

MADERA HOMOLOGADO

1000 X 1200 X 156 MM



REF. P10001200156MADHOMCP6ES



DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES MM	1000 X 1200 X 156
MASA KG	22
VOLUMEN M ³	0,0427
DENSIDAD KG/M ³	500
RESISTENCIA ESTÁTICA N/MM ²	≥ 42
RESISTENCIA FLEXIÓN N/MM ²	14
MÓDULO ELÁSTICO KN/MM ²	6000
HUMEDAD 29% KG	29
HUMEDAD 25% KG	27
HUMEDAD 19% KG	24
HUMEDAD 12% KG	22
CARGA FUEGO MJ	368

4 VÍAS

4000 kg CARGA ESTÁTICA

2000 kg CARGA DINÁMICA

1000 kg CARGA RACK

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

-36,9 kgCO₂e

LOGÍSTICA

	20"	40"	45"	RÍGIDO	3 EJES	TRAILER FRIGO	TRAILER LONA	MEGA	TREN CARRETERA
	140*	294*	336*	224	288	416	416	468	540

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

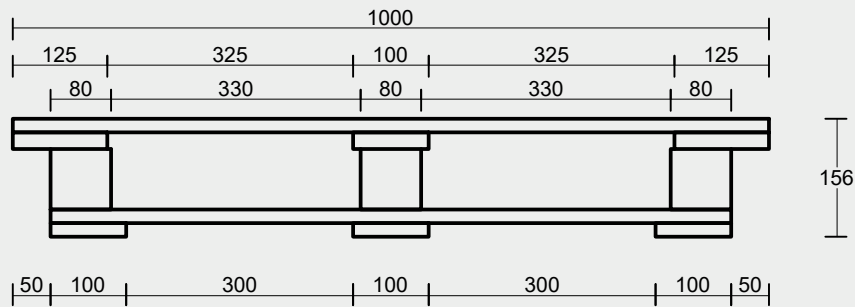
Le recordamos que una vez adquirido el pallet, tras su uso, usted tiene la obligación de entregar el residuo a una empresa autorizada para su correcto tratamiento. Deberá solicitar el documento de identificación o cualquier otro documento según la legislación actual para garantizar que su responsabilidad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

MADERA HOMOLOGADO

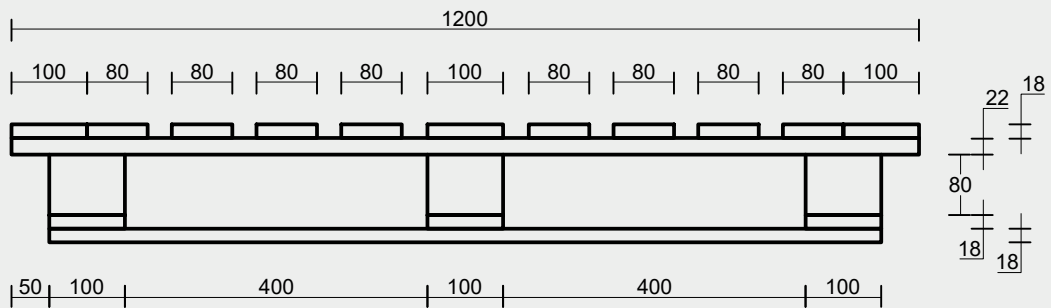
1000 X 1200 X 156 MM



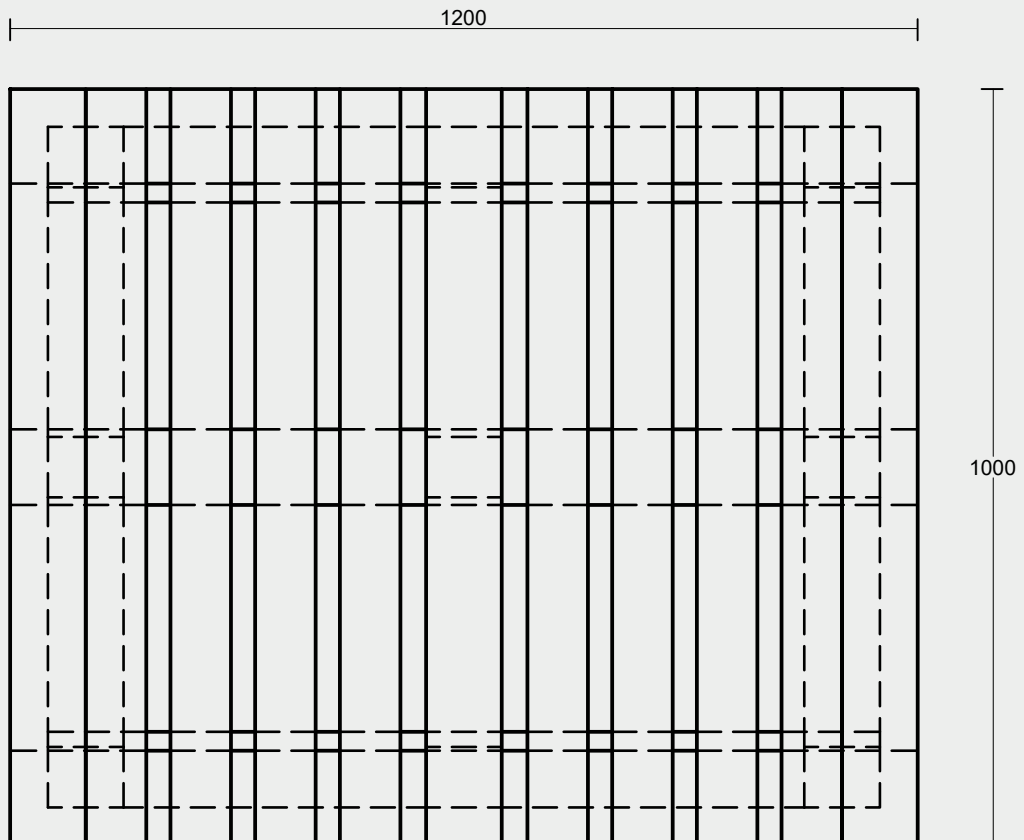
LADO 1000 MM



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.