

# ECO GREEN PALLET

1000 X 1200 X 144 MM



REF. P10001200144MADECOE3ES



## DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES MM	1000 X 1200 X 144
MASA KG	28
VOLUMEN M <sup>3</sup>	0,05786
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	39
HUMEDAD 25% KG	36
HUMEDAD 19% KG	32
HUMEDAD 12% KG	28
CARGA FUEGO MJ	468

## MATERIAL

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

-10 °C / 50 °C

HUELLA DE CARBONO POR UNIDAD  
**-52,1 kgCO<sub>2</sub>e**

## LOGÍSTICA

	20"	40"	45"	RÍGIDO	3 EJES	TRAILER FRIGO	TRAILER LONA	MEGA	TREN CARRETERA
	150*	315*	360*	238	306	442	468	520	600
	176*	440*	484**	300	400	572	594	660	780

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

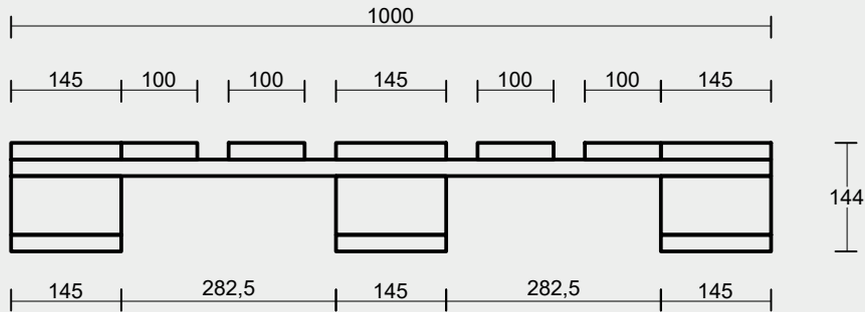
Le recordamos que una vez adquirido el pallet, tras su uso, usted tiene la obligación de entregar el residuo a una empresa autorizada para su correcto tratamiento. Deberá solicitar el documento de identificación o cualquier otro documento según la legislación actual para garantizar que su responsabilidad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

# ECO GREEN PALLET

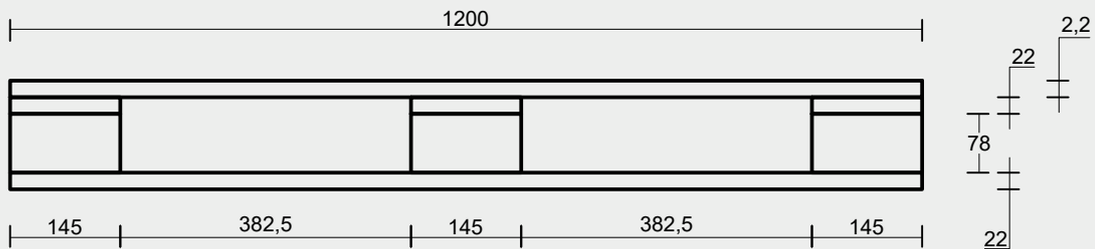
1000 X 1200 X 144 MM



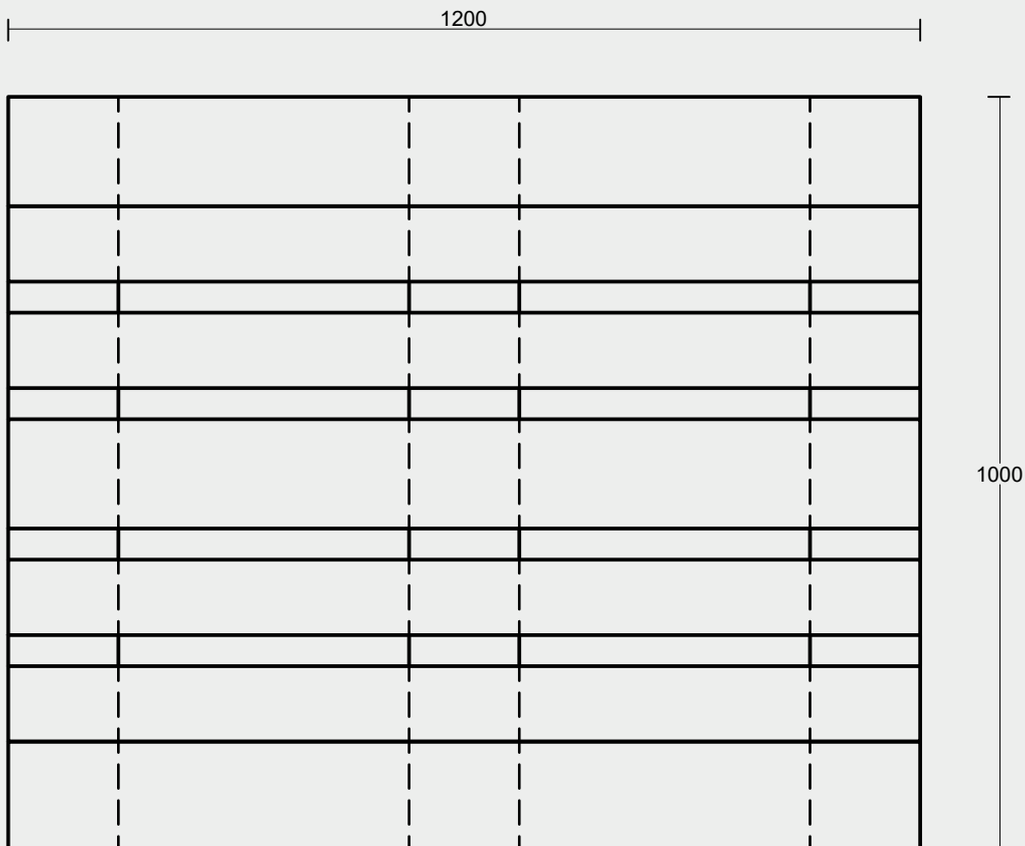
## LADO 1000 MM



## LADO 1200 MM



## PLANTA 1000 X 1200 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.