

English | **SI = Systeem International**
Imperial | **Bij SI-mertisch is de punt voor de scheiding per duizend!**

	L		Br	H	
Container					
6 ft	1,79	m	1,79	1,89	
8 ft	2,44	m	2,01	2,26	
10 ft	2,99	m	2,44	2,59	
30 ft	9,13	m	2,44	2,59	Speciale toepassingen
20 ft	6,06	m	2,44	2,59	Standaard vracht transport
20 ft High Cube	6,06	m	2,44	2,90	
40 ft	12,19	m	2,44	2,59	
40 ft High Cube	12,19	m	2,44	2,90	
45 ft High Cube	13,72	m	2,44	2,90	
inch	2,54	cm.	inch ²	6,45 cm ²	
feet	30,47	cm.	ft ²	929 cm ² = 0,0929 m ²	
yard	91,44	cm.			
mile	1,61	km.			
nautical mile	1,85	km.			
ounce	28,35	gr.			
pound	453,59	gr.			
stone	6,35	kg.			
ton V.S.	907,18	kg.			
ton English	1016,05	kg.			
calorie	4,19	joule			
watt/h	3600,00	joule			
Horse power	0,75	Kw			

Imperial | **Bij SI-mertisch is de punt voor de scheiding per duizend!**

English	SI metrisch	10 ⁿ	Symbol	naam	decimaal equivalent
zillion	is heel erg veel				
	quadriljoen	24	Y	yotta	1.000.000.000.000.000.000.000.000
sextillion	triljard	21	Z	zetta	1.000.000.000.000.000.000.000.000
quintillion	triljoen	18	E	exa	1.000.000.000.000.000.000.000
quadrillion	biljard	15	P	peta	1.000.000.000.000.000.000
trillion	biljoen	12	T	tera	1.000.000.000.000
billion	miljard	9	G	giga	1.000.000.000
million	miljoen	6	M	mega	1.000.000
thousand	duizend	3	K	kilo	1.000
hundred	honderd	2	H	hecto	100
ten	tien	1	DA	deca	10
one	een	0	1	uno	1
tenth	tiende	-1	d	deci	0,1
hundredth	honderdste	-2	c	centi	0,01
thousandth	duizendste	-3	m	milli	0,001
millionth	miljoenste	-6	μ	micro	0,000.001
billionth	miljardste	-9	n	nano	0,000.000.001
trillionth	biljoenste	-12	p	pico	0,000.000.000.001
quadrillionth	biljardste	-15	f	femto	0,000.000.000.000.001
quintillionth	triljoenste	-18	a	atto	0,000.000.000.000.000.001
sextillionth	triljardste	-21	z	zepto	0,000.000.000.000.000.000.001
	quadriljoenste	-24	y	yocto	0,000.000.000.000.000.000.000.001