

ARTICULO / PADRON:

Nº --

Nº DPC : 86249 VERSIÓN: 01

CLIENTE : Viña San Pedro

PRODUCTO: CB8-1000x12-TR-NACV2670706

FECHA : 16/11/2020

Nº DESARROLLO /
MATRIZ ORIG : VNBJ00067-01

Nº DESARROLLO /
MATRIZ ALT :



Nº DESARROLLO /
MATRIZ ALT :

MEDIDAS.INT. : 297 x 230 x 218

MEDIDAS.EXT. : 304 x 234 x 222

CARTÓN : 17BHH

VISTA EXTERNA DEL PLANO

COLORES	cm2 TINTA cm2 CLISSE	LINEATURA ANILOX
 GRIS 424	—	35/220 50/330
 NEGRO 90 GCM I		

DEBIDO A LAS LIMITACIONES EN FOTOGRAFÍA Y LAS DIFERENCIAS INEVITABLES EN AJUSTES DE PANTALLA, LOS COLORES MOSTRADOS EN LA FOTOGRAFÍA PUEDEN NO CORRESPONDER 100%, (SOLICITE ESTIRES DE COLORES PARA SU VºBº).

- ☒ CLISSES NUEVOS
- ☒ MODIFICA CLISSES
- ☒ USAR CLISSES DE PD ---

- ☒ REQUIERE ESTIRE DE COLOR
- ☒ REQUIERE PRUEBA DE COLOR

MOTIVO DE NUEVA VERSIÓN:

--

OBSERVACIONES ADICIONALES:

--

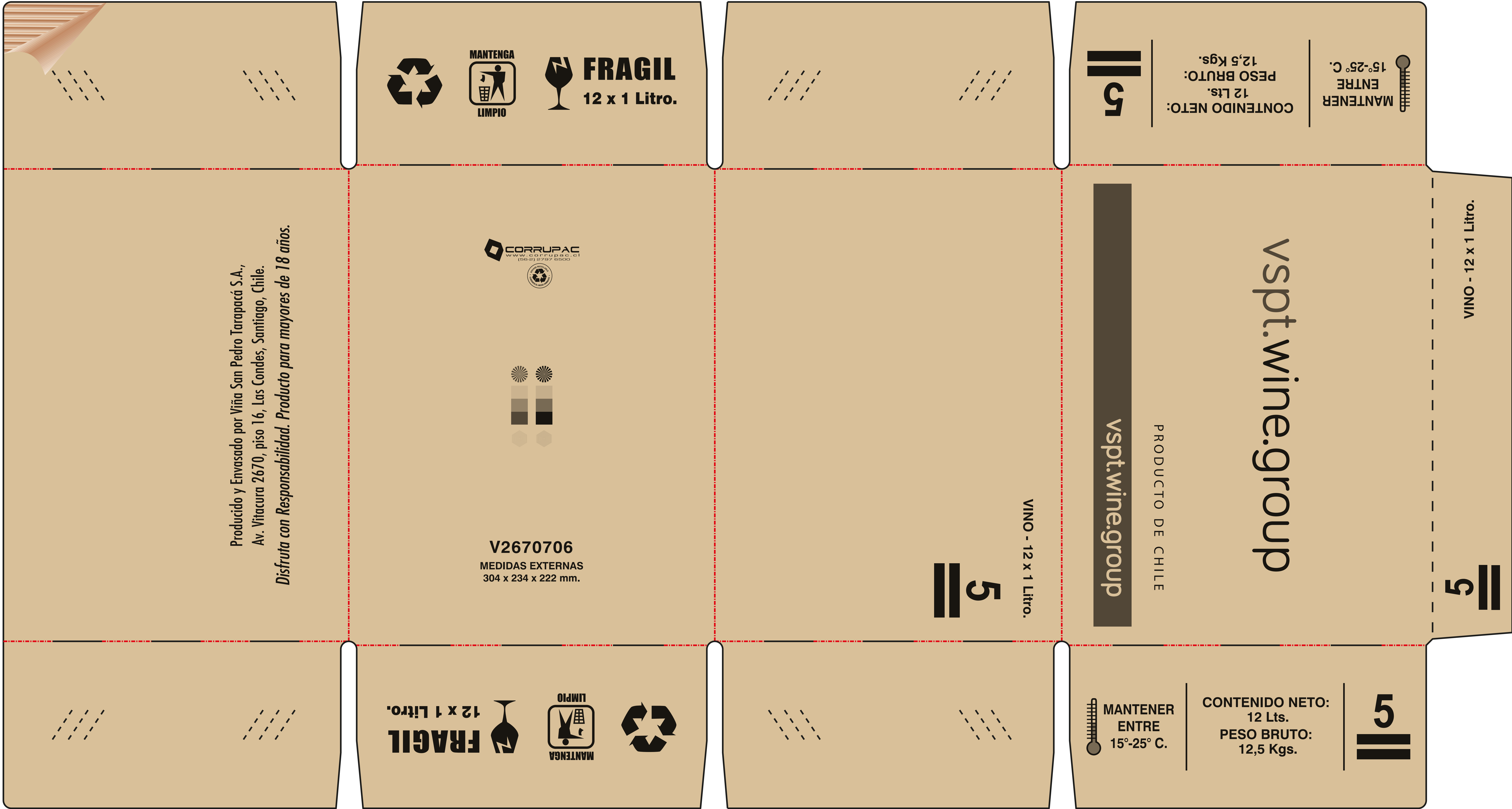
DISEÑADOR: GRAPHIC-BOX

ING. D.P.: C. GONZALEZ

VENDEDOR: C. NUÑEZ

IMPORTANTE

CON SU APROBACIÓN UD,DA CONFORMIDAD A:
COLORES, MEDIDAS, TEXTOS, DIAGRAMACIÓN,
CODIGOS DE BARRA Y DISEÑO EN GENERAL;
ZONAS APTAS PARA : INK-JET, ETIQUETAS,
CERESINADOS Y BARNIZ CON O SIN RESERVA.



Producido y Envasado por Viña San Pedro Tarapacá S.A.,
Av. Vitacura 2670, piso 16, Las Condes, Santiago, Chile.

Disfruta con Responsabilidad. Producto para mayores de 18 años.

VINO - 12 x 1 Litro.

V2670706
MEDIDAS EXTERNAS
304 x 234 x 222 mm.



vspt.wine.group

PRODUCTO DE CHILE

vspt.wine.group

Fecha de Emisión	13-11-2020
------------------	------------

Fecha de Ingreso

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

DPC N°: 86249

PADRON N°

CLIENTE Viña San Pedro

DESC. PRODUCTO CB8-1000x12-TR-NAC V2670706


OBSERVACIONES bandejas volteadas de a 50 (sin flejar)

Item N°	N° Piezas	Item x Set	DPC		Cod. Cliente		Estilo		Descripcion Estilo
1	1	1	86249		V2670706		410		BANDEJA WRAP AROUND
Largo Interior	Ancho interior	Alto Interior	Largo Exterior	Ancho Exterior	Alto Exterior		Tipo Cartón	Onda	Plano Original
297	230	218	304	234	222		17BHH	B	VNBJ00067-01

Tolerancia dimensión interior (+/- 3 mm)

Tolerancia dimensión exterior (+/- 3 mm)

Datos Calidad									
Resistencia a compresión BCT(min) <input type="text" value="185"/> Kgf		Certificado por lote <input type="text" value="Si"/>		Espesor Std. <input type="text" value="2.9"/> mm Rango +/- 0.2 mm			Edge Crush Test (ECT) Valor Std. <input type="text" value="36.0"/> Lb/in Rango - 2 lb/in		
COBB Rango <input type="text" value="25-45"/> gr/m2 Grs/H2O en 120 Seg.		Peso Unitario Valor Std. <input type="text" value="233"/> g (+5%)		Gramaje Valor Std. <input type="text" value="505"/> g/m2 (+5%)					
Características Impresión									
Impresión SI NO <input type="text" value="X"/> <input type="text"/>		Nro. Colores <input type="text" value="2"/>		Logo <input type="text" value="SI"/>		Colores <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>			
Características terminación									
Tipo de Unión Lateral Código <input type="text" value="--"/> Descripción <input type="text" value="SIN PEGAR"/>				Prolongación LP <input type="text" value="0"/> mm Ancho LP <input type="text" value="50"/> mm		Traslape <input type="text" value="0"/> mm		Abertura <input type="text" value="0"/> mm	
Recubrimiento									
Código <input type="text" value="--"/>		Descripción <input type="text"/>							

Características Despacho			
Paletizado	Paletizado Base	Paletizado	
Dim. Pallet 1200X1000X170	Cod: 02DO 	Cj. x Pqte. 50	Zuncho Primario 2
Dim. Bulto 1014 x 948 x 1050		Pqtes. Altura 7	Strech Film Si
PROTECCION DE BULTO INFERIOR Y SUPERIOR CON CARTÓN , ENVUELTO EN PERÍMETRO CON STRECH FILM		Pqtes. Base 2	Bolsa No
		Total Cj. Pallet 700	Zuncho Cruzado No
		Flejes x Pqte. NO	Amarra. a pallet Si

INFORMACIONES DE USO

Se recomienda almacenar en lugar fresco, seco, sin exposición a sol o agua y en condiciones de temperatura y humedad de 23°C +/- 2° y 50 %HR.

Siempre verifique que el producto a embalar no tenga exceso de agua para que no afecte el embalaje.

La caja siempre debe quedar dentro del pallet y apoyada sobre tablas en las 4 esquinas

La caja esta diseñada para resistir en forma columnar, SI TRABA puede llegar a perder 50% de la resistencia de la caja. Para mitigar esta perdida, colocar la mitad de las cajas mas 1 apiladas en forma de columna y las ultimas filas trabe.

C. GONZALEZ

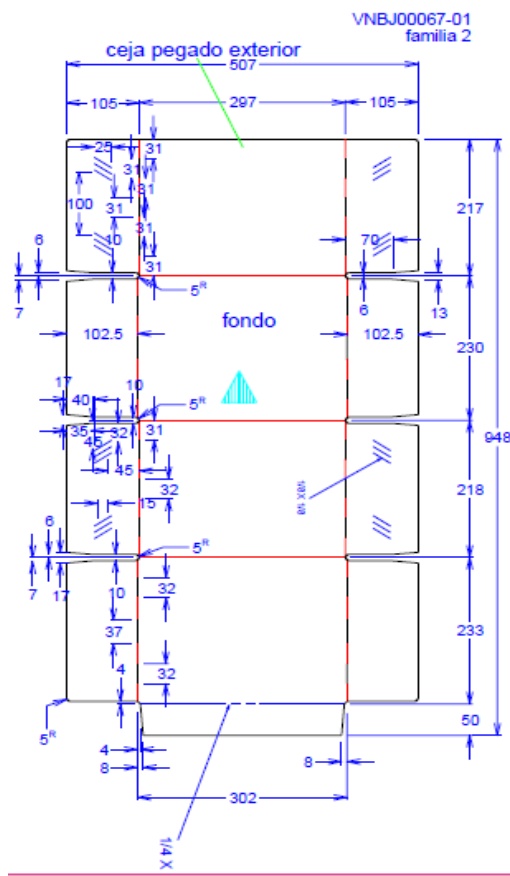
Ingeniero Desarrollo de Productos

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

DPC N°: **86249**

PADRON N°

CLIENTE Viña San Pedro

DESC. PRODUCTO CB8-1000x12-TR-NAC V2670706
PLANO Y / O ARTE DEL PRODUCTO

C. GONZALEZ
Ingeniero Desarrollo de Productos