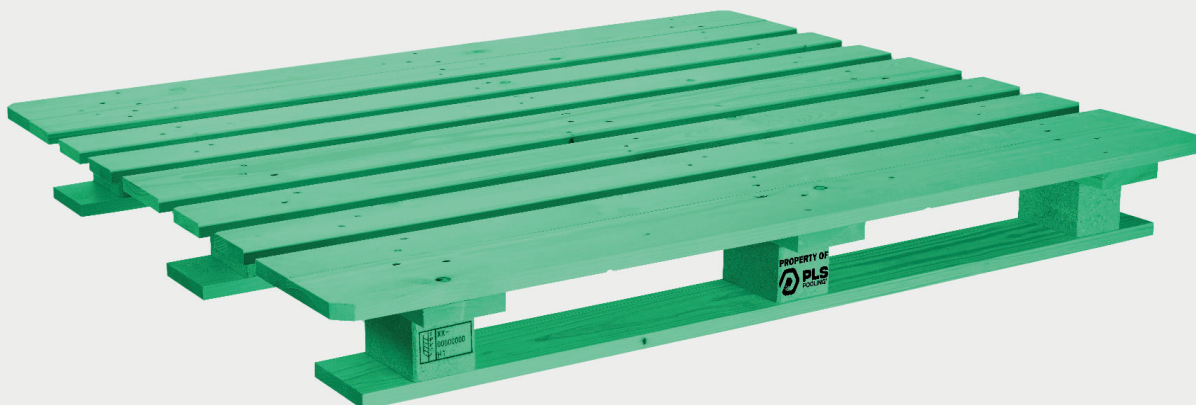


# ECO GREEN PALLET

## 1100 X 1300 X 138 MM



REF. P11001300138MADECOP4ES



### DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES MM	1100 X 1300 X 138
MASA KG	21
VOLUMEN M <sup>3</sup>	0,0416
DENSIDAD KG/M <sup>3</sup>	500
RESISTENCIA ESTÁTICA N/MM <sup>2</sup>	≥ 42
RESISTENCIA FLEXIÓN N/MM <sup>2</sup>	14
MÓDULO ELÁSTICO KN/MM <sup>2</sup>	6000
HUMEDAD 29% KG	28
HUMEDAD 25% KG	26
HUMEDAD 19% KG	23
HUMEDAD 12% KG	21
CARGA FUEGO MJ	351

4 VÍAS	CARGA ESTÁTICA 4000 kg	CARGA DINÁMICA 2000 kg	CARGA RACK 1200 kg

CONTROL CALIDAD	CADENA CUSTODIA	NIMF-15
RECICLABLE	HIGIENIZABLE	REPARABLE

### MATERIAL

**MADERA**  
CLASE RESISTENTE C14  
(UNE-EN 338)

-10 °C / 50 °C

HUELLA DE CARBONO POR UNIDAD  
**-35,9 kgCO<sub>2</sub>e**

### LOGÍSTICA

	20'	40'	45'	RÍGIDO	3 EJES	TRAILER FRIGO	TRAILER LONA	MEGA	TREN CARRETERA
	128*	288*	320*	187	255	396	418	462	504

\* ESTÁNDAR \*\* ESTÁNDAR HIGH CUBE \*\*\* PALLET WIDE

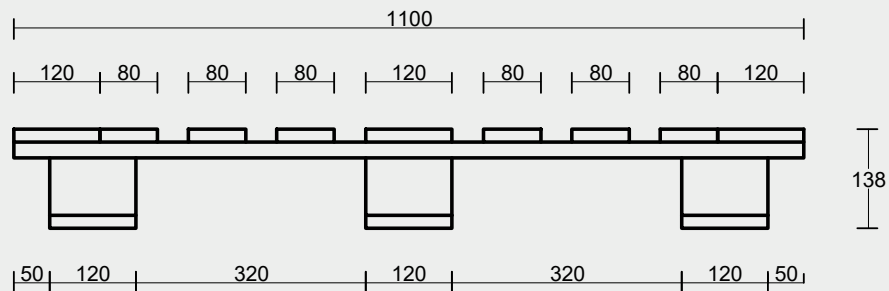
Le recordamos que una vez adquirido el pallet, tras su uso, usted tiene la obligación de entregar el residuo a una empresa autorizada para su correcto tratamiento. Deberá solicitar el documento de identificación o cualquier otro documento según la legislación actual para garantizar que su responsabilidad como productor o poseedor de residuos ha concluido. Una gestión inadecuada puede conllevar problemas medioambientales y sanciones económicas al infractor.

# ECO GREEN PALLET

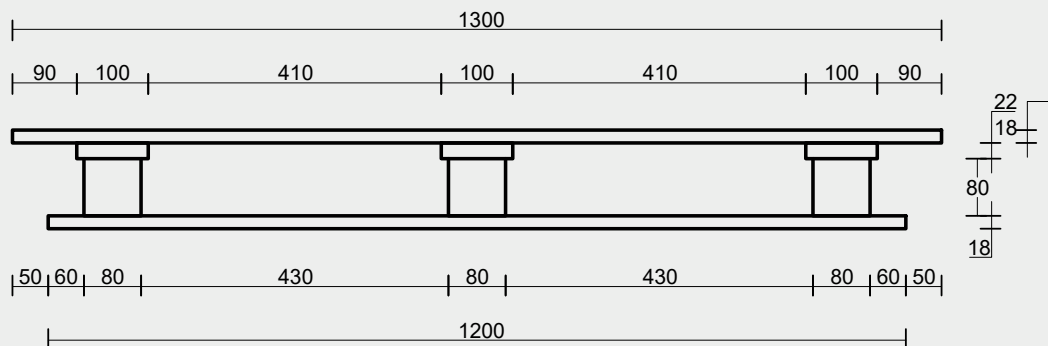
1100 X 1300 X 138 MM



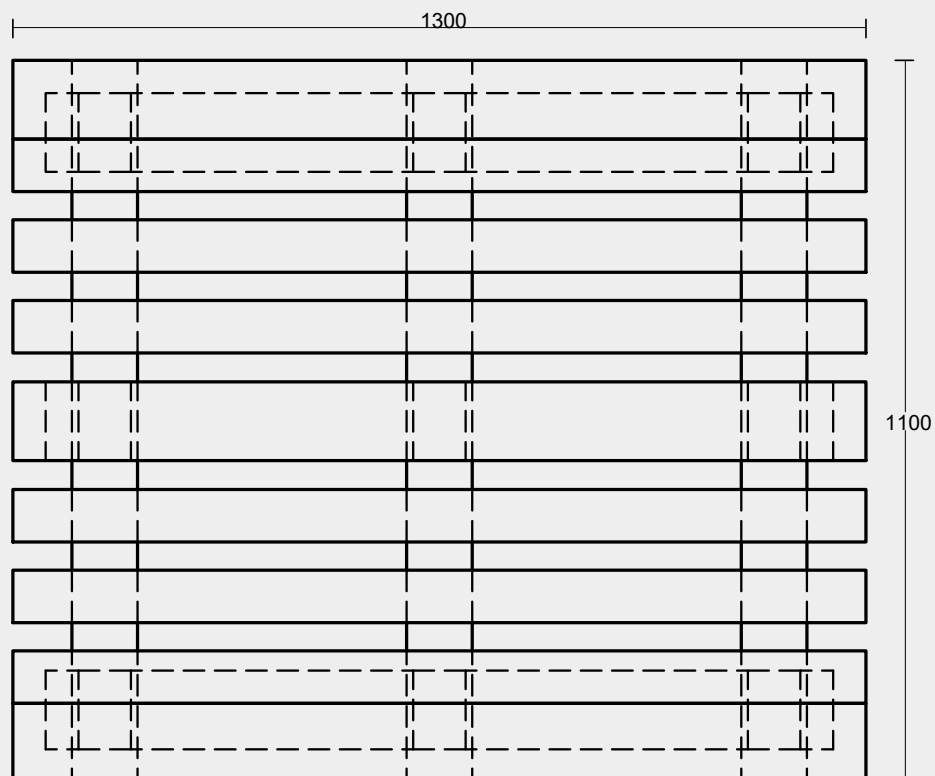
## LADO 1100 MM



## LADO 1300 MM



## PLANTA 1100 X 1300 MM



Le recordamos que una vez adquirido el pallet, tras su uso, usted tiene la obligación de entregar el residuo a una empresa autorizada para su correcto tratamiento. Deberá solicitar el documento de identificación o cualquier otro documento según la legislación actual para garantizar que su responsabilidad como productor o poseedor de residuos ha concluido. Una gestión inadecuada puede conllevar problemas medioambientales y sanciones económicas al infractor.