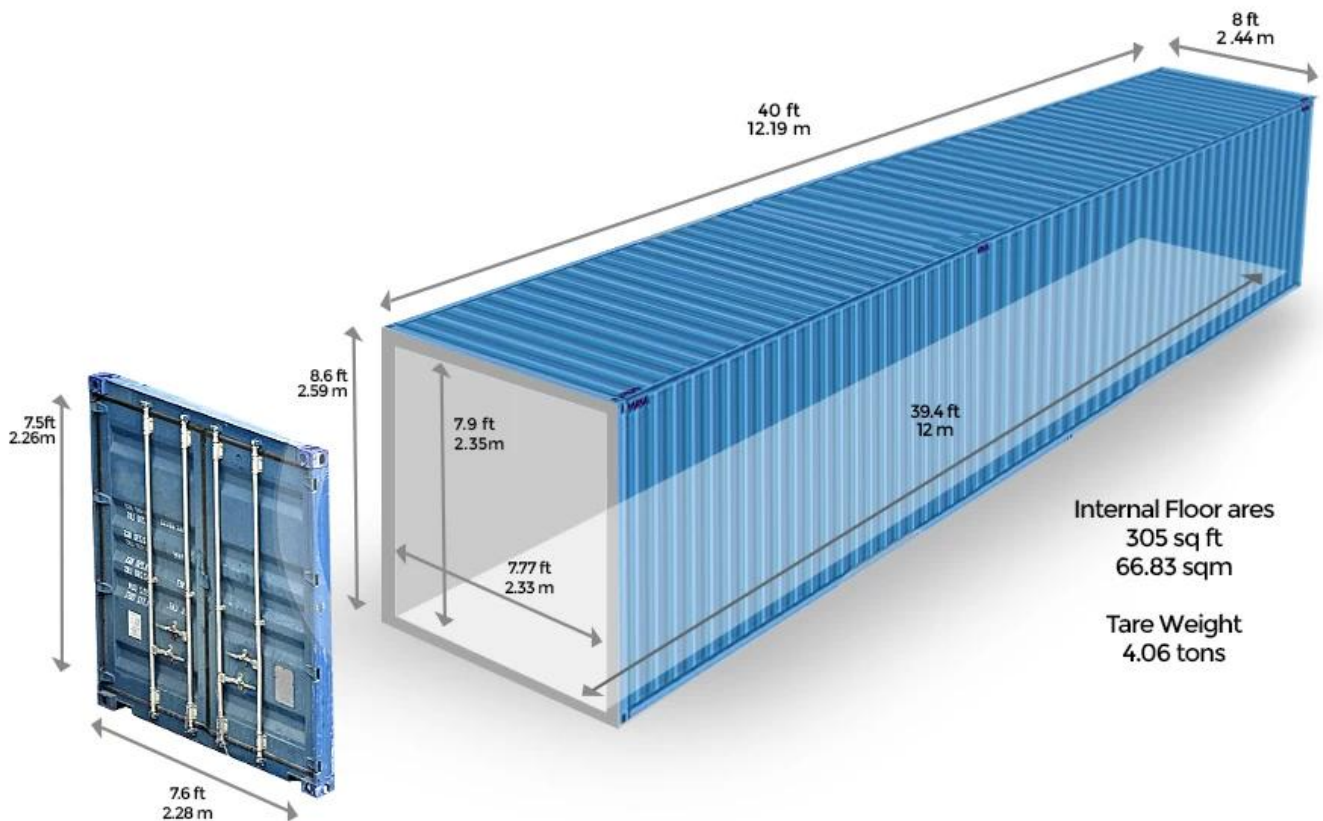


# Technische Spezifikation. Zum 40' x 8' x 9'6" ISO-Typ Trockener Ladungsstahlbehälter



## 5 Abmessungen und Bewertungen.

### 5.1 Dimension.

Äußere Abmessungen

Interne Dimensionen

Länge

12,192 (0, -10) mm

12,032 (0, -10) mm

Breite

2,438 (0, -5) mm

2,352 (0, -5) mm

Höhe

2.896 (0, -5) mm

2.698 (0, -5) mm

Kein Teil des Behälters ragt über die äußeren Abmessungen hinaus oben erwähnt.

Maximal zulässiger Unterschied zwischen zwei Diagonalen auf einem beliebigen der Die folgende Oberfläche sind wie folgt:

Dach-, Unter- und Seitendiagonale

..... 19 mm.

Vorder- und hintere Diagonale

..... 10 mm.

### 5.2 Türöffnung

Breite .....

2.340 (0, -5)

Menkt

Höhe .....

2.585 (0, -5)

Menkt

### 5.3 Schwanenhals-Tunnel.

Länge .....

3.315.

Menkt

Breite .....

1.029 (+3,0)

Menkt

Höhe .....

120 (0, -3)

Menkt

### 5.4 Innere kubische Kapazität

76.4 cu.m 2.700 cu.ft

### 5.5 Bewertung.

Maximales Bruttogewicht .....

32.500 kg 71.

, 650 lbs.

Maximale Nutzlast .....

28.670 kg

63.210 lbs.

Tare Gewicht ( $\pm$  2%) .....

3.830 kg

8.440 lbs.



## 标准海运集装箱日产能 daily capacity of standard shipping container

单班 single shift :  
20GP 45-75 Units  
40HC 30-70 Units

双班 Double shift :  
20GP 90-150 Units  
40HC 60-140 Units



