



Bogotá D.C., 5 de junio de 2026

Señores

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DEL SERVICIO CIVIL DISTRITAL – DASCD

ASUNTO: Cumplimiento de la Obligación No. 17 – Acuerdo Distrital 808 de 2021 y Decreto Distrital 317 de 2021

Contrato CPS-122-2025

En calidad de contratista del Contrato CPS-122-2025, cuyo objeto consistió en prestar servicios logísticos para el desarrollo de actividades encaminadas a la promoción de los programas de bienestar con enfoque poblacional diferencial y de género, dirigido a las servidoras, servidores públicos del Distrito y sus familias, INVERSIONES C.F.S. S.A.S. presenta el presente informe de cumplimiento de la Obligación No. 17 relacionada con la aplicación de las disposiciones contenidas en el Acuerdo Distrital 808 de 2021 y el Decreto Distrital 317 de 2021.

Durante la ejecución contractual se implementaron criterios orientados a la reducción del uso de plásticos de un solo uso y a la utilización de materiales alineados con los principios de sostenibilidad y economía circular, procurando la incorporación de elementos reutilizables, reciclables y de menor impacto ambiental.

Las medidas implementadas fueron aplicadas en las actividades ejecutadas dentro del contrato, correspondientes a los siguientes eventos:

1. X Congreso Internacional de Talento Humano – 17 de septiembre de 2025.
2. X Gala de Reconocimientos – 9 de octubre de 2025.
3. Celebración Día del Secretario y la Secretaria 2026 – 18 de marzo de 2026.

Materiales e insumos utilizados

Para el desarrollo de las actividades se emplearon materiales y elementos cuyas características técnicas evidencian criterios de sostenibilidad ambiental, entre ellos:

- Bolsas de papel kraft reciclables para entrega de materiales y elementos promocionales.
- Elementos elaborados en cartón nido de abeja para señalización y piezas de apoyo logístico.
- Elementos elaborados en cartón ondulado para aplicaciones temporales y señalética.
- Materiales elaborados en cartón compacto para piezas gráficas y soportes informativos.
- Contenedores reutilizables para alimentos, fabricados con materiales reciclables y diseñados para múltiples usos.
- Equipos tecnológicos, audiovisuales y escenográficos reutilizables utilizados mediante esquemas de alquiler y operación logística, evitando la adquisición de elementos de un solo uso.

Aplicación de principios de economía circular

En desarrollo del contrato se promovieron prácticas asociadas a la economía circular mediante:

INVERSIONES CFS SAS
NIT 900.508.201-0
CR 13 # 42 36 OF 301
3185745305 - 3155915395

- Uso de materiales reciclables.
- Priorización de elementos reutilizables.
- Reducción de residuos generados durante los eventos.
- Aprovechamiento de estructuras, equipos audiovisuales y elementos logísticos reutilizables.
- Disminución de materiales desechables cuando las condiciones operativas lo permitieron.
- Selección de materiales con potencial de reciclaje y aprovechamiento posterior.

Declaración de cumplimiento

Con fundamento en las fichas técnicas anexas y en los elementos utilizados durante la ejecución contractual, INVERSIONES C.F.S. S.A.S. certifica que desarrolló las actividades objeto del Contrato CPS-122-2025 observando los lineamientos establecidos en el Acuerdo Distrital 808 de 2021 y el Decreto Distrital 317 de 2021, mediante la reducción del uso de productos plásticos de un solo uso, la incorporación de materiales reciclables y reutilizables y la aplicación de criterios de sostenibilidad ambiental y economía circular.

Se anexan las correspondientes fichas técnicas como soporte documental del presente informe.

Cordialmente,

Anexo:

1. *Fichas técnicas de materiales y elementos utilizados durante la ejecución contractual.*



INVERSIONES CFS SAS
Luis Felipe Guerra Echandía
Representante Legal
C.C. 71.786.903
NIT 900.508.201-0

INVERSIONES CFS SAS
NIT 900.508.201-0
CR 13 # 42 36 OF 301
3185745305 - 3155915395

7R BEAM PRO

El Beam Stage 7R es una cabeza móvil BEAM con un excelente brillo gracias a su lámpara Osram de 230 vatios y un grupo óptico de alta calidad. Su peso de solo 19 kilos la hacen perfecta para grandes espectáculos y eventos. Incluye una rueda con 14 colores dicróicos, y una rueda con 17 gobos y prisma de 8 caras, lo que permite al técnico de iluminación realizar efectos muy creativos.

Aplicaciones:

Compañías de alquiler de iluminación, instalación de discos y salas para eventos, como reclamo luminoso en parques de atracciones. Etc.



DISPLAY Táctil	 110-240AC 50/60Hz	 19,5 kg	BEAM 3,8°	 Protocolo DMX	 523 x 337 x 511 mm	 -10°~45° Rango temperatura	CE/RoSH Certificación
--------------------------	--------------------------	-------------	---------------------	----------------------	---------------------------	--------------------------------------	---------------------------------

Características

- Alta velocidad de movimientos con auto reposición de Pan y Tilt
- Ópticas de cristal de alta calidad
- Display táctil para control de parámetros
- Lámpara Osram Sirius HRI 230 incluida
- Lámpara con reflector parabólico para asegurar mayor uniformidad

Especificaciones

- » Lámpara**
 - Modelo incluido: Sirius HRI 230W
 - Temperatura de color: 8000 K
 - Flujo luminoso: 9500 lm
 - Hora vida lámpara: 2500 horas
- » Óptica**
 - Lentes ópticas de cristal
 - Ángulo de salida: 3,8°
 - Ángulo Beam: 0° - 4°
 - Enfoque electrónico
 - Salida de luz: 170.000 lux @ 10 m.
- » Dimmer / Strobe / Shutter**
 - Dimmer lineal 0-100%
 - Obturador independiente y dimmer con efectos y velocidad ajustable.
 - Strobe mecánico con macros
- » Sistema de colores**
 - Rueda de color: 14 colores + blanco
 - Rueda bidireccional y efecto Rainbow
- » Efectos**
 - Rueda de gobos: 17 gobos + blanco
 - Efecto Gobo Shake
 - Efecto Gobo Scroll con velocidad ajustable
 - Prisma de 8 caras, bidireccional y velocidad ajustable.
 - Frost
- » Movimiento**
 - Pan: 540° (16 bit) con autoreposición
 - Tilt: 270° (16 bit) con autoreposición
- » Control**
 - Display táctil para acceso al control de los parámetros de la cabeza.
 - Funcionamiento: DMX, Automático (master o esclavo), Audio.
 - Control DMX: 16 canales (modo simple) ó 20 canales (modo extendido)
- » Eléctricas y conectores**
 - Entrada de alimentación: 100-240V, 50/60Hz
 - Consumo 350 vatios
 - Conectores alimentación: 1 entrada Powercon, 1 salida Powercon
 - Conectores señal DMX entrada: 1 XLR 3 Pin Macho, 1 XLR 5 Pin Macho
 - Conectores señal DMX salida: 1 XLR 3 Pin Hembra, 1 XLR 5 Pin Hembra
- » Físicas**
 - Medidas: 523 x 337 x 511 mm
 - Medidas con embalaje de cartón: 635 x 440 x 725mm
 - Peso: 19,5 kg
- » Térmicas**
 - Mínima temperatura ambiente de trabajo: -10° C
 - Máxima temperatura ambiente de trabajo: 45° C
 - Protección medio ambiental: IP20
- » Certificaciones**
 - CE
 - Rosh
- » Información pedidos**
 - Código: 7R-BEAM-STAGE
 - Descripción: Cabeza móvil BEAM con lámpara Sirius HRI 230 vatios OSRAM (7R)
- » Incluido en los pedidos**
 - 1 unidad 7R-BEAM-STAGE con lámpara Sirius HRI 230 vatios
 - 1 cable alimentación Powercon-Schuko
 - 2 omega para fijación
 - 1 manual de usuario
- » Accesorios opcionales**
 - Flighcase para 1 unidad (FC7RSTAGE1)
 - Flighcase para 2 unidades (FC7RSTAGE2)
 - Repuesto lámpara Sirius HRI 230W Osram

Galería de imágenes



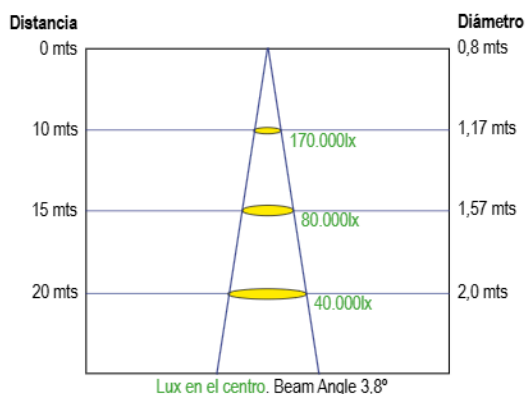
Flightcases opcionales



FC7RSTAGE1
Para 1 unidad

FC7RSTAGE2
Para 2 unidades

Diagrama luminosidad



LED FLAT PAR 56 ECO 18X1W, RGB



MANUAL DE USUARIO.

1. Especificaciones.

- Voltaje: 90-220V AC, 50/60Hz
- Potencia: 20W
- Leds: 18 pcs x 1W
- Ángulo: 35°
- Control de señal: DMX512
- Control canales: 6canales
- Peso: 1,30kg
- Medidas embalaje: 210x160x160mm.

2. Función de los canales.

Channels	value	Function instruction	Remark
CH 1	0~255	Dimmer(Effective in any mode)	6Channel mode
CH2	0~255	R Dimmer	
CH 3	0~255	G Dimmer	
CH 4	0~255	B Dimmer	
CH 5	0~255	Strobe	
CH 6	0~255	Macros	

3. Manejo botones.

Paso 1: Pulse "MENU" para ir al menú anterior, entonces podrá elegir el programa.

Paso 2: Pulse "UP" o "DOWN" para mover la selección, luego revise los ajustes.

Paso 3: Pulse "ENTER" para acceder al sub-menú.

NOTA: Cada vez que pulse un botón, guarda automáticamente el ajuste.



4. Programas display.

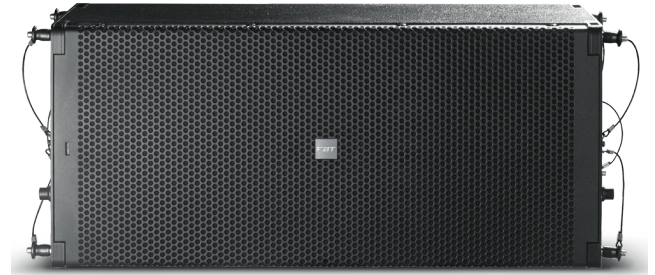
NO.	SUB-MENU	Function instruction	Remark
1	A001~A512	DMX 512 mode	
2	Au01-Au01	Color selection	
3	CP00-FF99	Work Auto	
4	DE00~EF99	fade change	
5	CC00~CC99	Pulse change	
6	F00~F255	Strobe	
7	BEBE~BEBE	Sound Active	
8	R000~R255	R Dimmer	
9	G000~G255	G Dimmer	
10	B000~B255	B Dimmer	

Precision coverage vertical active array

MAIN APPLICATIONS

Permanent installations in:

- Theatres, Concert Halls, Clubs, Places of Worship, Conference Rooms, Indoor Sports, Arenas & Stadiums
- Sound reinforcement for live events:
- Touring, Bands, Orchestras



MAIN FEATURES

- Compact 2-way line array system in bass reflex
- 2 x 10" woofers with 2.5" coil
- 2 x custom B&C HF compression drivers with 1" throats
- Frequency response from 55Hz - 20kHz @-6dB
- Class D amplifiers, 800W RMS LF, 400W RMS HF with switching power supply
- DANTE audio streaming on board
- Network interface TCP/IP - AES70 compatible
- OLED DISPLAY and encoder with PUSH for easy onboard control
- Ethercon RJ45 input and output for daisy-chain
- Remote control by INFINITO System Management Suite
- High SPL capability: 136dB
- Integrated rigging hardware
- Birch plywood cabinet
- Front led identification Hi-power led
- Completely Manufactured in Italy

DESCRIPTION

An innovative line array system with refined, technologically-advanced engineering.. The modularity from 2 to 16 speakers allows use in a wide variety of situations.

It has two custom 250mm woofers with 64mm high excursion voice coil and two custom B&C drivers with 25mm throat and 44mm voice coil. The 90° dispersion waveguide, is designed to present an optimal load to the driver's membrane starting from 800Hz and allows the propagation of a flat acoustic wave up to over 18Khz, strictly respecting the most stringent physical criteria for an ideal cylindrical source. The acoustic configuration with the central horn allows for a symmetrical horizontal dispersion.

The cabinet is made of 15mm birch plywood with two die-cast aluminium handles.

The hardware integrated in the cabinet allows the suspension of 16 boxes with a 10:1 safety factor and an inclination from 0° to 10° at a step of 1°. The design of the no-compromise mechanics in terms of practicality and speed of set-up of the system makes it particularly suitable for daily touring movements.

The summit of the entire project is the 800+400W RMS amplification module with TCP/IP network interface. Based on the OCA ALLIANCE AES70 standard, it communicates with the 'INFINITO system management suite' remote control software and receives 24-bit 48-96Khz digital audio streaming from all devices compatible with the 'DANTE' standard. The module is housed in an aluminum chassis with intelligent forced ventilation and is equipped with an OLED display with encoder for parameter setting. A high-brightness blue front LED allows remote identification of the device also in daylight.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

GENERAL		MUSE 210LND / 210LN
Configuration	way	active 2-way reflex line array module
Low frequency woofer	inch	2 x 10" / 2,5" coil
High frequency driver	inch	2 x 1" / 1,7" coil

ACOUSTICAL SPEC.

Frequency response	(@ -6dB)	55Hz - 20kHz
SPL max. (cont / peak)	dB	129 / 136
Dispersion	H x V	90° x 10° (dependant upon n. of elements)

AMPLIFIER

Built in amplifier LF / HF	W	800 / 400
Built in amplifier peak LF / HF	W	1600 / 800
Input impedance	kOhm	22

INPUTS / OUTPUTS

Power supply connectors		PowerCon IN/OUT
Input connectors		XLR IN / OUT
Input / output NET		NET IN / NET OUT (EtherCon)

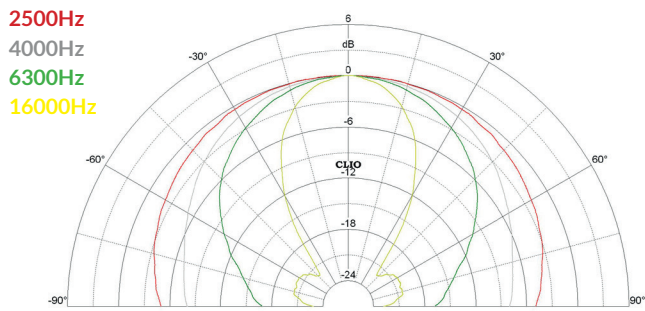
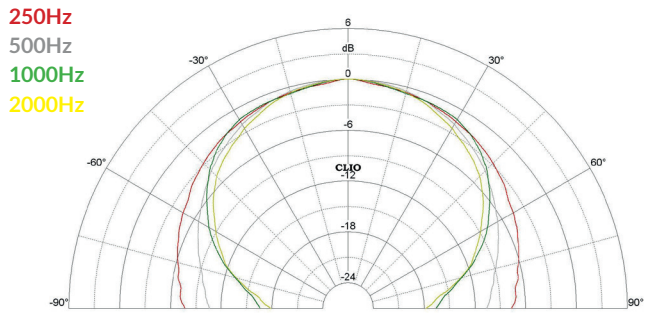
POWER SUPPLY SPEC.

AC power consumption	W	600
Power cord	ft	16,4

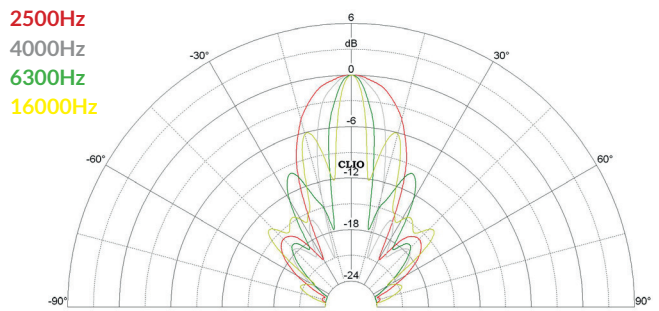
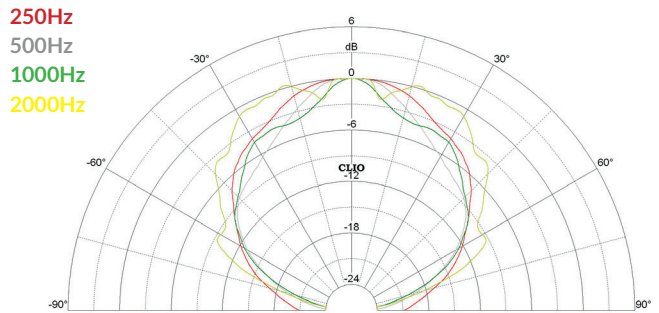
MECHANICAL SPEC.

Material		wooden cabinet - blackpolyurea finish
Handles		Integrated (1 x side)
Net size (WxHxD)	inch	25,66 x 11,65 x 16,73
Transport dimensions (WxHxD)	inch	31,10 x 14,765 x 20,47
Net weight	Lbs	83,77
Shipping weight	Lbs	90,38

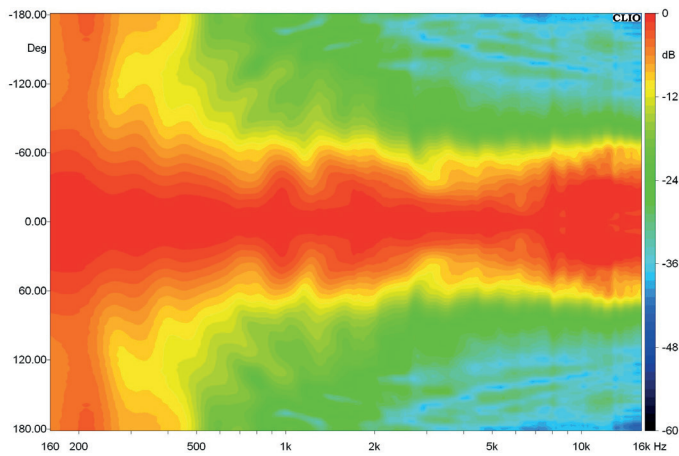
HORIZONTAL POLAR DIAGRAMS



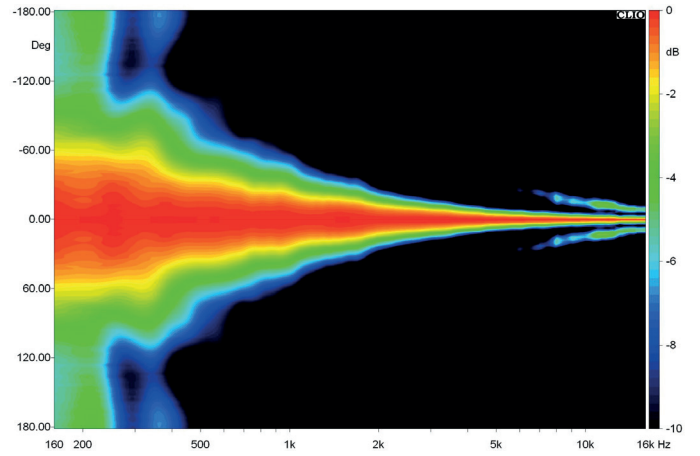
VERTICAL POLAR DIAGRAMS



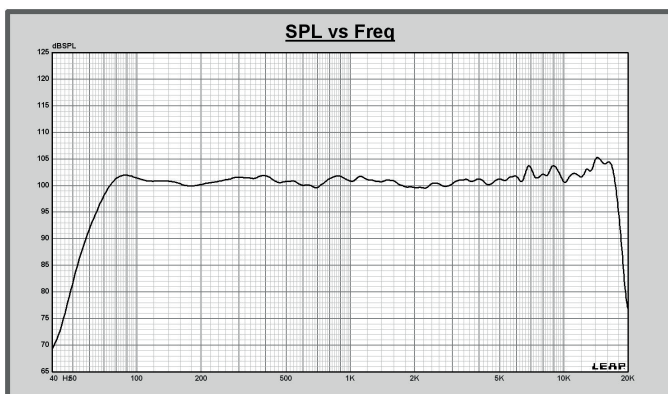
HORIZONTAL BEAMWIDTHTH



VERTICAL BEAMWIDTHTH



FREQUENCY RESPONSE



INFINITO

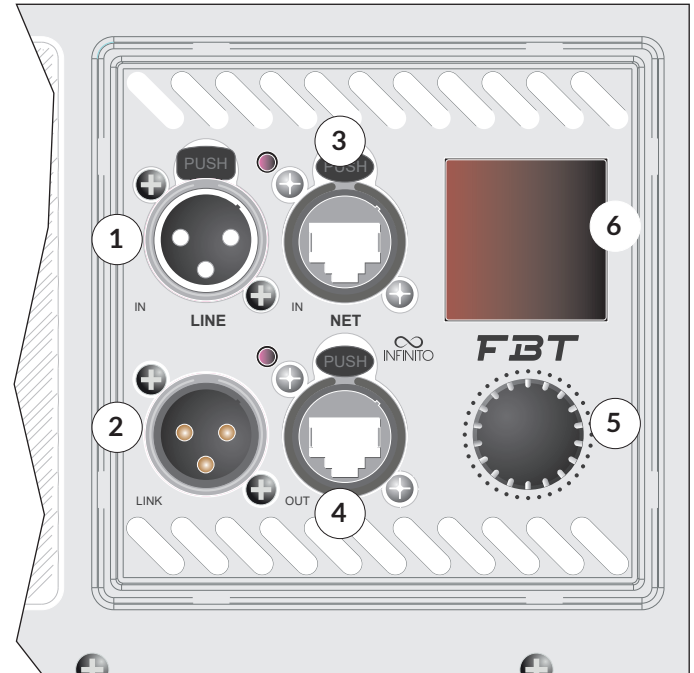
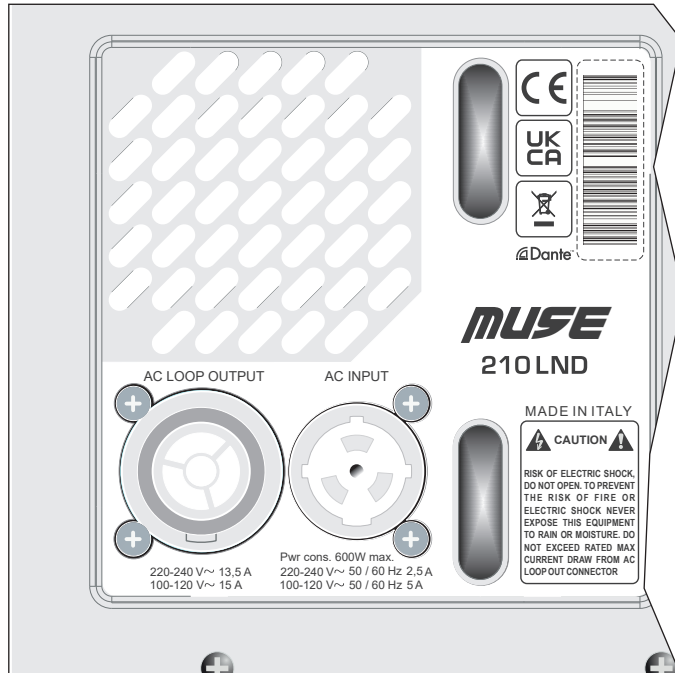


INFINITO is a real revolution in the FBT world that enhance the user experience in a new level of performance and simplicity! It's a Windows software platform totally developed in house by FBT R&D team that offers real time monitoring of the internal sensors and status of connected devices, fast IN/OUT Vu-meters, controls of all the parameters, group management, warnings readout.

More than 100 devices can be connected on the same TCP/IP network with the added convenience of auto IP address assignment.

Download it from our website: www.fbt.it

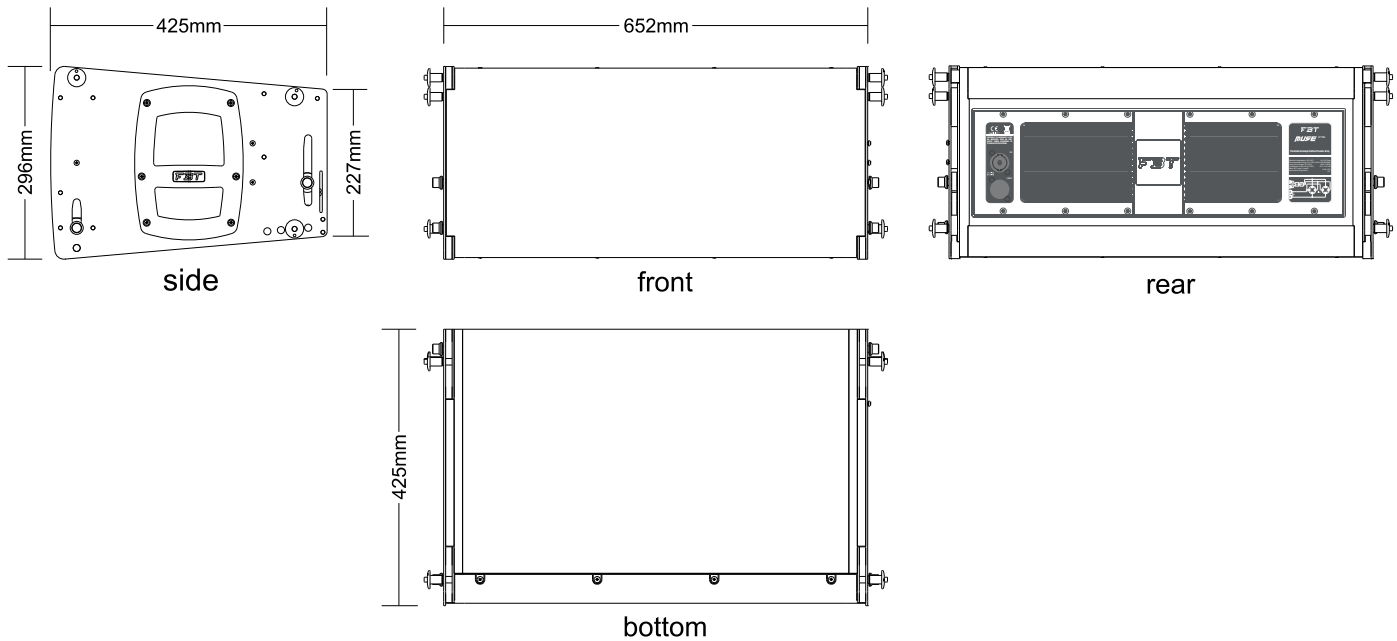
CONNECTION PANEL



1. XLR input
2. Xlr link output
3. Port compatible with EtherCON/RJ45 connectors used for Ethernet network input for remote control and monitoring via INFINITO MANAGEMENT SOFTWARE

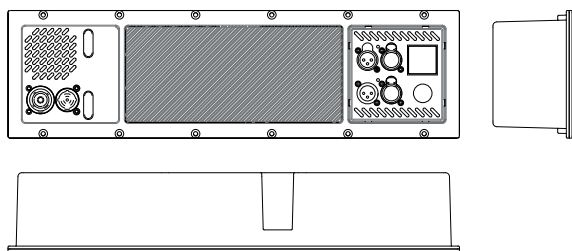
4. Port compatible with etherCON/RJ45 connectors used for the daisy chain output of the INFINITO SOFTWARE MANAGEMENT remote control and monitoring Ethernet network
5. General digital volume to control the level of signal. Press to enter the DSP menu and turn the knob to identify and select the parameters
6. Displaying of menus and DSP settings

DIMENSION DRAWING



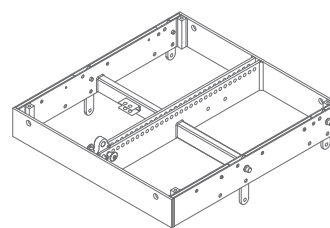
AMPLIFIER MODULE

The FBT MUSE 210LND provides a new "intelligent" forced ventilation 800+400W high-efficiency Class D power amplifier with switch mode power supply TCP/IP network interface. This also allows to protect the electronics against dust and avoid any air loss.

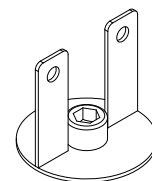


ACCESSORIES

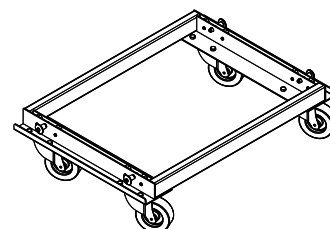
MUSE models feature a suspension system embedded in the bearing structure. The only element to be added (accessories) to realize complete arrays is the flybar model MS F210; the suspension bar can also be used in a stacking configuration as ground support of the satellites above the subwoofer or as support of the system directly to earth.



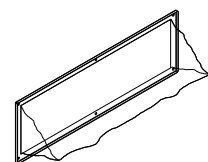
MS-F210
Flybar



MS-J210
Support for ground-stacked
installation



MS-T210
Cart for transporting
4 x MUSE 210LND



MS-C210
Rain cover



Pantalla Led Interior rental, Pixel 3,91, 10m2, 20 Módulos + Control

20 Módulos de Pantalla LED electrónica RGB Full Color de 100x50cm, tamaño de 10m2. Las pantallas LED Gigantes de la Serie Fija para publicidad son sistemas modulares altamente resistentes y fiables. La principal ventaja de su tecnología es su alto brillo, permitiendo una visualización óptima.



ESPECIFICACIONES

Ángulo de apertura	140°
Tensión de funcionamiento	100V-240V
Chip	NATIONSTAR SMD
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP40
Tamaño de Pixel	Pixel 3.91
Controlado por:	,WIFI
Temp. de trabajo	-20°C ~ +55°C
Frecuencia de trabajo	1920 Hz
Ciclos de encendido	100000
Etiqueta energética	A+

Referencia

LD2020119

Dimensiones del producto

20000x50000x60mm

Dimensiones del packaging

140x70x125cm

Certificados

CE
ROHS
TUV

DETALLES

[Información ampliada](#)

Pantallas LED de interior portátiles

Las Pantallas LED interior rental modular están especialmente diseñadas para configurar **pantallas que se tengan que montar y desmontar con**

asiduidad (Renting pantallas led) en eventos, congresos, ferias, conferencias que se celebren en interior.

Esta tipología de pantallas led portátiles reúnen 3 características: peso ligero, fácil ensamblaje entre cabinet (sistema easy lock) y conexión electrónica entre ellos mediante un sistema simplificado de cables con clavijas

estándar. Ideales como pantallas publicitarias.

Pantalla Gigante LED de 10 metros cuadrados compuesta por **20 módulos apilables de Pixel 3,91 de medida de 100x50 cm** cada uno. Los módulos vienen completamente acabados y con todas sus sistemas de interconexión entre otros módulos.

El montaje de la pantalla se hace por la parte posterior por donde se accede al cableado. El sistema se monta aproximadamente en 20 minutos por metro cuadrado. El sistema de fijación entre los módulos es mediante tornillería, todo incluido.

El precio incluye la controladora para su manejo. La pantalla permite también colocarse directamente a un ordenador y utilizarse a modo de pantalla de mismo.

Incluye todo el Software para el manejo de la pantalla electrónica.

Características técnicas:

- Material de Construcción: Aleación de magnesio y aluminio
- Tipo de LEDs: SMD NATIONSTAR
- Eficacia Diodo LED: $\geq 1200\text{cd/m}^2$
- Apertura: 140º vertical - 140º horizontal
- Distancia visión: desde 3,9 a 40 metros
- Display color: 16,7 millones de colores
- Ajuste de intensidad de brillo: 100 niveles

- Modos de control: RJ45-Fibra
- Frecuencia de Trabajo (Hz): 1.920 Hz

Usos y aplicaciones de las Pantallas LED de Interior

Este nuevo tipo de pantallas de LED de alta resolución se ha convertido en un elemento, cada vez, más visible en espacios comerciales, cubriendo grandes superficies y mostrando espectaculares imágenes que animan a los clientes a entrar.

Tenemos que tener en cuenta que este tipo de pantalla no es resistente al agua. Siempre tienen que instalarse en zonas cubiertas. Por ello los lugares mas habituales de instalar una Pantalla Publicitaria LED son:

- Escaparates de tiendas y comercios
- Ventanas
- Centros comercial
- Instaladas en paredes
- Colgadas

Incluye:

20 módulos 100x50cm RENTAL pixel 3,91
Control NOVA-MCTRL300

20 tarjetas Nova-MRV336 Receiving (para recambios)

3 módulos LED Pixel 3,91 (para recambios)

Ficha técnica

Pantalla Led Interior rental, Pixel 3,91, 10m2, 20 Módulos + Control

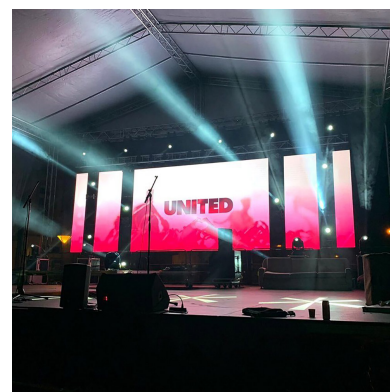
LEDBOX®

Ficha técnica

Pantalla Led Interior rental, Pixel 3,91, 10m2, 20 Módulos + Control

LEDBOX®

GALERIA

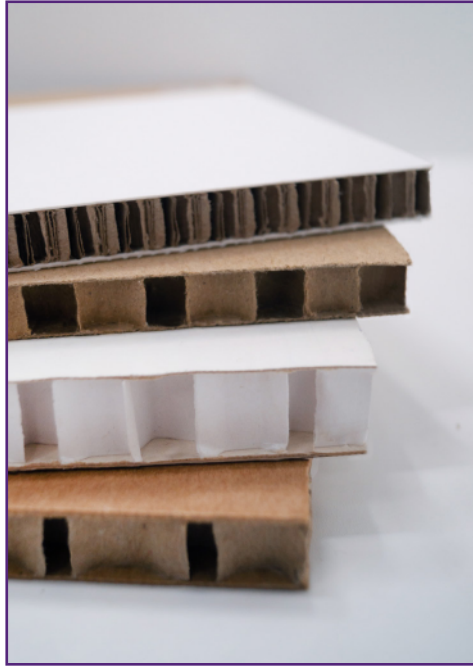


AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.



CARTÓN PANEL DE ABEJA



Está compuesto por un núcleo con estructura hexagonal similar a un panel de abejas, entre dos capas externas de cartón.

Gracias a su diseño estructural, es una solución ideal para aplicaciones temporales en PLV, señalética visual, escaparatismo, mobiliario promocional y packaging estructural.

Variaciones

Según el acabado: blanco o kraft.

Ventajas de sostenibilidad



Composición



Vías de gestión final



Gestión del usuario final

Aplicaciones



Corpóreo



Totem con peana

Datos técnicos

Características	Valor		Método
	12	16	
Espesor (mm)	12	16	-
Peso (Kg/m ³)	1,2	1,5	-
Resistencia a la compresión (Kg/cm ²)	5		-
Humedad (%)	45 - 60		-
Cobb. (g/m ²)	30 - 50		-

Características



Resistente



Reciclable



Ligero



CARTÓN ONDULADO



Compuesto por varias capas de papel, con una capa central ondulada que proporciona rigidez y resistencia.

Variedades

Por número de capas: Simple, doble, triple o cuádruple.

Por tipo de canal:

Microcanal: De ondulación de $\pm 1,5$ mm.

Canal 3: De ondulación de ± 3 mm.

Canal 5: De ondulación de ± 5 mm.

Más comunes:

M3: Combinación de microcanal ($\pm 1,5$ mm) y canal 3, en total $\pm 4,5$ mm.

M5: Combinación de microcanal ($\pm 1,5$ mm) y canal 5, en total $\pm 6,5$ mm.

Datos técnicos

Características	Valor	Método
Espesor (mm)	2,8	INP 1599
Gramaje (g/m ²)	775	ISO 536
Revestimiento de capa (KPa)	1300	ISO 536
ETC (KN/m)	10	EN ISO 3037

Características



Resistente



Reciclable



Ligero

Ventajas de sostenibilidad



Composición



Plegabilidad



Vías de gestión final

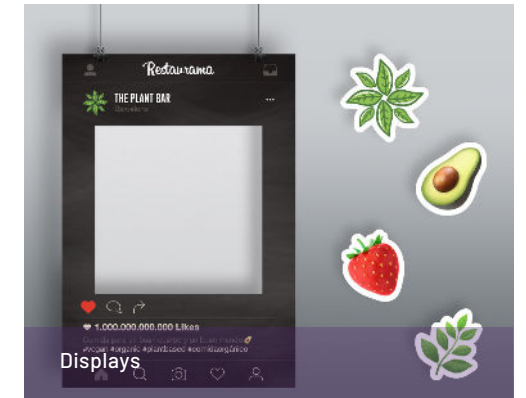


Gestión del usuario final

Aplicaciones

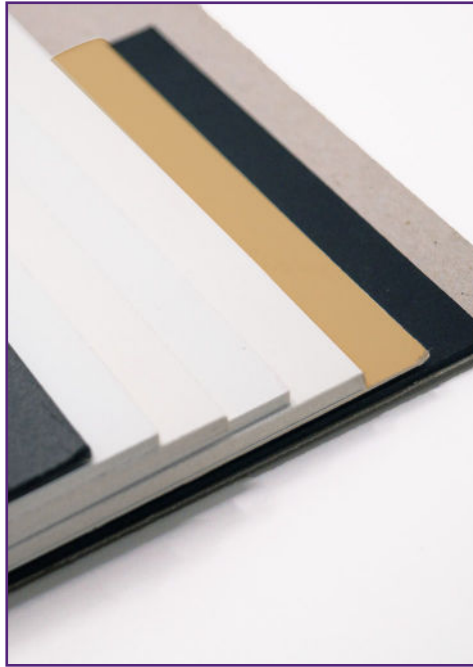


Portacatálogos



Cubo





Está compuesto por varias capas de papel prensado. Su estructura es más sólida y homogénea en comparación con el cartón corrugado, lo que le otorga una mayor resistencia y rigidez. Aunque, no hay una clasificación estricta como en el caso del cartón corrugado, el cartón compacto puede encontrarse en varias variantes según su uso y acabado.

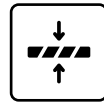
Variedades

Está disponible en varios espesores (3 mm, 5 mm) y colores, incluyendo blanco y kraft.

Datos técnicos

Características	Valor		Método
Grosor (mm)	3	5	-
Densidad (g/m ²)	1415	2180	-

Características



Compresión



Reciclable

Ventajas de sostenibilidad



Plegabilidad



Origen



Proximidad del proveedor



Gestión del usuario final

Aplicaciones



Portacatálogos



Displays



Cubo

BANNER FLEX DE 13 ONZ (300 D X 500 D)

ITEM	VALUE	UNIT	TEST METHOD
Fabric	(usual tenacity yarns) 100% PES(300d*500d)		DIN EN ISO2060
construction	18*12 Warp knitting 18*12	INCH	DIN60001
weight of fabric	57	gsm	DIN53352 BS3424method5B
weight of pvc coating	383	gsm	DIN53352 BS3424 method5B
breaking strength	warp: 635 weft: 451	N/5CM	DIN53354 BS3424method6A
tear strength	warp: 125 weft: 107	N	DIN53356 BS3424method7A
adhesion	50	N/5CM	DIN53357 BS3425 method9B
suitable temperature	-10 -----+70	°C	DIN53357 BS3425 method10
Lacquering	If the clients need Products can be reach:3555(Acrylic), 3483(Acrylic),7584(PVDF)		
Flammability	If the clients need, products can be reached :DIN75200,B1,B2,NFPA701		
Cd% ,Pb%,As%,Ba%, Cr%,Hg%,Se%	If the clients need, we can reach EN71-3: Cd% <100ppm,Pb% <90ppm,As% <25ppm,Ba% <1000ppm Cr% <60ppm,Hg% <60ppm,Se% <500ppm		

BOLSA DE PAPEL KRAFT CON ASAS TROQUELADA 070G 28X28X15CM DURBAN



Código: 12002100

Marca: DURBAN

Familia: Bolsas Reutilizables y
Desechables

Grupo: Bolsa Desechable

Medidas producto envasado

Longitud:	0.2 cm
Ancho:	28 cm
Alto:	28 cm
Peso:	30 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Hecho en China



Reciclable

BOLSA DE PAPEL KRAFT CON ASAS TROQUELADA 070g 28X28X15cm DURBAN

- Marca: Durbán

- Producto: Bolsa Papel Kraft

- Modelo: Mediana
- Material: Papel 70g
- Dimensión: 28X28X15cm
- Fabricación: China

Características

- Bolsa de papel kraft color natural.
- Con un fuelle amplio.
- Posee dos manillas troqueladas con refuerzo interior, súper resistentes.
- Bolsa fabricada con materiales de la más alta calidad.
- La calidad del material utilizado y del sellado hacen que sean de excelente desempeño.

Usos

- Para el embalaje de variedad de productos.
- Para dar una excelente presentación a los productos.
- Para el traslado de productos.

Recomendaciones

- Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.
- Mantener alejada de fuentes de calor.



Contenedores Reutilizables

La solución que transforma la manera de llevar alimentos



**ECO
EFFICIENT**[®]
AMIGABLE CON EL PLANETA Y EL BOLSILLO





Contenedor Reutilizable

La solución que transforma la manera de llevar alimentos

¿Buscas un contenedor moderno que supere tus expectativas a la hora de transportar los alimentos? **Darnel presenta su línea ProToGo®**, contenedores muy resistentes, herméticos y aptos para uso en microondas.

Perfectamente apilables

Encajan completamente para un apilamiento más estable.



Restaurantes



Cafeterías



Colegios



Hogares



Eventos



Oficinas

El plus que tus comidas necesitan

¡Son tan funcionales como sostenibles!



100% reciclables



Fabricados con un 50% de material post-industrial



Libres de BPA y de ftalatos



Su material tiene alta demanda para reciclar



Resistentes a altas y bajas temperaturas

¡Herméticos! Inclusive en cada división

Tapa y divisiones herméticas que evitan que los alimentos se combinen.



Cuchareables

Aptos para microondas

Cierre fácil



Perforaciones opcionales en su tapa:

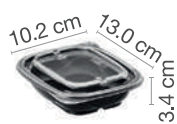
Abierto para permitir que salga el vapor y conservar crujientes los alimentos y **cerrado** para un empaque hermético.

Reutilizables

Úsalo para loncheras, llevar comida a la oficina, picnics, etc., o para guardar alimentos en el refrigerador y conservar por más tiempo su frescura.



Contenedor Reutilizable Rectangular ProToGo® Plus



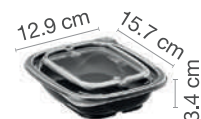
A



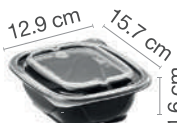
B



C



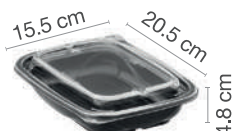
D



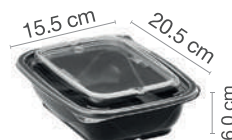
E



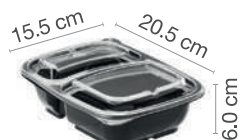
F



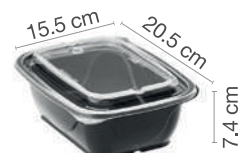
G



H



I



J

Codigo	Referencia	Capacidad en oz		Caja
		Div. #1	Div. #2	
A ● DP4505040499S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 5" x 4" 4 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
B ● DP4505040699S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 5" x 4" 6 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
C ● DP4505040899S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 5" x 4" 8 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
D ● DP4506050899S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 6" x 5" 8 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
E ● DP4506051299S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 6" x 5" 12 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
F ● DP4506051699S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 6" x 5" 16 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
G ● DP4508061699S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 8" x 6" 16 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
H ● DP4508062499S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 8" x 6" 24 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
I ● DP45080624299S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 8" x 6", 2-div. con Tapa	7 oz	14 oz	100 ud / Pack x 50 ud
J ● DP4508063299S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 8" x 6" 32 oz con Tapa	-	-	100 ud / Pack x 50 ud



Contenedor Reutilizable Rectangular ProToGo® Plus



Codigo	Referencia	Capacidad en oz			Caja
		Div. #1	Div. #2	Div. #3	
K ● DP4510073299S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7" 32 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
L ● DP45100732299S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7", 2-div. Pando con Tapa	9.8 oz	19.5 oz	-	100 ud / Pack x 50 ud
M ● DP45100732399S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7", 3-div. Pando con Tapa	4.3 oz	4.3 oz	19.5 oz	100 ud / Pack x 50 ud
N ● DP4510074899S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7" 48 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
O ● DP45100748299S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7", 2-div. Profundo con Tapa	14.3 oz	29 oz	-	100 ud / Pack x 50 ud
P ● DP45100748399S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7", 3-div. Profundo con Tapa	6 oz	6 oz	29 oz	100 ud / Pack x 50 ud
Q ● DP4510076499S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 7" 64 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
R ● DP4512108099S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 12" 80 oz con Tapa	-	-	-	50 ud / Pack x 25 ud
S ● DP45121010099S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 12" 100 oz con Tapa	-	-	-	50 ud / Pack x 25 ud
T ● DP45121013099S	Contenedor Reutilizable Rect. ProToGo® Plus 10" x 12" 130 oz con Tapa	-	-	-	50 ud / Pack x 25 ud

Color:

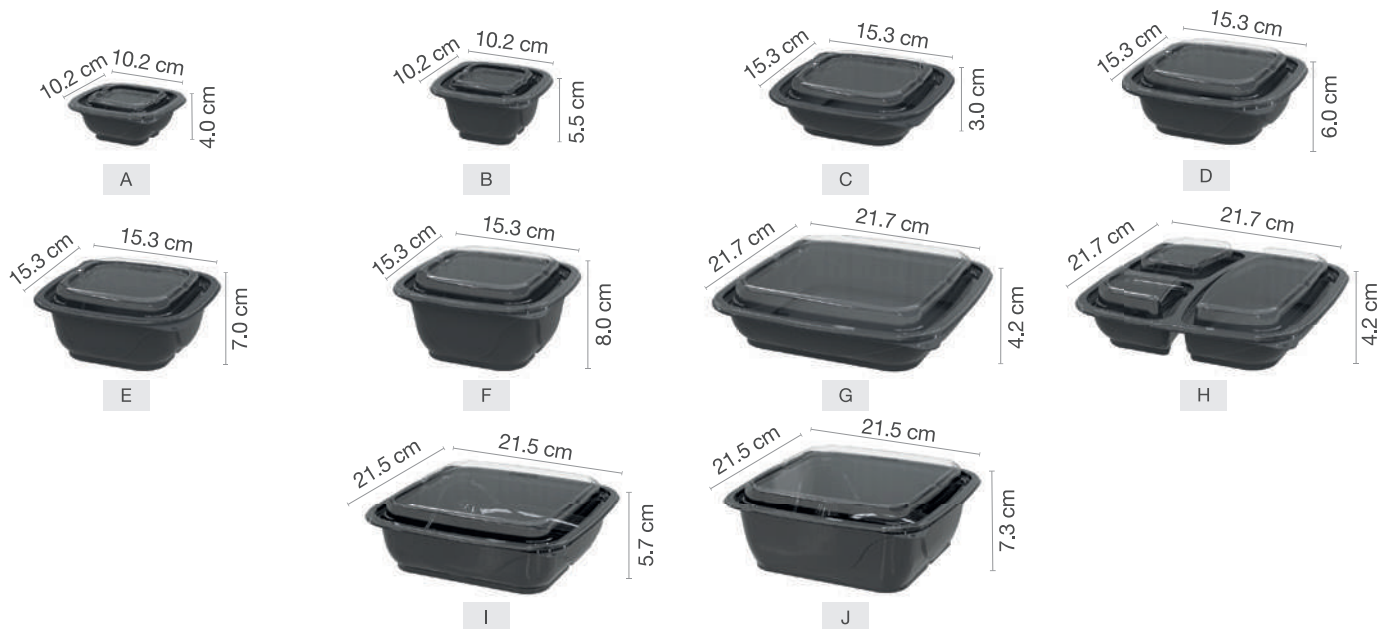


Material:





Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus



Codigo	Referencia	Capacidad en oz			Caja
		Div. #1	Div. #2	Div. #3	
A ● DP46040499S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 4" x 4" 4 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
B ● DP46040699S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 4" x 4" 6 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
C ● DP46061299S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 6" x 6" 12 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
D ● DP46061699S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 6" x 6" 16 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
E ● DP46062099S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 6" x 6" 20 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
F ● DP46062499S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 6" x 6" 24 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
G ● DP460853299S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 8.5" x 8.5" 32 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
H ● DP4608532399S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 8.5" x 8.5", 3-div. con Tapa	5.8 oz	5.8 oz	15.8 oz	100 ud / Pack x 50 ud
I ● DP460854899S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 8.5" x 8.5" 48 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
J ● DP460856499S	Contenedor Reutilizable Cuadrado ProToGo® Plus 8.5" x 8.5" 64 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud

Color:



Black

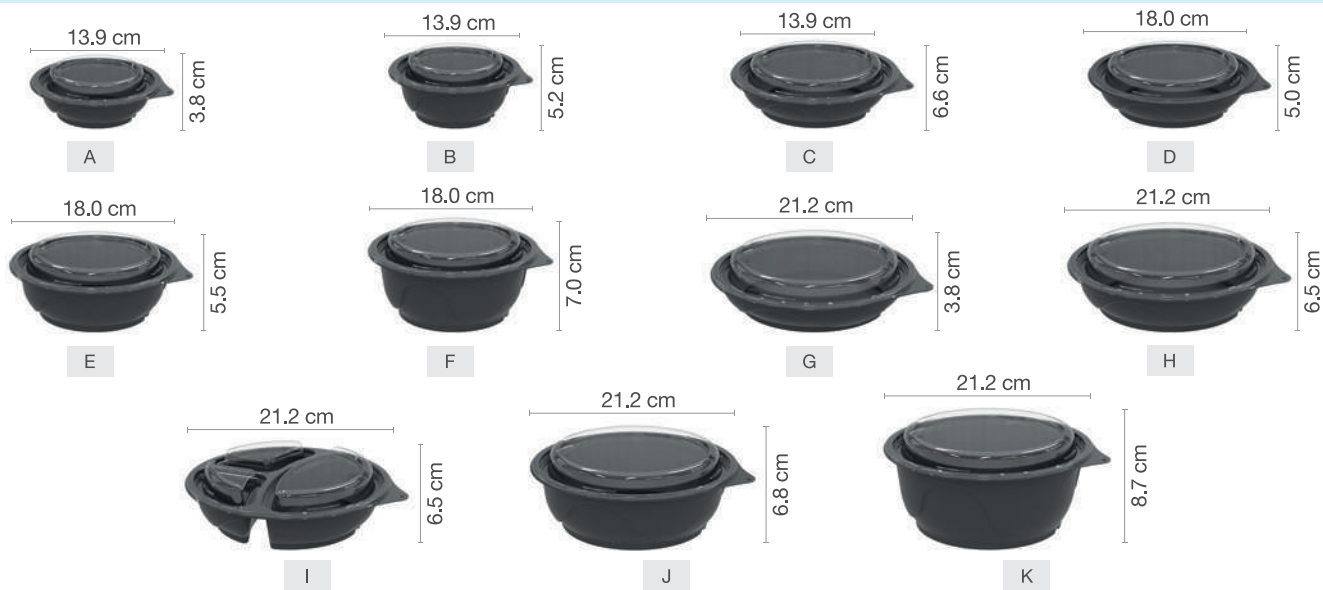
Material:



PP



Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus



Codigo	Referencia	Capacidad en oz			Caja
		Div. #1	Div. #2	Div. #3	
A ● DP470550899S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 5.5" 8 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
B ● DP470551299S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 5.5" 12 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
C ● DP470551699S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 5.5" 12 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
D ● DP47071699S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 7" 16 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
E ● DP47072499S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 7" 24 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
F ● DP47073299S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 7" 32 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
G ● DP470852499S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 8.5" 24 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
H ● DP470853299S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 8.5" 32 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
I ● DP4708532399S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 8.5", 3-div. con Tapa	5.3 oz	5.3 oz	15.8 oz	100 ud / Pack x 50 ud
J ● DP470854899S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 8.5" 48 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud
K ● DP470856499S	Contenedor Reutilizable Circular ProToGo® Plus 8.5" 64 oz con Tapa	-	-	-	100 ud / Pack x 50 ud

Color:



Black

Material:



PP



Instrucciones de Cierre

1 Presione primero las divisiones internas



2 Después presione los bordes externos



3 Hasta cerrar completamente la tapa



ECO-DARNEL

Todos nuestros productos son 100% reciclables, así como su empaque hecho con cartón 100% reciclado (80% posconsumo).

NORMAS DE ALIMENTOS

Fabricados con materias primas según estándares de la FDA (Food and Drug Administration) para contacto directo con alimentos, según regulación Título 21 CFR 177.1630.



MATERIAL

Polipropileno (PP). Productos 100% higiénicos y resistentes. Su textura compacta evita filtraciones y acumulación de bacterias.

PORTABLE STAGE PLATFORM KIT, 24' X 12', ADJUSTABLE 2'-3' HEIGHT



Adjustable portable stage platform measuring 24' x 12' with a height range of 2'-3'. Built from lightweight yet ultra-durable aluminum, it's designed for quick setup, all-terrain use, and load capacities up to 125 psf.

SKU: i123456789.01 | **Categories:** [Portable Staging](#), [Stage Platforms](#), [Stages](#)



PRODUCT DESCRIPTION

The 24' x 12' Portable Stage Platform Kit (Adjustable Height 2'-3') is a rugged and flexible [staging solution](#) ideal for concerts, outdoor events, corporate presentations, and more. Designed to perform on uneven surfaces, this modular system combines strength, portability, and easy setup for dynamic event environments.

Constructed with aircraft-grade 6061 T6 aluminum legs, this platform adjusts from 2 to 3 feet in height, ensuring stable footing on challenging terrain. Each [stage deck](#) features a baked-on black finish for added weather resistance and a hexagrip anti-slip surface for enhanced safety underfoot. With a load capacity of 125 psf, it's even strong enough to support a car.

Thanks to its lightweight frame and compact profile, the stage is easy to transport, store, and reposition. The under-deck storage and integrated T-slot for accessories make this a favorite for production teams needing flexible solutions under pressure.

Key Features

- **Adjustable Height (2'-3')** – Adapts to terrain and staging requirements.
- **High Load Capacity** – Withstands up to 125 psf, robust enough for heavy equipment or vehicles.
- **Anti-Slip Surface** – Phenolic-laminated G2S plywood with hexigrip for safety.
- **Weather-Resistant Finish** – Baked-on black coating resists harsh outdoor conditions.
- **Quick Setup & Modular Design** – Lightweight and easy to assemble without compromising strength.
- **Accessory-Ready** – Integrated T-slot and dual-function corners support additional hardware and fast-fold frames.

TECHNICAL SPECS

Stage Size	24' x 12' (Three 8' x 4' deck panels)
Deck Dimensions	96" x 48" x 3.1"
Deck Surface	G2S fir plywood, phenolic laminated, hexigrip anti-slip
Frame Material	6061 T6 aluminum
Height Range	Adjustable from 2' to 3'
Load Capacity	125 psf (610 kg/m ²)

Accessory Slot

"T" slot integrated
Accepts 1.9" T-slot fast-fold legs



MOJO Rental North America
Leg Compatibility

Los Angeles | Manheim | Fort Worth

Your Global Partner for Event Infrastructure

Phone: +1 (717) 664 015 8

us@mojorental.com

mojorental.com

ADDITIONAL IMAGES

