

Línea TRA

MATERIAL:

OPS (Poliestireno biorientado)

CARACTERÍSTICAS (*):

Temperatura máxima: 85 °C
Temperatura mínima: - 40 °C
Densidad: 1,05

(): Las temperaturas son relativas y dependen del uso del envase.*

CUALIDADES:

- Muy transparente.
- Válido para la congelación.
- Diseños elegantes.
- Amplia variedad de referencias.

USOS:

Tartas, roscones, empanadas, brazos de gitano, bollería, dulces, masas congeladas, hojaldres...

REFERENCIA	DIMENSIONES	UNIDADES CAJA	DIM. CAJA	PESO CAJA	ALTURA PALET	CAJAS PALET
TRA 160 H1	Ø 160x65	60	760x395x230	2,87 Kg.	2,14 m.	24
TRA 160 H2	Ø 160x80	60	760x395x230	2,97 Kg.	2,14 m.	24
TRA 160 H3	Ø 160x100	60	760x395x230	3,07 Kg.	2,14 m.	24
TRA 180 H1	Ø 180x65	60	785x390x250	3,30 Kg.	2,30 m.	24
TRA 180 H2	Ø 180x80	60	785x390x250	3,43 Kg.	2,30 m.	24
TRA 180 H3	Ø 180x100	60	785x390x250	3,55 Kg.	2,30 m.	24
TRA 220 H1	Ø 220x65	60	800x400x290	4,30 Kg.	2,31 m.	21
TRA 220 H2	Ø 220x80	60	800x400x290	4,47 Kg.	2,31 m.	21
TRA 220 H3	Ø 220x100	60	800x400x290	4,64 Kg.	2,31 m.	21
TRA 240 H1	Ø 240x65	60	720x530x310	5,04 Kg.	2,12 m.	12
TRA 240 H2	Ø 240x80	60	720x530x310	5,23 Kg.	2,12 m.	12
TRA 240 H3	Ø 240x100	60	720x530x310	5,44 Kg.	2,12 m.	12
TRA 260 H1	Ø 260x65	60	744x600x330	5,80 Kg.	2,24 m.	12
TRA 260 H2	Ø 260x80	60	744x600x330 ^e	6,00 Kg.	2,24 m.	12
TRA 260 H3	Ø 260x100	60	744x600x330	6,24 Kg.	2,24 m.	12
TRA 280 H1	Ø 280x65	60	740x600x350	6,40 Kg.	1,99 m.	10
TRA 280 H2	Ø 280x80	60	740x600x350	6,65 Kg.	1,99 m.	10
TRA 280 H3	Ø 280x100	60	740x600x350	6,92 Kg.	1,99 m.	10
TRA 305 H1	Ø 305x65	60	750x600x375	7,82 Kg.	2,11 m.	10
TRA 305 H2	Ø 305x80	60	750x600x375	7,82 Kg.	2,11 m.	10
TRA 305 H3	Ø 305x100	60	750x600x375	7,82 Kg.	2,11 m.	10