



### Contêiner 20'

#### 20 Pés Standard 20'X8'X8'6"

Disponível para qualquer carga seca normal. Exemplos: bolsas, pallets, caixas, tambores, etc.

Tara	2.230 kg / 4.920 lb
Carga Máxima	28.250 kg / 62.280 lb
Máxima P.B.	30.480 kg / 67.200 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

#### Medidas Internas

Comprimento:	5.900 mm / 19'4"	Abertura da Porta	Largura: 2.340 mm / 7'8"
Largura:	2.350 mm / 7'8"		Altura: 2.280 mm / 7'6"
Altura:	2.393 mm / 7'10"	Capacidade Cúbica	33.2 m3 / 1.172 ft3



### Contêiner 40'

#### 40 Pés Standard 40'X8'X8'6"

Disponível para qualquer carga seca normal. Exemplos: bolsas, pallets, caixas, tambores, etc.

Tara	3.720 kg / 8.200 lb
Carga Máxima	28.750 kg / 63.450 lb
Máxima P.B.	32.500 kg / 71.650 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

#### Medidas Internas

Comprimento:	12.032 mm / 39'6"	Abertura da Porta	Largura: 2.340 mm / 7'8"
Largura:	2.350 mm / 7'8"		Altura: 2.280 mm / 7'6"
Altura:	2.392 mm / 7'10"	Capacidade Cúbica	67.7 m3 / 2.390 ft3



### Contêiner 40' HC

#### 40 High Cube 40'X8'X9'6"

Disponível para qualquer carga seca normal. Exemplos: bolsas, pallets, caixas, tambores, etc.

Tara	3.900 kg / 8.600 lb
Carga Máxima	28.600 kg / 63.050 lb
Máxima P.B.	32.500 kg / 71.650 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

#### Medidas Internas

Comprimento:	12.032 mm / 39'6"	Abertura da Porta	Largura: 2.340 mm / 7'8"
Largura:	2.352 mm / 7'9"		Altura: 2.585 mm / 8'5"
Altura:	2.698 mm / 8'10"	Capacidade Cúbica	67.7 m3 / 2.390 ft3

## Contêineres Refrigerados



### Contêiner Reefer 20'

Com equipamento próprio para geração de frio. Destinados ao transporte de carga que requer temperaturas constantes abaixo de zero ou temperaturas controladas. Exemplos: carnes, peixes, frutas, etc.

Tara	2.920 kg / 3790 lb
Carga Máxima	27.400 kg / 60410 lb
Máxima P.B.	30.480 kg / 67200 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

#### Medidas Internas

Comprimento:	5.444 mm / 17'10"	Abertura da Porta	Largura: 2.290 mm / 7'5"
Largura:	2.294 mm / 7'5"		Altura: 2.261 mm / 7'5"
Altura:	2.276 mm / 7'5"	Altura da carga	2.234 mm
		Capacidade Cúbica	28.4 m3 / 992 ft3



### Contêiner Reefer 40'

Com equipamento próprio para geração de frio. Destinados ao transporte de carga que requer temperaturas constantes abaixo de zero ou temperaturas controladas. Exemplos: carnes, peixes, frutas, etc.

Tara	4.800 kg / 10580 lb
Carga Máxima	27.700 kg / 61070 lb
Máxima P.B.	32.500 kg / 71650 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

#### Medidas Internas

Comprimento:	11.561 mm / 37'11"	Abertura da Porta	Largura: 2.280 mm / 7'5"
Largura:	2.268 mm / 7'5"		Altura: 2.205 mm / 7'3"
Altura:	2.249 mm / 7'5"	Capacidade Cúbica	59.3 m3 / 2.075 ft3



### Contêiner Reefer 40' HC

Com equipamento próprio para geração de frio. Destinados ao transporte de carga que requer temperaturas constantes abaixo de zero ou temperaturas controladas. Exemplos: carnes, peixes, frutas, etc.

Tara	4.265 kg / 10.580 lb
Carga Máxima	27.700 kg / 61.070 lb
Máxima P.B.	32.500 kg / 71.650 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

### Medidas Internas

Comprimento:	11.561 mm / 37'11"	Abertura da Porta	Largura: 2.280 mm / 7'5"
Largura:	2.268 mm / 7'5"		Altura: 2.200 mm
Altura:	2.249 mm / 7'5"	Altura da carga	2.205 mm / 7'3"
		Capacidade Cúbica	67.9 m3 / 2075 f3

## Contêineres Insulados Porthole e Conair



### Contêiner 20' Insulado

Sem equipamento gerador de frio.  
Destinados ao transporte de carga  
que requer temperaturas constantes.  
Exemplos: maçãs, frutas, etc.

Tara	2.650 kg / 5840 lb
Carga Máxima	21.350 kg / 47070 lb
Máxima P.B.	24.000 kg / 52910 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

### Medidas Internas

Comprimento:	5.444 mm / 17'10"	Abertura da Porta	Largura: 2.300 mm / 7'6"
Largura:	2.300 mm / 7'6"		Altura: 2.215 mm / 7'4"
Altura:	2.250 mm / 7'5"	Capacidade Cúbica	29.8 m3 / 1.052 f3



### Contêiner 40' Insulado

Com equipamento próprio para geração de frio.  
Destinados ao transporte de carga que requer  
temperaturas constantes abaixo de zero.  
Exemplos: carnes, peixes, frutas, etc.

Tara	2.780 kg / 6130 lb
Carga Máxima	24.220 kg / 61070 lb
Máxima P.B.	27.000 kg / 67200 lb
Controle de temperatura:	-30° e +30°

### Medidas Internas

Comprimento:	5.444 mm / 17'10"	Abertura da Porta	Largura: 2.300 mm / 7'6"
Largura:	2.300 mm / 7'6"		Altura: 2.215 mm / 7'4"
Altura:	2.250 mm / 7'5"	Capacidade Cúbica	29.8 m3 / 1.052 f3



### Equipamento Auxiliar Tipo Clip On

220 / 240V

Apto para contêineres do tipo Conair 20' e 40'

50 / 60 Hz, 3 Phase

Com este equipamento auxiliar, pode-se manter o frio durante o transporte porta-a-porta.



### Contêiner Plataforma / Flat Pack de 20'

Projetados para o transporte de cargas de  
grandes dimensões e com peso extra.  
Exemplos: máquinas, etc.

Tara	2.750 kg / 6.061 lb
Carga Máxima	31.260 kg
Máxima P. B.	34.000

### Medidas Internas

Largura:	6.038 mm	Altura Carga:	2.213 mm
Acesso Lateral:	5.612 mm	Concentração de Carga:	20.000 kg
Altura entre Headers:	5.850 mm	Capacidade Cúbica	29.3 m3



### Flat Rack Collapsible 40'

rejetados para o transporte de cargas de  
grandes dimensões e com peso extra.  
Exemplos: máquinas, etc.

Tara	5.000 kg
Carga Máxima	45.000 kg
Máxima P.B.	50.000 kg

### Medidas Internas

Largura:	11.980 mm	Concentração de Carga:	30.000 kg
Acesso Lateral:	11.684 mm	Capacidade Cúbica	56.7 m3
Altura entre Headers:	11.984 mm		



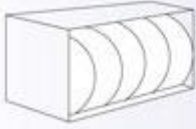
### Contêiner Graneleiro - Dry de 20' - HC

Especialmente revestidos, permitem o transporte de grãos.  
Exemplos: malta, sementes, etc.

Tara	2.900 kg
Carga Máxima	35.000 kg
Máxima P.B.	32.000 kg

## Medidas Internas

Largura:	2.380 mm	Capacidade Cúbica	37,5 m <sup>3</sup>
Comprimento:	5.857 mm	Altura superior:	610 mm
Altura:	2.688mm	2 portas descarga:	400 mm X 300 mm



## Contêiner Tanque de 20'

Existem múltiplas aplicações e desenhos deste tipo de contêiner.

São revestidos para o transporte de produtos químicos corrosivos ou para cargas de ácidos e vinhos.

Há disponibilidade de equipamentos com calefação para outras cargas especiais.

Capacidade	Tara	Carga Máxima
26.000 ltr 6.870 usg	4.150 kg 9.140 lbs	34.000 kg 74.890 lbs
25.000 ltr 6.600 usg	3.970 kg 8.74 lbs	34.000 kg 74.890 lbs
24.000 ltr 6.340 usg	3.375 / 4.200 kg 7.431 / 9.248 lbs	30.480 / 36.000 kg 67.196 / 79.295 lbs
21.000 ltr 5.550 usg	3.275 / 3.800 kg 7.220 / 8.380 lbs	30.480 kg 67.196 lbs
17.500 ltr 4.62 usg	3.000 kg 6.614 lbs	30.480 kg 67.196 lbs
Dimensões	Metros	Imperial
Comprimento	6.058 mm	19' 10"
Largura	2.438 mm	8'
Altura	2.591 mm	8'
Pressão	Bar	Psi
Working pressure	4.0	58
Teste de pressão	6.0	87
Steam working pressure	4.0	58
Pressão de teste vapor	6.0	87
Válvula de alívio	4.4	64
Temperaturas	°C	°F
Temperatura máxima de carga	100 – 130	212° – 266