



CATÁLOGO 2026



40
Años
de Innovación
sostenible y funcional



[CFS BRANDS]

DESIGNING VALUE.
DELIVERING SUCCESS.

JOFEL[®]
[CFS BRANDS]

40

Años

de *Innovación*
sostenible y funcional



SOBRE NOSOTROS



Jofel es una empresa multinacional dedicada a la producción, comercialización y distribución de Sistemas y Equipos de Higiene y Limpieza Profesional, con 40 años de presencia en los mercados internacionales y con implantación en más de 80 países de los cinco continentes.



40 de *Innovación*
sostenible y funcional
Años



INNOVACIÓN

TECNOLOGÍA, PRODUCTOS EFICIENTES, ADAPTADOS A LAS NECESIDADES REALES.



SOSTENIBILIDAD

OPTIMIZAMOS, RECURSOS, APOSTAMOS POR MATERIALES RECICLADOS Y RECICLABLES.



FUNCIONALIDAD

CREAMOS PRODUCTOS **ROBUSTOS, INTUITIVOS Y DURADEROS.**



MÁS DE **2000**
CLIENTES



PRESENTE EN MÁS DE
80 PAÍSES



CERTIFICADA Y AVALADA
INTERNACIONALMENTE

Jofel es mucho más que un proveedor de productos de higiene; somos un aliado estratégico que ofrece soluciones integrales para satisfacer las necesidades del mercado profesional. Nos distinguimos por desarrollar productos de última generación que combinan calidad, innovación, tecnología y funcionalidad, respaldados por un servicio excepcional y una constante inversión en investigación y desarrollo.

Nuestra presencia se concentra principalmente en el canal institucional, donde ponemos a disposición uno de los portafolios más amplios y completos del sector. Gracias a nuestra sólida red comercial y de distribución, llevamos soluciones eficientes a distintos mercados alrededor del mundo, consolidándonos como líderes en España y México, y siendo una marca confiable para empresas que buscan calidad, rendimiento y valor agregado.



¿DONDE PRODUCIMOS?

Jofel cuenta con una sólida presencia internacional gracias a sus operaciones productivas en España, Francia y México, lo que fortalece nuestra capacidad industrial y nos permite responder de manera eficiente a las necesidades de mercados alrededor del mundo. Esta presencia global nos brinda la flexibilidad para desarrollar soluciones adaptadas a las necesidades específicas de cada industria y mercado.



¿DONDE VENDEMOS?

Contamos con empresas propias, además de España, en Francia, Reino Unido, EE. UU. y México. **El 80 % de las ventas** se realizan fuera de España, destacando por su importancia, además de los anteriormente citados, **Alemania, Portugal, Italia, Marruecos, Rusia, Oriente Medio, Israel, Polonia, Sudáfrica, India, Centroamérica, Latinoamérica, etc.** Hasta completar más de **80 países**.

Nuestros Equipos y Sistemas están presentes en: **Hoteles, Restaurantes, Bares, Empresas de todo tipo, Clínicas, Hospitales, Geriátricos, Residencias, Oficinas, Despachos, Consultas, Estaciones de Servicio, Centros Comerciales, Polideportivos, Gimnasios, Universidades, Colegios, etc.**



Aitana

CON SENSOR ÓPTICO

DOSIFICADORES
AUTOMÁTICOS



AC76050
BLANCA

GEL Y JABÓN

AC76060
BLANCA

ESPUMA

AC76660
NEGRA

ESPUMA

AC76650
NEGRA

GEL Y JABÓN

CARACTERÍSTICAS

- Activación automática por **sensor óptico "Non Touch"** para una experiencia más higiénica.
- **Compatible con jabón líquido en gel y espuma.**
- Depósito rellenable con capacidad de 1 litro, ideal para zonas de alto tráfico.
- **Dosificación configurable para optimizar el consumo de jabón.**
- **A juste del tiempo de espera entre dispensaciones.**
- Incluye cerradura con llave para mayor seguridad.
- **Visor de nivel** que facilita el monitoreo de carga disponible.
- Incluye kit de instalación para montaje en pared.
- Ideal para oficinas, hospitales, escuelas, centros comerciales y espacios

SUMINISTRO DE ENERGÍA

- Funciona con 4 baterías tipo C (no incluidas).
- **Compatible con alimentación eléctrica mediante adaptador AC-DC 6V / 1A (se vende por separado).**
 - Flexibilidad de instalación según las necesidades del proyecto.

DISEÑO

- Fabricado con **POLÍMEROS DE ALTA RESISTENCIA**, diseñados para uso continuo y de larga duración.
- Acabado color blanco con diseño moderno y elegante de la línea Aitana.
 - Estructura robusta y de fácil mantenimiento.
 - Diseño compacto para integrarse en distintos tipos de espacios y ambientes.

AHORRO Y EFICIENCIA

- Sistema de dosificación controlada que ayuda a reducir desperdicios de jabón.
- **El depósito de gran capacidad disminuye la frecuencia de recarga y mantenimiento.**
- La tecnología sin contacto ayuda a optimizar el uso del producto y mejorar la higiene.
- Menores costos operativos en áreas de alto consumo.

CERTIFICACIONES



MODO DE USO



SECTORES DE USO



Oficinas



Centros hospitalarios



Centros hospitalarios



Entornos industriales



Escuelas



Restaurantes

DESPACHADOR DE TOALLAS PREMIUM

AUTOMÁTICOS

SENSOR ÓPTICO

Eficiencia, higiene y sostenibilidad en un solo dispensador.

CORTE AUTOMÁTICO



Permite entregar una longitud definida de papel por uso.

RODILLOS



Rodillos de alimentación. Sistema que guía y desplaza la toalla de papel de forma uniforme.

ALTA CAPACIDAD



Compatible con rollos de 170 a 210 mm de ancho, con un diámetro máximo de 210 mm.

MOTOR ELÉCTRICO INTERNO



Acciona el mecanismo de arrastre del papel para una dispensación continua y controlada.

SENSOR INFRARROJO



Detecta la presencia de las manos para activar la dispensación automática sin contacto.

VENTANA FRONTAL



Verifique fácilmente el nivel del papel sin abrir el dispensador

CONEXIÓN ELÉCTRICA



Fuente de energía del equipo (según configuración).

POLÍMERO DE ALTA RESISTENCIA



Cubierta frontal fabricado de **POLÍMEROS DE ALTA RESISTENCIA** y de alto impacto. Material resistente que protege los componentes internos y brinda durabilidad.

MÓDULO ELECTRÓNICO



Gestiona el funcionamiento del sensor, motor y tiempos de dispensación.



AG65000
BLANCO

AG65600
NEGRO



**AHORRO DE PAPEL
DEBIDO A LA
DISPENSACIÓN
PROGRAMABLE**

Ideal para

- Oficinas y espacios corporativos
- Hospitales y centros médicos
- Cocinas industriales • Áreas de alto tráfico



SECADOR DE MANOS

POWER +

SENSOR ÓPTICO



AA57526
ACERO INOX



AA56126
BLANCO



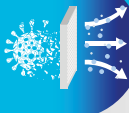
AA56326
SILVER



AA56626
NEGRO MATE



FILTRO HEPA



SALIDA DE AIRE Y SENSORES INFERIORES

AA56126
BLANCO

RANURAS LATERALES

SE RECOMIENDA CAMBIAR EL FILTRO HEPA CADA 120 DÍAS (DEPENDE EL USO)

CARACTERÍSTICAS

- Secamanos de Alta Velocidad (505 Km/h).
- Óptico, con puesta en marcha y parada automática por aproximación de manos.
- Carcasa Fabricada con **POLÍMEROS DE ALTA RESISTENCIA Y CALIDAD.** (AA56126, AA56326, AA56626)
- Fabricado en **Inox AISI 304 satinado de alta calidad y resistencia.** (AA57526)
- Incorpora **Filtro HEPA.**
- Compacto y de reducidas dimensiones
- Incorpora aislante acústico.
- Protección con doble aislamiento eléctrico Clase II, no necesita toma de tierra, aportando un plus de seguridad.
- Permite instalarse a solo 0,6 mts de un punto de agua.
- **Secado por cortina de aire caliente en su base en aprox. 10 segundos.**
- Alta eficiencia y economía de consumo.
- **Nivel de ruido reducido**

RENDIMIENTO Y EFICIENCIA

- Secamanos de Alta Velocidad (505 Km/h).
- Secado en aprox. 10 segundos.

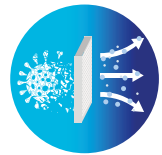
DISEÑO

- Moderno
- Recomendable para espacios reducidos
- **POLÍMEROS DE ALTA RESISTENCIA Y CALIDAD**
- Dimensiones reducidas
- Compacto
- Ligero (2.75 kg)
- 220 x 300 x 210 mm

AHORRO

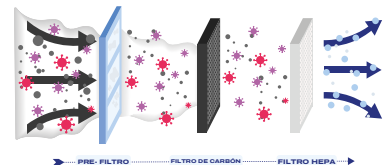
- Ahorro energético
- Bajo consumo 1200 w

CERTIFICACIONES



FILTRO HEPA

FUNCIÓN DEL FILTRO HEPA



**FILTRO HEPA
MENOR CONSUMO
DE ELCTRICIDAD
MENOR RUIDO
COMPACTO**

SECADOR DE MANOS

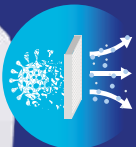
JET SMART

SENSOR ÓPTICO



LED LUMINOSO
EN LAS 4 BOQUILLAS
DE SALIDA DE AIRE

FILTRO
HEPA



AA24126
BLANCO

DEPÓSITO DE
AGUA

- Bandeja cerrada
- Integrada en la base
- Capacidad: 0,5 l
- Extraíble



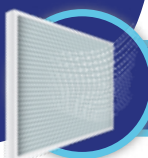
AA24126
BLANCO



AA24526
SILVER



AA24926
GRÁFITO



SE RECOMIENDA CAMBIAR
EL FILTRO HEPA CADA
120 DÍAS (DEPENDE EL USO)

CARACTERÍSTICAS

- Secado por cortina de aire
- Maximiza superficie de secado.
- **Antivibración.**
- **Aislante acústico.**
- **Nivel de ruido reducido**
- Grado protección: IP23.
- Puede instalarse a 0,6 mts toma de agua
- Alta eficiencia y economía de consumo.
- **Incorpora filtro Hepa**
- Clase II
- Sistema de seguridad
- Módulo electrónico en la base.

RENDIMIENTO Y EFICIENCIA

- Secamanos de Alta Velocidad (540 Km/h).
- Secado en aprox. 10 segundos.

SENSORES DE AVISO

- Filtro HEPA
- Escobillas
- Bandeja recoge aguas de 0.5L

DISEÑO

- Moderno
- Recomendable para espacios reducidos
- Polímeros antibacterianos de alta calidad y resistencia.
- 3 Acabados
- Volumen reducido
- Peso ligero (6.83 kg)
- 540 x 320 x 180 mm

AHORRO

- Ahorro energético
- Bajo consumo con motor de 1000 w
- Desconexión automática
- Bajo consumo 1400 w

CERTIFICACIONES



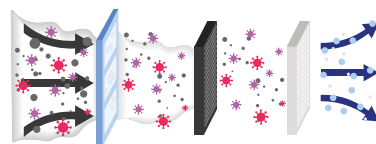
ABS POLÍMERO ANTIBACTERIANO

- Inyectado con Iones de Plata
- Evita la Formación de bacterias



FILTRO HEPA

FUNCIÓN DEL FILTRO HEPA



FILTRO HEPA
MENOR CONSUMO
DE ELCTRICIDAD
MENOR RUIDO
COMPACTO



SECADORES DE MANOS

AITANA

BOTES PAPELERAS DECORATIVAS

DIVERSOS

INOXIDABLES

FUTURA

AZUR

GAMAS DE PRODUCTO

SMART

DESPACHADORES DE TOALLA PREMIUM

SERVILLETEROS & DISPENSADORES



JOFEL[®]
México
[CFS BRANDS]

40
Años

de *Innovación*
sostenible y funcional

SECAMANOS

Secado Inteligente para Espacios que Exigen Más

01

SECAMANOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

FILTRO HEPA



SECAMANOS AVE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	POTENCIA W	DECIBELES DB	MATERIAL
AA18526	Secamanos Óptico alto rendimiento AVE Acero Inoxidable	330 x 265 x 170	1400 W	60 DB	Acero Inox Satinado
AA19126	Secamanos Óptico alto rendimiento AVE Blanco	330 x 265 x 170	1400 W	60 DB	Polímeros de Alta resistencia
AA19626	Secamanos Óptico alto rendimiento AVE Negro	330 x 265 x 170	1400 W	60 DB	Polímeros de Alta resistencia
AA19926	Secamanos Óptico alto rendimiento AVE Negro Mate	330 x 265 x 170	1400 W	60 DB	Polímeros de Alta resistencia

Fabricado con Polímeros de Alta resistencia y componentes internos de ABS+PC y tapa de acero inoxidable (AA18526). Se acciona aproximando las manos al sensor que se encuentra en la rejilla (parte inferior) que genera una descarga de aire caliente hasta retirar las manos. Cuenta con un filtro de aire tipo HEPA. Este filtro es capaz de retener hasta el 99.97% de partículas microscópicas como polvo, bacterias y otros contaminantes presentes en el aire, asegurando que el flujo utilizado para el secado sea más limpio y seguro para el usuario.

Certificado en Aislamiento Clase II, no requiere toma de tierra. Secado por cortina de aire caliente; solo 10 segundos. Antirrobo. Su acabado en Acero Inoxidable aporta una estética elegante, integrándose fácilmente en distintos entornos institucionales.



AA18526
ACERO INOXIDABLE



AA18126
BLANCO



AA18626
NEGRO BRILLANTE



AA18926
NEGRO MATE

***AISLAMIENTO ELÉCTRICO CLASE II**

Se suministra sin cable de conexión a la corriente eléctrica

Ahorro energético
Bajo consumo 1400 w

Carcasa de Abs de alta calidad y resistencia.

Óptico, con puesta en marcha y parada automática por aproximación de manos.

Incorpora Filtro HEPA.

Funcionamiento de bajo nivel de ruido para mayor confort en espacios de alto tránsito.

Secado por cortina de aire caliente en su base en aprox. 10 segundos.

SE RECOMIENDA CAMBIAR EL FILTRO HEPA CADA 120 DÍAS (DEPENDIENDO DEL USO)

SECAMANOS

Secado Inteligente para Espacios que Exigen Más

01

SECAMANOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

FILTRO HEPA



SECAMANOS POWER +

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	POTENCIA W	DECIBELES DB	MATERIAL
AA57526	Secamanos Óptico POWER + Acero Inoxidable	247 x 165 x 147	1200 W	60 DB	Acero Inox Satinado
AA56126	Secamanos Óptico POWER + Blanco	247 x 165 x 147	1200 W	60 DB	Polímeros de Alta resistencia
AA56326	Secamanos Óptico POWER + Silver	247 x 165 x 147	1200 W	60 DB	Polímeros de Alta resistencia
AA56926	Secamanos Óptico POWER + Negro Mate	247 x 165 x 147	1200 W	60 DB	Polímeros de Alta resistencia

Secamanos óptico fabricado con Polímeros de Alta resistencia y de alta calidad y/o lámina acero inox. AISI 304, de alta calidad y resistencia (AA57526), silencioso (69 dB). Secado en aproximadamente 10 Seg. Motor universal de bajo consumo: 1200 W. Velocidad de salida del aire: 505 Km/h. Incorpora aislante acústico. Protección con doble aislamiento eléctrico (IP23). Puede instalarse a 60 cms de toma de agua. Certificado en Aislamiento Clase II, no requiere toma de tierra. Parada automática por tiempo. Módulo electrónico en su base de fácil extracción. Cuenta con un filtro de aire tipo HEPA. Este filtro es capaz de retener hasta el 99.97% de partículas microscópicas como polvo, bacterias y otros contaminantes presentes en el aire, asegurando que el flujo utilizado para el secado sea más limpio y seguro para el usuario.



AA57526
ACERO INOXIDABLE

AA56126
BLANCO

AA56326
SILVER

AA56926
NEGRO MATE

*AISLAMIENTO ELÉCTRICO CLASE II

Se suministra sin cable de conexión a la corriente eléctrica

Ahorro energético
Bajo consumo 1200 w

Secamanos de Alta Velocidad (505 Km/h).

Óptico, con puesta en marcha y parada automática por aproximación de manos.

Incorpora Filtro HEPA.

Nivel Sonoro de 64 Db, Incorpora aislante acústico. Nivel de ruido reducido

SE RECOMIENDA CAMBIAR EL FILTRO HEPA CADA 120 DÍAS (DEPENDE EL USO)

SECAMANOS

Secado Inteligente para Espacios que Exigen Más

01

SECAMANOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

FILTRO HEPA 

SECAMANOS JET SMART

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	POTENCIA W	DECIBELES DB	MATERIAL
AA24126	Secamanos JET SMART Blanco	540 x 320 x 180	1500 W	66 DB	Polímeros de Alta resistencia
AA24526	Secamanos JET SMART Silver	540 x 320 x 180	1500 W	66 DB	Polímeros de Alta resistencia
AA24926	Secamanos JET SMART Gráfito	540 x 320 x 180	1500 W	66 DB	Polímeros de Alta resistencia

Secador de Manos de alto rendimiento diseñada para ofrecer secado ultrarrápido y eficiente en baños de tráfico medio y alto. Su tecnología de Flujo de aire de alta velocidad elimina la humedad de las manos en pocos segundos, mejorando la experiencia del usuario y optimizando la rotación en espacios concurridos. Equipado con sensor óptico de activación automática, permite un funcionamiento sin contacto que favorece mayores estándares de higiene. Su diseño moderno y robusto combina eficiencia energética, durabilidad y bajo mantenimiento, convirtiéndolo en una opción ideal para entornos institucionales y comerciales.



AA24126
BLANCO



AA24526
SILVER



AA24926
GRAFITO

***AISLAMIENTO ELÉCTRICO CLASE II**

***AISLAMIENTO ELÉCTRICO CLASE II**

Se suministra sin cable de conexión a la corriente eléctrica

Ahorro energético
Bajo consumo con motor de 1000 w

Secamanos de Alta Velocidad (540 Km/h)
Secado en aprox. 10 segundos

Injectado con Iones de Plata
Evita la formación de bacterias

Incorpora aislante acústico.
Nivel de ruido reducido

Incorpora Filtro HEPA

SE RECOMIENDA CAMBIAR EL FILTRO HEPA CADA 120 DÍAS (DEPENDIENDO DEL USO)

INOXIDABLES

Acero Inoxidable Profesional para Entornos que Exigen Excelencia

02



DOSIFICADORES INOXIDABLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC45000	Dosificador de jabón en espuma rellenable FUTURA Acero Inoxidable	237 x 112 x 125	800 ml	Acero Inox Satinado
AC54000	Dosificador de jabón rellenable FUTURA Acero Inoxidable	200 x 143 x 105	1000 ml	Acero Inox Satinado
AC53050	Dosificador de jabón rellenable/cartucho FUTURA Acero Inoxidable	271 x 127 x 110	800 ml	Acero Inox Satinado



DOSIFICADORES INOXIDABLES FUTURA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC46000	Dosificador de jabón rellenable CLÁSICA HORIZONTAL Acero Inoxidable	202 x 122 x 66	1000 ml	Acero Inox Satinado



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO INOXIDABLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AE25000	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Acero Inoxidable	275 x 275 x 125	1Rollo de 9" 250 mts aprox	Acero Inox Satinado
AE26000	Despachador de papel Higiénico 10" MAXI FUTURA Acero Inoxidable	325 x 320 x 150	1Rollo de 10" 500 mts aprox	Acero Inox Satinado



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO INOXIDABLES CLASICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
PH21000	Despachador de papel Higiénico 9" MINI CLÁSICO Acero Inoxidable	260 x 260 x 125	1Rollo de 9" 250 mts aprox	Acero Inox Satinado



DOSIFICADORES INOXIDABLES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG45000	Despachador de Toalla FLUIDO CÉNTRICO Acero Inoxidable	340 x 230 x 234	Rollo toalla de papel de 180 m	Acero Inox Satinado



DESPACHADOR DE TOALLA INTERDOBLADA Z INOX CLÁSICO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AH14000	Despachador de Toalla Interdoblas Z CLÁSICO Acero Inoxidable	335 x 252 x 123	600 toallas interdoblada Z	Acero Inox Satinado

INOXIDABLES

Acero Inoxidable Profesional para Entornos que Exigen Excelencia

02



DESPACHADOR DE TOALLA INTERDOBLADA Z INOX

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AH25000	Despachador de Toalla Interdobladas Z FUTURA Acero Inoxidable	350 x 270 x 134	600 toallas interdoblada Z	Acero Inox Satinado



DESPACHADOR DE TOALLA AUTO CUT INOXIDABLE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG59000	Despachador de Toalla AUTOCORTE Acero Inoxidable	383 x 292 x 238	Rollo toalla de papel de 180 m	Acero Inox Satinado

Durabilidad, higiene y seguridad



Resistencia y diseño innovador
Fácil mantenimiento y alto rendimiento
Soluciones sostenibles para un futuro más limpio
Jofel, tu mejor elección en higiene profesional.

FUTURA

Una línea que proyecta modernidad, eleva la imagen del espacio y optimiza cada uso.

03



DOSIFICADORES INOXIDABLES FUTURA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC45000	Dosificador de jabón en espuma rellenable FUTURA Acero Inoxidable	237 x 112 x 125	800 ml	Acero Inox Satinado
AC54000	Dosificador de jabón rellenable FUTURA Acero Inoxidable	200 x 143 x 105	1000 ml	Acero Inox Satinado
AC53050	Dosificador de jabón rellenable/cartucho FUTURA Acero Inoxidable	271 x 127 x 110	800 ml	Acero Inox Satinado

DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO 9" MINI FUTURA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AE25000	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Acero Inoxidable	275 x 275 x 175	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Acero Inox Satinado
AE57000	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Blanco	280 x 278 x 175	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia
AE57400 EA57610TBK	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Humo	280 x 278 x 175	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Poliestireno y polímeros de alta duración
AE57090	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Negro Mate	280 x 278 x 175	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia
AE57030	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Silver	280 x 278 x 175	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia
AE57001	Despachador de papel Higiénico 9" MINI FUTURA Niquel Barniz	280 x 278 x 175	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO 12" MAXI FUTURA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AE26000	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI FUTURA Acero Inoxidable	325 x 320 x 150	1 Rollo de 10" 500 mts aprox	Acero Inox Satinado
AE58000	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI FUTURA Blanco	354 x 352 x 135	1 Rollo de 12" 500 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia
AE58400 EA58610TBK	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI FUTURA Humo	354 x 352 x 135	1 Rollo de 12" 500 mts aprox	Poliestireno y polímeros de alta duración
AE58900	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI FUTURA Negro Mate	354 x 352 x 135	1 Rollo de 12" 500 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia
AE58300	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI FUTURA Silver	354 x 352 x 135	1 Rollo de 12" 500 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia
AE58001	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI FUTURA Niquel Barniz	354 x 352 x 135	1 Rollo de 12" 500 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia



FUTURA

Una línea que proyecta modernidad, eleva la imagen del espacio y optimiza cada uso.

03



DESPACHADOR DE TOALLA INTERDOBLADA Z INOX FUTURA

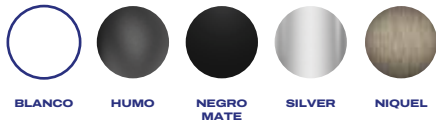
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	POTENCIA W	MATERIAL
AH25000	Despachador de Toalla Interdoblas Z FUTURA Acero Inoxidable	350 x 270 x 134	600 toallas interdoblas Z	Acero Inox Satinado
AH35000	Despachador de Toalla Interdoblas Z FUTURA Blanco	354 x 352 x 135	600 toallas interdoblas Z	Polímeros de Alta resistencia
HA35610TBK	^{AH35400} Despachador de Toalla Interdoblas Z FUTURA Humo	354 x 352 x 135	600 toallas interdoblas Z	Poliestireno y polímeros de alta duración
AH35900	Despachador de Toalla Interdoblas Z FUTURA Negro Mate	354 x 352 x 135	600 toallas interdoblas Z	Polímeros de Alta resistencia
AH35300	Despachador de Toalla Interdoblas Z FUTURA Silver	354 x 352 x 135	600 toallas interdoblas Z	Polímeros de Alta resistencia
AH35001	Despachador de Toalla Interdoblas Z FUTURA Níquel Barniz	354 x 352 x 135	600 toallas interdoblas Z	Polímeros de Alta resistencia



ACERO INOX BLANCO HUMO NEGRO MATE SILVER NIQUEL

DESPACHADOR DE TOALLA PALANCA FUTURA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG24000	Despachador de Toalla PALANCA FUTURA Blanco	350 x 270 x 134	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
GA24610TBK	^{AG24100} Despachador de Toalla PALANCA FUTURA Humo	354 x 352 x 135	Rollo toalla de papel de 180 m	Poliestireno y polímeros de alta duración
AG24900	Despachador de Toalla PALANCA FUTURA Negro Mate	354 x 352 x 135	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG24300	Despachador de Toalla PALANCA FUTURA Silver	354 x 352 x 135	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG24011	Despachador de Toalla PALANCA FUTURA Níquel Barniz	354 x 352 x 135	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia



BLANCO HUMO NEGRO MATE SILVER NIQUEL



AZUR *New line*

Equipos eficientes creados para una experiencia de higiene impecable.

04



DOSIFICADORES MINI & MAXI AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC84000	Dosificador de jabón rellenable MINI AZUR Humo	185 x 82 x 115	400 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC82000	Dosificador de jabón rellenable MAXI AZUR Humo	204 x 115 x 115	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia



DOSIFICADORES MINI & MAXI AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC40000	Dosificador de jabón espuma rellenable AZUR Blanco	235 x 106 x 130	800 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC43000	Dosificador de jabón espuma rellenable Blanco	260 x 135 x 108	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia

New



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO 9" MINI AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
EA36000WH	Despachador de papel Higiénico 9" MINI AZUR Blanco	270 x 270 x 130	1Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia Texturizado
EA36000BK	Despachador de papel Higiénico 9" MINI AZUR Negro	270 x 270 x 130	1Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia Texturizado

New



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO 12" MAXI AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
EA37000WH	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI AZUR Blanco	354 x 352 x 145	1Rollo de 12" 400 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia Texturizado
EA37000BK	Despachador de papel Higiénico 12" MAXI AZUR Negro	354 x 352 x 145	1Rollo de 12" 400 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia Texturizado

New



DESPACHADOR DE TOALLA INTERDOBLADA Z AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
HA36000WH	Despachador de Toalla Interdobladada Z AZUR Blanco	365 x 275 x 125	600 toallas interdobladada Z	Polímeros de Alta resistencia Texturizado
HA36000BK	Despachador de Toalla Interdobladada Z AZUR Negro	365 x 275 x 125	600 toallas interdobladada Z	Polímeros de Alta resistencia Texturizado

AZUR *New line*

Equipos eficientes creados para una experiencia de higiene impecable.

04



DESPACHADOR DE TOALLA FLUIDO CÉNTRICO AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG42000	Despachador de Toalla FLUIDO CÉNTRICO AZUR Blanco	340 x 230 x 234	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia



DESPACHADOR DE TOALLA PALANCA AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
GA28000WH	Despachador de Toalla PALANCA AZUR Blanco	365 x 310 x 265	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia texturizado
GA28000BK	Despachador de Toalla PALANCA AZUR Negro	365 x 310 x 265	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia texturizado



AZUR

LINEA RENOVADA PARA DARTE UNA MEJOR EXPERIENCIA



SMART

Funcionalidad profesional que maximiza el rendimiento de tu presupuesto.

05



DOSIFICADORES SMART

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC27050	Dosificador de jabón rellenable SMART Blanco	236 x 119 x 89	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia y polietileno
AC27450	Dosificador de jabón rellenable SMART Humo translúcido	236 x 119 x 89	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia y polietileno



DOSIFICADORES 30 OZ SMART

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC30010	Dosificador de jabón 30 oz SMART Blanco	169 x 125 x 102	900 ml	Polímeros de Alta resistencia y polietileno
AC30012	Dosificador de jabón 30 oz Smart Negro	169 x 125 x 102	900 ml	Polímeros de Alta resistencia y polietileno



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO 9" MINI SMART

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AE59000	Despachador de papel Higiénico 9" MINI SMART Blanco	278 x 278 x 122	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia y polietileno
EA59610TBK	Despachador de papel Higiénico 9" MINI SMART Humo	278 x 278 x 122	1 Rollo de 9" 250 mts aprox	Poliestireno y polímeros de alta duración



DESPACHADOR DE PAPEL HIGIÉNICO 10" MAXI AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AE77000	Despachador de papel Higiénico 10" MAXI SMART Blanco	340 x 333 x 125	1 Rollo de 10" 400 mts aprox	Polímeros de Alta resistencia y polietileno
EA77610TBK	Despachador de papel Higiénico 10" MAXI SMART Humo	340 x 333 x 125	1 Rollo de 10" 400 mts aprox	Poliestireno y polímeros de alta duración



DESPACHADOR DE TOALLA INTERDOBLADA Z SMART

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AH37000	Despachador de Toalla Interdobladada Z SMART Blanco	368 x 278 x 133	600 toallas interdobladada Z	Polímeros de Alta resistencia y polietileno
HA37610BK	Despachador de Toalla Interdobladada Z SMART Humo	368 x 278 x 133	600 toallas interdobladada Z	Poliestireno y polímeros de alta duración

SMART

Funcionalidad profesional que maximiza el rendimiento de tu presupuesto.

05



DESPACHADOR DE TOALLA FLUIDO CÉNTRICO AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG47060	Despachador de Toalla FLUIDO CÉNTRICO SMART Blanco	340 x 230 x 234	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia y polietileno



DESPACHADOR DE TOALLA PALANCA AZUR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG10000	Despachador de Toalla PALANCA SMART Blanco	365 x 280 x 285	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia y polietileno
GA10610BK	Despachador de Toalla PALANCA SMART Humo	365 x 280 x 285	Rollo toalla de papel de 180 m	Poliestireno y polímeros de alta duración

Funcional, resistente y accesible

SMART

Ventajas

Diseño inteligente y funcional
Mayor higiene y eficiencia
Alta durabilidad y fácil mantenimiento

DESPACHADOR DE TOALLAS PREMIUM

Eficiencia responsable que combina imagen premium con consumo optimizado.

06

DESPACHADOR DE TOALLA AUTO CUT PREMIUM

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG59000	Despachador de Toalla AUTO CUT Acero Inoxidable	383 x 292 x 238	Rollo toalla de papel de 180 m	Acero Inox
AG56000	Despachador de Toalla AUTO CUT Blanco	360 x 285 x 235	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG57000	Despachador de Toalla AUTO CUT Humo	360 x 285 x 235	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG56900	Despachador de Toalla AUTO CUT Negro Mate	360 x 285 x 235	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG56300	Despachador de Toalla AUTO CUT Silver	360 x 285 x 235	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG56011	Despachador de Toalla AUTO CUT Níquel Barniz	383 x 292 x 238	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia



ACERO INOX

BLANCO

HUMO

NEGRO MATE

SILVER

NIQUEL



DESPACHADOR DE TOALLA AUTOMÁTICO PREMIUM

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AG65000	Despachador de Toalla AUTOMÁTICO Blanco	365 x 315 x 275	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia
AG65600	Despachador de Toalla AUTOMÁTICO Negro	380 x 315 x 275	Rollo toalla de papel de 180 m	Polímeros de Alta resistencia



AHORRO DE PAPEL

Ideal para

- Oficinas y espacios corporativos
- Hospitales y centros médicos
- Cocinas industriales
- Áreas de alto tráfico

AG65000
BLANCO

AG65600
NEGRO



AITANA

Tecnología pensada para una dosificación eficiente y una experiencia de uso superior.

07



DOSIFICADOR AITANA ANTIBACTERIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC70020BA	Dosificador de jabón mediano ANTIBACTERIAL AITANA Blanco	210 x 130 x 105	800 ml	Plástico ABS con tratamiento ANTIBAC



DOSIFICADOR AITANA LUXE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC71000MX	Dosificador de jabón AITANA LUXE Humo Transparente	210 x 125 x 115	800 ml	Plástico ABS y tapa en Acero inox



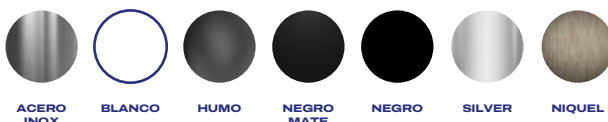
DOSIFICADOR AITANA 800 ML

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC70020C	Dosificador de jabón mediano ANTIBACTERIAL AITANA Gris	210 x 130 x 105	800 ml	Polímeros de Alta resistencia con tratamiento ANTIBAC
AC78600	Dosificador de jabón mediano AITANA Negro	210 x 130 x 105	800 ml	Polímeros de Alta resistencia



DOSIFICADOR AITANA 1000 ML

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC70000	Dosificador de jabón AITANA Blanco	235 x 130 x 100	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC70011	Dosificador de jabón AITANA Níquel Barniz	235 x 130 x 100	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC70300	Dosificador de jabón AITANA Silver	235 x 130 x 100	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC70600	Dosificador de jabón AITANA Negro	235 x 130 x 100	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC70900	Dosificador de jabón AITANA Negro Mate	235 x 130 x 100	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC72000	Dosificador de jabón AITANA Gris	235 x 130 x 100	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC79000	Dosificador de jabón AITANA Acero Inoxidable	235 x 130 x 100	1000 ml	Acero Inox



ACERO INOX

BLANCO

HUMO

NEGRO MATE

NEGRO

SILVER

NIQUEL

AITANA

Tecnología pensada para una dosificación eficiente y una experiencia de uso superior.

07



DOSIFICADOR AITANA ELECTRÓNICAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AC76050	Dosificador de jabón AUTOMÁTICA AITANA Blanco	254 x 127 x 99	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC76650	Dosificador de jabón AUTOMÁTICA AITANA Negro	254 x 127 x 99	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC76060	Dosificador de jabón espuma AUTOMÁTICA AITANA Blanco	254 x 127 x 99	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia
AC76660	Dosificador de jabón espuma AUTOMÁTICA AITANA Negro	254 x 127 x 99	1000 ml	Polímeros de Alta resistencia

- ✓ **Activación automática por sensor óptico "Non Touch" para una experiencia más higiénica.**
- ✓ **Compatible con jabón líquido en gel y espuma.**
- ✓ **Funciona con baterías tipo C y/o con alimentación eléctrica**
- ✓ **Ajuste del tiempo de espera entre dispensaciones**



SERVILLETEROS & DISPENSADORES

Servilleteros profesionales para espacios que cuidan su imagen.

08

SERVILLETEROS VALLARTA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AH51000	Servilletero VALLARTA Blanco	147 x 112 x 148	250 Servilletas	Polímeros de Alta resistencia
AH51001	Servilletero VALLARTA Niquel Barniz	147 x 112 x 148	250 Servilletas	Polímeros de Alta resistencia
AH51010	Servilletero VALLARTA Negro	147 x 112 x 148	250 Servilletas	Polímeros de Alta resistencia



BLANCO



NEGRO



NIQUEL

SERVILLETEROS CUADRADOS PUBLICITARIOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AH54000B	Servilletero CUADRADO PUBLICITARIO Blanco	148 x 140 x 140	250 Servilletas	Polímeros de Alta resistencia
AH54000N	Servilletero CUADRADO PUBLICITARIO Negro	148 x 140 x 140	250 Servilletas	Polímeros de Alta resistencia

DISPENSADORES DE TOALLA INTERDOBLADA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
AH52000	Dispensador de Toalla INTERDOBLADA DE MESA Blanco	185 x 273 x 118	250 Toallas Interdoblas	Polímeros de Alta resistencia
AH52300	Servilletero INTERDOBLADA DE MESA Negro	185 x 273 x 118	250 Toallas Interdoblas	Polímeros de Alta resistencia
AH52010	Servilletero INTERDOBLADA DE MESA Silver	185 x 273 x 118	250 Toallas Interdoblas	Polímeros de Alta resistencia



BLANCO



NEGRO



SILVER

BOTES / PAPELERAS DECORATIVAS

Soluciones que mantienen los espacios limpios, ordenados y con una imagen impecable.

09

BOTES / PAPELERAS BASCULANTES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BE71202	Bote de Basura BASCULANTE PEQUEÑO Gris	835 x 465 x 365	45 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20
BE71302	Bote de Basura BASCULANTE GRANDE Gris	835 x 540 x 445	73 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20

BOTES / PAPELERAS BALANCÍN PEQUEÑO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BE75500	Bote de Basura BALANCÍN PEQUEÑO Blanco	675 x 320 x 250	37.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20
BE7550N	Bote de Basura BALANCÍN PEQUEÑO Negro	675 x 320 x 250	37.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20

BOTES / PAPELERAS BALANCÍN GRANDE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BE71700	Bote de Basura BALANCÍN GRANDE Blanco	1095 x 510 x 410	170 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20
BE7170N	Bote de Basura BALANCÍN GRANDE Negro	1095 x 510 x 410	170 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20

BOTES / PAPELERAS CUADRADAS PEQUEÑA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BI70090	Bote de Basura CUADRADO PEQUEÑO Acero Inoxidable	300 x 182 x 182	10 Litros	Acero Inox
BI70000	Bote de Basura CUADRADO PEQUEÑO Blanco	300 x 182 x 182	10 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20
BI7000N	Bote de Basura CUADRADO PEQUEÑO Negro	300 x 182 x 182	10 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20

BOTES / PAPELERAS CUADRADAS GRANDE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BI70390	Bote de Basura CUADRADO GRANDE Acero Inoxidable	615 x 190 x 190	20 Litros	Acero Inox con pintura epoxica
BI70300	Bote de Basura CUADRADO GRANDE Blanco	615 x 190 x 190	20 Litros	Acero Inox

BOTES / PAPELERAS DECORATIVAS

Soluciones que mantienen los espacios limpios, ordenados y con una imagen impecable.

09

BOTES / PAPELERAS MEDIA LUNA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BG88210	Bote de Basura MEDIA LUNA GRANDE Acero Inoxidable	850 x 490 x 255	45.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22
BG88200	Bote de Basura MEDIA LUNA GRANDE Blanco	850 x 490 x 255	45.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22
BG88201	Bote de Basura MEDIA LUNA GRANDE Negro	850 x 490 x 255	45.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22

BOTES / PAPELERAS PEDAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
IYL1003	Bote de Basura DE PEDAL PEQUEÑO Acero Inoxidable	267 x 168 x 215	3 Litros	Lámina de acero pulido (1.0 mm esp)
IYL1005	Bote de Basura DE PEDAL MEDIANO Acero Inoxidable	290 x 205 x 260	5 Litros	Lámina de acero pulido (1.0 mm esp)
IYL1012	Bote de Basura DE PEDAL GRANDE Acero Inoxidable	400 x 250 x 310	12 Litros	Lámina de acero pulido (1.0 mm esp)

BOTES / PAPELERAS REDONDAS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BI70190	Bote de Basura REDONDO PEQUEÑO Acero Inoxidable	300 x 220 x 220	10.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22
BI70100	Bote de Basura REDONDO PEQUEÑO Blanco	300 x 220 x 220	10.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22
BI7010N	Bote de Basura REDONDO PEQUEÑO Negro	300 x 220 x 220	10.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22
BI70290	Bote de Basura REDONDO GRANDE Acero Inoxidable	615 x 220 x 220	13.5 Litros	Lámina galvanizada Cal. 22

BOTES / PAPELERAS RECTANGULARES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
BI70490	Bote de Basura RECTANGULAR GRANDE Acero Inoxidable	650 x 320 x 200	27 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20 Acero Inox
BI70400	Bote de Basura RECTANGULAR GRANDE Blanco	650 x 320 x 200	27 Litros	Lámina galvanizada Cal. 20 Acero Inox

DIVERSOS

Soluciones Complementarias JOFEL® | Funcionalidad que Completa el Espacio

10

BARRA ESMERILADA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	USO	MATERIAL
AV44320	Barra ESMERILADA 32 cm Acero Inoxidable	320 x 81 x 105	Apoyo de una persona	Acero Inox
AV44400	Barra ESMERILADA 40 cm Acero Inoxidable	400 x 81 x 105	Apoyo de una persona	Acero Inox
AV44500	Barra ESMERILADA 50 cm Acero Inoxidable	500 x 81 x 105	Apoyo de una persona	Acero Inox
AV44600	Barra ESMERILADA 60 cm Acero Inoxidable	600 x 81 x 105	Apoyo de una persona	Acero Inox
AV44900	Barra ESMERILADA 90 cm Acero Inoxidable	900 x 81 x 105	Apoyo de una persona	Acero Inox

BARRA DER / IZQ ABATIBLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	USO	MATERIAL
AV14840	Barra ABATIBLE Derecha / Izquierda Acero Inox	193 x 830 x 32	Apoyo de una persona	Acero Inox

CAMBIADOR DE PAÑALES



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	USO	MATERIAL
AY10000	Cambiador de Pañales HORIZONTAL Gris Claro	406 x 457 x 870	Cambiador de pañales	Polietileno de alta densidad

CARRO DE LIMPIEZA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AZ16000	Carro de Servicio ECO CON SACO Gris / Amarillo	1000 x 465 x 1200	82 lts	Polietileno de alta densidad

CONTENEDOR HIGIÉNICO FEMENINO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
AM41000	Unidad HIGIÉNICA FEMENINA ATLÁNTICA Blanco	570 x 181 x 360	15 Lts	Polietileno de alta densidad

BARRAS

SUJECION Y ABATIBLES



- Barra de sujeción de diferentes L Ø 30, 40, 50, 60 Y 90 cm.
- Permite mantenerse y desplazarse con total seguridad en la ducha o en la bañera.
- **Tubo acero inoxidable AISI 304 bacteriostático.**
- Superficie homogénea facilita la limpieza y la higiene.
- **Junta de unión de la placa con el tubo mediante un cordón de soldadura seguro e invisible.**
 - Distancia de 40 mm entre la barra y la pared
 - El espacio reducido impide el acceso del antebrazo para evitar el riesgo de fractura del brazo en caso de caída.
- **Fijaciones ocultas sobre placa de 3 agujeros.**
 - Placas y tapas embellecedoras de acero inoxidable 304.
 - Se suministra con tornillos de acero inoxidable para pared de fábrica.
 - Peso máximo del usuario recomendado: 135 kg.

OTROS COLORES
DISPONIBLES

ACERO
INOX



GIMNASIOS



CENTROS
COMERCIALES



HOSPITALES



BARES

IDEAL PARA

DIVERSOS

Soluciones Complementarias JOFEL® | Funcionalidad que Completa el Espacio

10

CUBETA DE LIMPIEZA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
3800300	Cubeta CON EXPRIMIDOR Roja	290 x 360 x 310	16.5 lts	Polímeros de alta resistencia (PP/ABS)
3800310	Cubeta CON EXPRIMIDOR Verde	290 x 360 x 310	16.5 lts	Polímeros de alta resistencia (PP/ABS)
3800320	Cubeta CON EXPRIMIDOR Azul	290 x 360 x 310	16.5 lts	Polímeros de alta resistencia (PP/ABS)
3800340	Cubeta CON EXPRIMIDOR Amarilla	290 x 360 x 310	16.5 lts	Polímeros de alta resistencia (PP/ABS)
3800360	Cubeta CON EXPRIMIDOR Amarilla / Roja	290 x 360 x 310	16.5 lts	Polímeros de alta resistencia (PP/ABS)



PORTABOBINAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD M	MATERIAL
PB10000	Portabobina DE PARED Gráfíto	400 x 420 x 285	Bobina Industrial de 200 a 300 m	Metal y acero con acabado en gráfíto
PB30000	Portabobina DE PISO Gráfíto	840 x 418 x 442	Bobina Industrial de 200 a 300 m	Metal y acero con acabado en gráfíto



DEPÓSITO JABONERA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	CAPACIDAD L	MATERIAL
RC9003	Depósito JABONERA Blanca (AC53050)	218 x 110 x 90	800 ml	Plástico PP/PE Alta resistencia

PORTABOBINAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES MM	USO	MATERIAL
RA5029CH	Filtro HEPA JET SMART	120 x 120 x 20	Filtro HEPA	Microfibra sintética / Fibra de vidrio HEPA
RA5034CH	Filtro HEPA POWER +	130 x 130 x 25	Filtro HEPA	Microfibra sintética / Fibra de vidrio HEPA
RA5028CH	Filtro HEPA AVE	240 x 120 x 20	Filtro HEPA	Microfibra sintética / Fibra de vidrio HEPA



[CFS BRANDS]

DESIGNING VALUE.
DELIVERING SUCCESS.

JOFEL®
[CFS BRANDS]

40

Años

de *Innovación*
sostenible y funcional



Tel.818375.0992/93, 818372.3713/14/15
Prolong. Ruiz Cortines #307 Pte.
Col. Paseo deCumbres Mty N.L. C.P.64346
www.colibrimty.com

f YouTube X Instagram LinkedIn Pinterest TikTok [colibrimty](https://www.colibrimty.com)