

TIPO DE CONTENEDORES AÉREOS – ESTÁNDAR

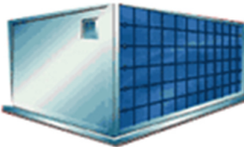
Contenedor estandar. Contenedor 88 x 125 x 63". Código IATA AAP / AA2

Contenedor completamente de aluminio, se abre por uno de los lados de 317.5 cm., cerrado por una solapa y una red con correas. Puede ser adaptado para cargar prendas con colgantes. Algunos contenedores están equipados con puertas de seguridad.

Dimensiones		Largo	317.5 cm	Ancho	223.5 cm	Alto	162.5 cm
Tara	230 kg		Volumen disponible		9.8 m3		
Peso bruto máximo de carga	4,625 kg		Compatibilidad con aeronaves:	B747 F / B747 / A340 / A330 / B777			

Contenedor estandar. Contenedor 96 x 125 x 63". Código IATA AMP

Contenedor completamente de aluminio, se abre por uno de los lados de 317.5 cm., cerrado por una solapa y una red con correas. Puede ser adaptado para cargar prendas con colgantes. Algunos contenedores están equipados con puertas de seguridad.

Dimensiones		Largo	317.5 cm	Ancho	244 cm	Alto	162.5 cm
Tara	285 kg		Volumen disponible		10.8 m3		
Peso bruto máximo	6,800 kg. para PMD 4,625 kg. para PLD		Compatibilidad con aeronaves:	B747 F / B747 / A340 / A330 / B777			

Contenedor estandar. Contenedor 96 x 125 x 96". Código IATA AMA / AQ6

Contenedor completamente de aluminio, se abre por uno de los lados de 317.5 cm., cerrado por una solapa y una red con correas. Puede ser adaptado para cargar prendas con colgantes. Algunos contenedores están equipados con puertas de seguridad.

Dimensiones		Largo	317.5 cm	Ancho	244 cm	Alto	244 cm
Tara	270 kg		Volumen disponible		15.7 m3		
Peso bruto máximo	6,800 kg.		Compatibilidad con aeronaves:		B747 F		

Contenedor estandar. Contenedor. Código IATA AKH

Contenedor completamente de aluminio, se abre por uno de los lados de de 156 cm., Manejable por montacargas.

Dimensiones		Largo	156 cm	Ancho	153.4 cm	Alto	114 cm
Tara	85 kg		Volumen disponible		3.5 m3		
Peso bruto máximo	1,135 kg.		Compatibilidad con aeronaves:		A320 / A321		

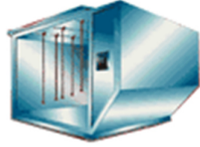
Contenedor estandar. Contenedor. Código IATA AKE

Contenedor completamente de aluminio, se abre por uno de los lados de 156 cm., Cerrado por una solapa.

Dimensiones		Largo	156 cm	Ancho	153.4 cm	Alto	160 cm
Tara	75 kg		Volumen disponible		4.5 m3		
Peso bruto máximo	1,587 kg.		Compatibilidad con aeronaves:		B747 / A340 / A330 / B777		

Contenedor estandar. Contenedor. Código IATA AKN

Contenedor completamente de aluminio, se abre por uno de los lados de de 156 cm., Cerrado por una doble puerta metálica. Contenedor disponible con VARIATION FASHION. Manejable por montacargas. Plafón modulable adaptado para prendas con colgantes. Puede ser sellado.

Dimensiones		Largo	156 cm	Ancho	153.4 cm	Alto	160 cm
Tara	120 kg		Volumen disponible		3.9 m3		
Peso bruto máximo	1,587 kg.		Compatibilidad con aeronaves:		A340 / A330		

TIPO DE CONTENEDORES AÉREOS – DE SEGURIDAD

Contenedor de seguridad. 96" x 125 x 63" Código IATA AMP

Contenedor completamente de aluminio, a prueba de polvo y sonidos (sellos de goma), se abre por el lado de 223.5 cm. cerrado por una puerta de metal con cuatro paneles sellables y equipados con seis rieles fijos para prendas en gancho.

Dimensiones		Largo	317 cm	Ancho	243.8 cm	Alto	162.6 cm
Tara	340 kg		Compatibilidad con aeronaves:				
Peso bruto máximo de carga	6,800 kg. para PMD 4,625 kg. para PLD.						

Contenedor de seguridad. Código IATA AaP

Contenedor completamente hecho de aluminio. a prueba de polvo y sonidos (sellos de goma), se abre por el lado de 223.5 cm. cerrado por una puerta de metal con cuatro paneles sellables y equipado con seis rieles fijos para prendas en gancho.

Dimensiones		Largo	317.5 cm	Ancho	223.5 cm	Alto	162.6 cm
Tara	311 kg						
Peso bruto máximo de carga	4,625 kg.			Compatibilidad con aeronaves:	B747 F / Combi / Mixto A340 / A330 / B777		

TIPO DE CONTENEDORES AÉREOS – ISOTERMICOS

Contenedor a temperatura regulable Código IATA RKN

Rango de temperatura:
-4 + 68° F. (Equipado con un termostato Envirotainer Standard para 16 baterías alcalinas tamaño 16D)

Capacidad para almacenar hielo:
Bloques de hielo hasta 180 kg. o hielo a granel hasta 95 kg

Dimensiones		Largo	156 cm	Ancho	153 cm	Alto	162 cm
Tara	267 kg			Volumen disponible	3 m3		
Peso bruto máximo de carga	1,588 kg			Compatibilidad con aeronaves:	B747 / B777 /340 / A330		

Contenedor a temperatura regulable 96" x 125 x 64" Código IATA RMP

Espuma de Poliéster entre los paneles laterales. Temperatura controlada entre 0 + 20° C. Apertura con puerta sellable.
Comportamiento con Capacidad de hasta 400 kg. de hielo seco con espacio para baterías de ventilador en un lado.

Dimensiones exteriores		Largo	317.1 cm	Ancho	244 cm	Alto	162.6 cm
Dimensiones interiores		Largo	301 cm	Ancho	223.5 cm	Alto	141 cm
Tara	600 kg. director			Volúmen disponible		10 m3.	
Peso bruto máximo	6,033 kg. F (FCA, FAS, FOB): El vendedor entrega las mercaderías a un transportista designado por el comprador. PMD Ver mapa B747 4,200 kg. para PDL del B747 / Combi / A340 / A330 / B777			Compatibilidad con aeronaves:		B747 / B777 / A340 / A330	

Contenedor a temperatura regulable 87" x 61.5 x 63" Código IATA JPP

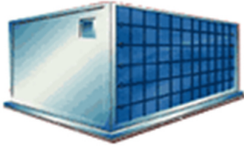
Contenedor isotérmico para el transporte de carga, empaque compuesto por paneles de espuma de poliéster. Posee puerta sellada de seguridad.

Dimensiones		Largo	317 cm	Ancho	223 cm	Alto	162 cm
Tara	438 kg. director			Volúmen disponible		8.3 m3.	
Peso bruto máximo	6,800 kg.			Compatibilidad con aeronaves:		A continuación puede observar las plazas donde Marmedsa Noatum tiene empresas en.	

TIPO DE CONTENEDORES AÉREOS – PARA ANIMALES VIVOS

Contenedor para animales vivos. Contenedor para ganado. Código IATA KMP / HQ

Pallet completamente de aluminio con 3 niveles para transportar animales vivos (bovinos, ovinos, cerdos, etc).
 Montado sobre un pallet de 96" x 125"
 Paneles equipados con ventilas
 Puerta intermedia removible

Dimensiones		Largo	317.5 cm	Ancho	244 cm	Alto	160 cm
Tara	370 a 430 kg. con piso intermedio						
Compatibilidad con aeronaves:	B747						

Contenedor para animales vivos. Contenedor triple para caballos. Código HMA / H6P

Base de aluminio, a prueba de sonidos con espuma entre los paneles laterales. Paneles y reparticiones interiores.
 Piso antideslizante, particiones removibles para 1 hasta 3 caballos.
 Techo cubierto, puerta delantera y trasera, hecha en rampa para permitir bajar y subir caballos sin recular.

Dimensiones		Largo	317.5 cm	Ancho	244 cm	Alto	244 cm
Tara	775 kg. o 900 kg.						
Compatibilidad con aeronaves:	B747						

TIPO DE CONTENEDORES AÉREOS – PALLETS

Pallets. Pallets 95" x 196". Código IATA PGF/P7

Pallet completamente de aluminio de 70 mm. de grueso asegurado con una red de veinte pies o con amarres de cuerda, junto con los ganchos de anclaje a lo largo de los lados de 498 cm. Con ranuras verticales y horizontales que proveen puntos de agarre.

Dimensiones (Tipo NCD)		Largo	498 cm	Ancho	244 cm	Alto	244 cm
Dimensiones (Tipo SCD)		Largo	493 cm	Ancho	244 cm	Alto	297 cm
Tara	330 kg.			Volúmen disponible	Tipo NCD: 26 m3. Tipo SCD: 31.8 m3		
Peso bruto máximo.	7,400 kg. distribuidos a lo ancho del fuselaje y 10,670 kg. a lo largo del fuselaje. 23,620 kg. a lo largo del fuselaje con autorización BIG.			Compatibilidad con aeronaves:	B747F		

Pallets. Pallets A 320/321. Código IATA PKC

Pallet completamente de aluminio, 4 mm de grueso, con dos expansiones laterales, y una pieza de red permanente a uno de los lados de 153 cm.

Dimensiones		Largo	156 cm	Ancho	153.4 cm	Alto	114 cm
Tara	55 kg.			Volumen disponible	3.5 m3		
Peso bruto máximo.	1,135 kg.			Compatibilidad con aeronaves:	A320 / A321		

Pallets. Pallets 88" x 125". Código IATA PAG/PI

Pallet completamente de aluminio, 4 mm. de grueso, con ranuras verticales que proveen puntos de agarre. Una pieza de red en uno de los lados de 317.5 cm.

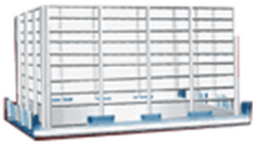
Dimensiones:		Largo	317.5 cm	Ancho	223.5 cm	Alto	244 cm
Tipo NCD:			317.5 cm		223.5 cm		297 cm
Tipo SCD:			317.5 cm		223.5 cm		160 cm
Tipo PLD:							
Tara	115 kg.			Volúmen disponible	Tipo NCD: 15.8m3 Tipo SCD: 18.9 m3 Tipo PLD:10.5 m3		
Peso bruto máximo.	6,800 kg.			Compatibilidad con aeronaves:	B747F / B747 / A340 / A 330 / B777.		

Pallets. Pallets 96" x 125". Código IATA PMC/P6

Pallet completamente de aluminio, 4 mm. de grueso, con ranuras verticales que proveen puntos de agarre. Una pieza de red en uno de los lados de 317.5 cm.

Dimensiones:		Largo	317.5 cm	Ancho	244 cm	Alto	244 cm
Tipo NCD:			317.5 cm		244 cm		297 cm
Tipo SCD:			317.5 cm		244 cm		160 cm
Tipo PLD:							
Tara	125 kg.			Volúmen disponible	Tipo NCD: 11.5m3 Tipo SCD: 17.3 m3 Tipo PLD:20.8 m3		
Peso bruto máximo.	6,800 kg.			Compatibilidad con aeronaves:	B747F / B747 / A340 / A330 / B777.		

Pallets. Pallets 96" x 238.5". Código IATA PGF/P7							
Pallet completamente de aluminio, 4 mm. de grueso, con ranuras verticales que proveen puntos de agarre. Una pieza de red en uno de los lados de 317.5 cm.							
Dimensiones:		Largo	606 cm	Ancho	244 cm	Alto	244 cm
Tipo NCD:			606 cm		244 cm		297 cm
Tipo SCD:							
Tara	515 kg.			Volúmen disponible	Tipo NCD: 32 m3 Tipo SCD: 38.7 m3		
Peso bruto máximo.	13,600 kg. estándar y 28,850 kg. según autorización BIG.			Compatibilidad con aeronaves:	B747F / B747 / A340 / A330 / B777.		

Pallets. Pallet con estabilizadores. Código IATA UMC							
En un pallet PMC, los estabilizadores están compuestos por 3 paneles hechos de estructura de metal y una puerta (lado 125 cm.). Toda la carga se asegura con redes en cada pallet durante su transporte.							
Dimensiones:		Largo	317.5 cm	Ancho	244 cm	Alto	155 cm
Tara	195 kg.			Volúmen disponible	11.5 m3		
Peso bruto máximo.	6,800 kg. para PMD 4,625 kg. para PLD.			Compatibilidad con aeronaves:	B747F / B747 / A340 / B777.		

Pallets. Pallet con estabilizadores. Código IATA UAP

En un pallet PMC, los estabilizadores están compuestos por 3 paneles hechos de estructura de metal y una puerta (lado 125 cm.). Toda la carga se asegura con redes en cada pallet durante su transporte.

Dimensiones:		Largo	317.5 cm	Ancho	223.5 cm	Alto	155 cm
Tara	195 kg.			Volúmen disponible		10.5 m3	
Peso bruto máximo.	6,800 kg. para PMD 4,625 kg. para PLD.			Compatibilidad con aeronaves:		B747F / B747 / A340 / B777.	

Pallets. Pallet con estabilizadores. Código IATA BAV

Completamente de aluminio, basado en un pallet aeronáutico de 223.5 x 317.5 cm., los lados removibles son de construcción tubular cubiertos con redes durante su transporte.

Dimensiones:		Largo	317.5 cm	Ancho	223.5 cm	Alto	100 cm
Tara	195 kg.			Volúmen disponible		10.5 m3	
Peso bruto máximo.	6,800 kg. para PMD 4,625 kg. para PLD.			Compatibilidad con aeronaves:		B747F / B747 / A340 / B777.	

Pallets. Pallet con estabilizadores. Código IATA BAV

En un pallet PZA (especialmente marcado) o en un pallet PGF, dos soportes hechos con tubos de aluminio rectangulares y tubulares, proveen un nivel superior, apto para montacargas. Todo el kit puede ser desmantelado.

Dimensiones:	despachos de aduanas				Altura máx del vehículo	147 cm
Tara	PZA 640 kg. PGF 825 kg., sólo el kit 320 kg.		Volúmen disponible		10.5 m3	
Peso bruto máximo.	5,000 kg. y 2,500 kg. máximo para vehículos en la parte superior.-		Compatibilidad con aeronaves:		B747 F.	