

## CARACTERISTICAS DE LA PALET DUSSELDORF (Dusseldorfer pallet)

**A/** 3 tablas de fijacion exteriores  
(madera duro y central madera  
medio).

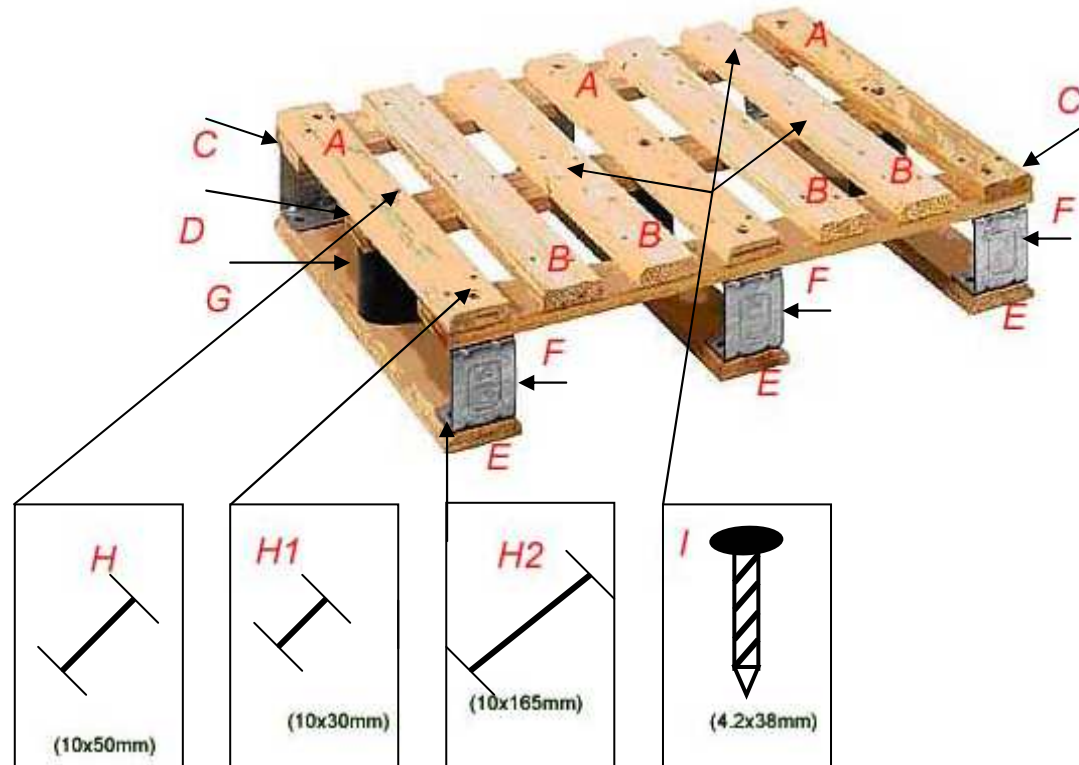
**B/** 4 tablas de la parte superior  
( 600x80x20 mm).

**C/** 2 travesaños laterales de  
tabla de madera dura. (800x100x20  
mm)

**D/** 1 travesaño central de  
madera media (800x80x20).

**E/** 3 suelas : madera duras  
con chaflan. (600x100x20).

**F/** 6 dados : chapas de acero  
ST 37 perforado en U



**G/** 3 dados :plasticos 80 mm de  
diametro perforado en el centro y  
fijado con roblon.

**H/** 6 tubos con roblon (10mm de  
diametro x50mm fijando los  
dados de acero y las tablas  
exteriores de fijacion y centrales)

**H1/** 12 tubos con roblon(10mm de  
diametro x30mm fijando los  
suelas sobre los dados en chapa, 2  
roblones por dado.

**H2/** 3 tubos con roblon(10 mm  
diametro x30 mm fijando los  
dados)

**I/** 42 clavos atornillar (4,2 x 38  
mm de diámetro 3 para la fijación  
de vínculos con las 7 tablas  
arriba).