm	5.196 in. 85.147 cm	3,01 Fuß 0,085 m	1.516 pf. (649 kg) 3.342 kg
30 gal 113,56 L	12 in. x 12 in. x 20,86 in. 30,48 cm x 30,48 cm x 52,98 cm	17,75 in. 45,09 cm	20,25 in. 51,44 cm	12 in. 30,48 cm	20,86 in. 52,98 cm	7.810 in. 127.982 cm	4,52 Fuß 0,128 m	1.708 pf. (649 kg) 3.765 kg
40 gal 151,42 L	12,5 in. x 12,5 in. x 25 in. 31,75 cm x 31,75 cm x 63,50 cm	19,25 in. 48,90 cm	23 in. 58,42 cm	12,5 in. 31,75 cm	25 in. 63,50 cm	10.149 in. 166.312 cm	5,87 Fuß 0,166 m	1.728 pf. (649 kg) 3.810 kg
55 gal 208,20 L	14,06 in. x 14,06 in. x 24,75 in. 35,72 cm x 35,72 cm x 62,86 cm	25 in. 63,50 cm	29 in. 73,66 cm	14,06 in. 35,72 cm	24,75 in. 62,86 cm	12.715 in. 208.385 cm	7,36 Fuß 0,21 m	1.750 pf. (649 kg) 3.858 kg

\* Die Druckfestigkeit basiert auf 275 lbs. (605 kg) aus doppelwandigem, gewelltem Material. Alle Größen sind in unterschiedlichen Materialqualitäten lieferbar und können individuell abgestimmt werden.

**WENN SIE WEITERE INFORMATIONEN UND LÖSUNGEN FÜR IHREN  
VERTRIEBSZYKLUS BENÖTIGEN, KONTAKTIEREN SIE UNS NOCH HEUTE!**

**RUFEN SIE 1-800-962-9218 (USA) AN ODER BESUCHEN SIE TECHCONTAINER.COM**