

MADERA HOMOLOGADO

1000 X 1200 X 160 MM



REF. P10001200160MADHOM2ES



DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES MM	1000 X 1200 X 160
MASA KG	24
VOLUMEN M ³	0,04933
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	33
HUMEDAD 25% KG	31
HUMEDAD 19% KG	27
HUMEDAD 12% KG	24
CARGA FUEGO MJ	418

4 VÍAS	CARGA ESTÁTICA	CARGA DINÁMICA	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
-46,5 kgCO₂e

LOGÍSTICA

	20"	40"	45"	RÍGIDO	3 EJES	TRAILER FRIGO	TRAILER LONA	MEGA	TREN CARRETERA
	140*	294*	336**	210	270	416	442	468	540
	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

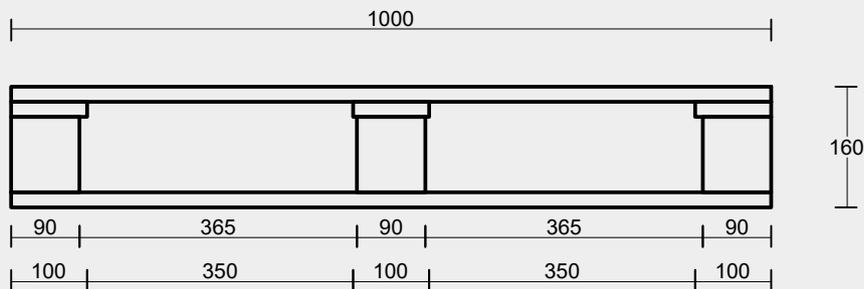
Le recordamos que una vez adquirido el pallet, tras su uso, usted tiene la obligación de entregar el residuo a una empresa autorizada para su correcto tratamiento. Deberá solicitar el documento de identificación o cualquier otro documento según la legislación actual para garantizar que su responsabilidad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

MADERA HOMOLOGADO

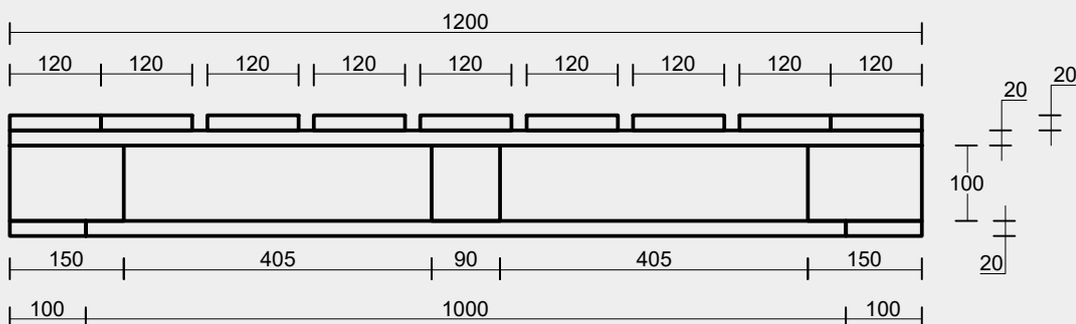
1000 X 1200 X 160 MM



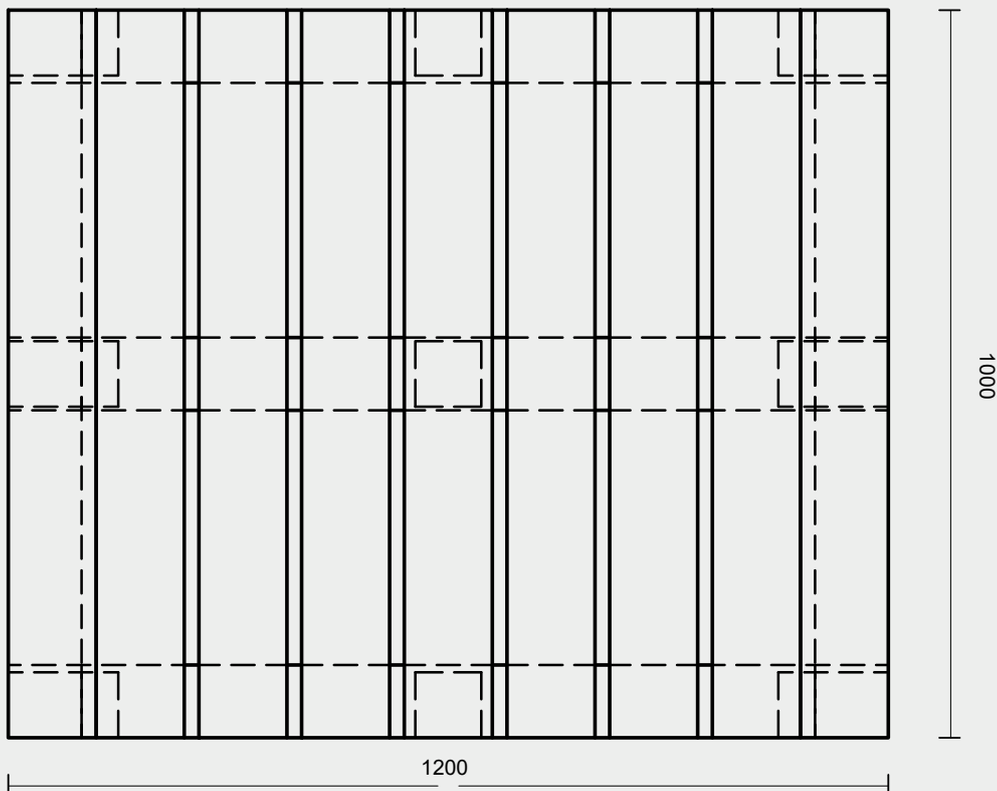
LADO 1000 MM



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.