

TABLEAU COMPARATIF DES DIMENSIONS DES PALETTES

(équivalents approximatifs)

Dimensions normalisées par l'ISO		Dimensions nord-américaines	
Millimètres		Pouces	
Équivalent en pouces		Équivalent en millimètres	
Largeur	Longueur	Largeur	Longueur
800 ×	1,000	31.5 ×	39.4
800 ×	1,200	31.5 ×	37.3
1,000 ×	1,200	39.4 ×	47.3
1,200 ×	1,600	47.3 ×	63.0
1,200 ×	1,800	47.3 ×	70.9
32 ×	40	813 ×	1,016
32 ×	48	813 ×	1,219
40 ×	48	1,016 ×	1,219
48 ×	64	1,219 ×	1,629
48 ×	72	1,219 ×	1,829

Pour désigner les palettes, on parle souvent de charges unitaires puisqu'elles permettent de transporter plusieurs unités sous la forme d'une seule.

Le choix d'une palette dépend des dimensions intérieures du conteneur ou du camion de transport, aussi bien que du poids et de la forme des marchandises à arrimer sur la palette. *Voir la page suivante pour les schémas de palettisation.*

Dimension des palettes	Conteneur de 20 pi			Conteneur de 40 pi		
	Schéma recommandé	Nombre max.	Utilisation de l'espace au sol %	Schéma recommandé	Nombre max.	Utilisation de l'espace au sol %
ISO/Amérique du nord						
1000 × 800 40" × 32"	A	14	83.2	A	28	81.2
1200 × 800 48" × 32"	B+C	11	78.4	B+C	23	80.1
1200 × 1000 48" × 40"	C	10	89	B+C	20	87.0
Autres dimensions usuelles nord-américaines						
1100 × 800 44" × 32"	A	14	91.4	A	28	81.2
1100 × 900 44" × 35.5"	A	12	88.1	A	26	93.3
1100 × 1100 44" × 44"	A	10	99.7	A	20	87.7
1100 × 1400 44" × 55"	A	8	91.3	A	16	89.3