

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ПАЛЕТ

КЛАСИФІКАЦІЯ ПАЛЕТ ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В ПАЛЕТООБІГУ

Тип Євро

Опис: Скорочена абривиатура – ер

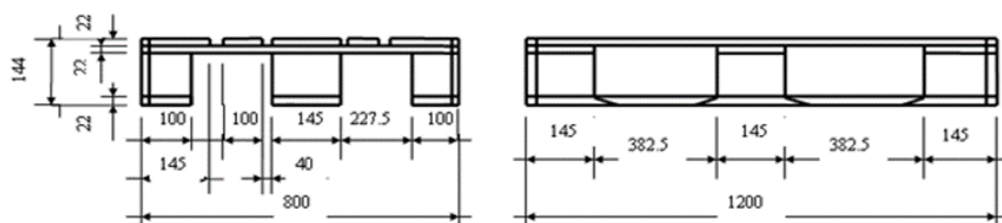
Нові палети та б/у що відповідають наступному стандарту:

Розмір: 800x1200x144 мм. Вантажопідйомність 1500 кг.

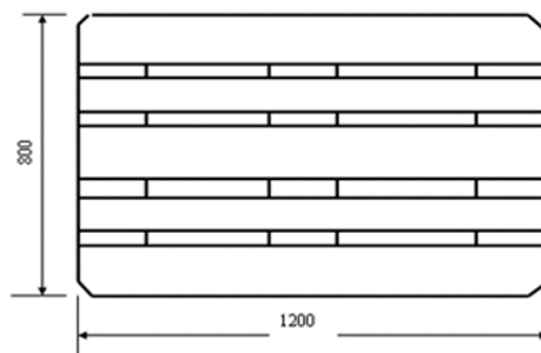
Технічні характеристики:

Настил палети складається з п'яти дощок товщиною 22 мм, що чергуються по порядку – широка 145 мм, вузька 100 мм і тд. Відстань між дошками не перевищує 8 см. Три поперечні дошки розміром 22x145x800 мм. Палета стоїть на дев'яти шашках - крайні шість розмірів 78x100x145 мм, середні три 78x145x145 мм. Зрізані кути.

Палети відповідного стандарту можуть мати клейма EUR, але також допускається відсутність клейма на "шашках" палети.



800*1200



Тип Інший (полегшений)

Опис: Скорочена абривиатура - je

Нові піддони і б / у - Розмір 800x1200x144 мм, може мати зрізані кути, складові елементи яких не відповідають розмірам Євро (стандарту UIC 435-2 і Гост'ам 9557-87)



ДОПУСТИМІ ВІДХИЛЕННЯ У РОЗМІРАХ ЄВРО ПАЛЕТИ

В таблиці нижче наведені допустимі відхилення у розмірах євро палети. Якщо розміри палети не відповідатимуть розмірам у таблиці, палета буде прийнята як полегшена.

Найменування деталі	Ширина	Довжина	Товщина
Дошка настилу:			
крайня	145 ^{+5.0} _{-30.0}		
середня		1200 ^{+5.0} _{-10.0}	22 ^{+2.0} _{-5.0}
проміжна			
Дошка основи:	100 ^{+3.0} _{-20.0}		
крайня			
середня			
Поперечна дошка	145 ^{+5.0} _{-30.0}	800 ^{+5.0} _{-10.0}	22 ^{+2.0} _{-5.0}
Шашка:			
мала	100 ^{+3.0} _{-20.0}	145 ^{+5.0} _{-30.0}	78 ^{+2.0} _{-15.0}
велика	145 ^{+5.0} _{-30.0}		

НЕПРИПУСТИМИ ПОШКОДЖЕННЯ

Перелік пошкодження зі списку визнає палету, як пошкоджена:

- 1 - Відсутність частини основи палети,
- 2 - Відсутність шашки,
- 3 - Зламана поздовжня дошка основи палети,
- 4 - Фарбована палета.

1. Відсутність частини основи палети



2. Відсутність шашки або пошкоджена шашка, стичать цвяхи



3. Зламана поздовжня дошка частини основи палети



4. Фарбована палета або дуже забруднена палета або волога, що може пошкодити вантаж

