

CARACTERISTICAS DE LA PALET DUSSELDORF (Dusseldorfer pallet)

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

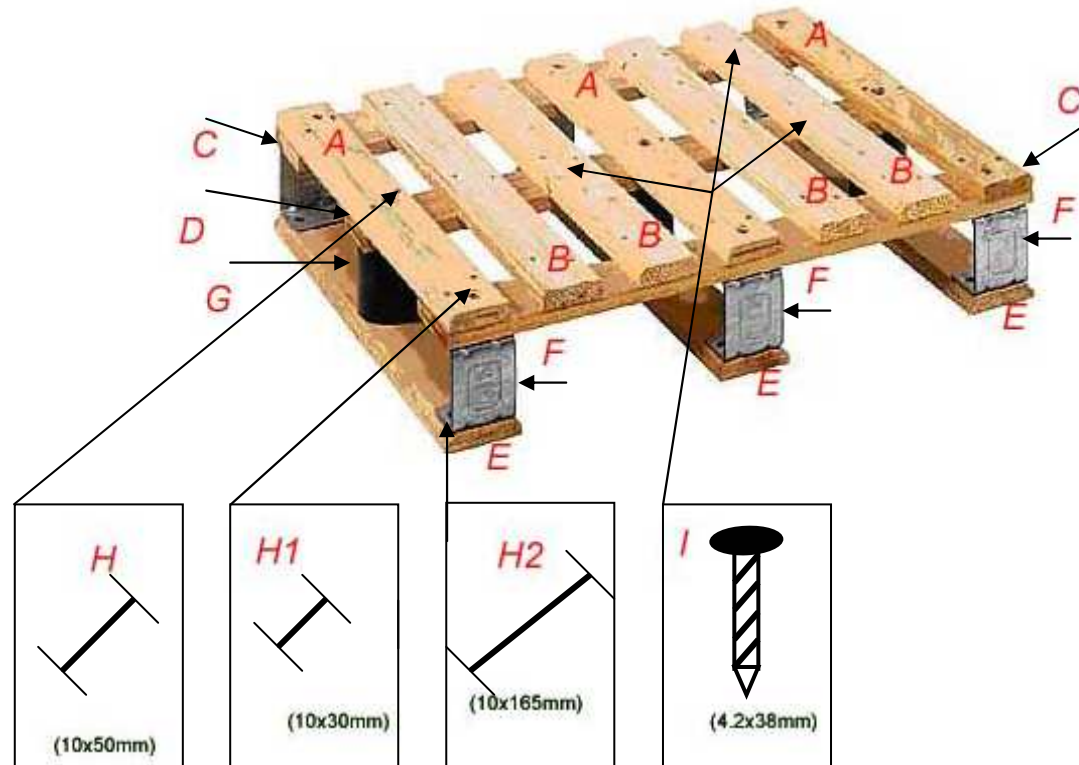
B/ 4 tablas de la parte superior
(600x80x20 mm).

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).