

## ARRECIFE

### Orinal - Entrada superior

Referencia: O61061001

- Consumo de agua de **1.9 Lpf - 0.5 gpf** por descarga.
- Orinal ideal para espacios institucionales de tráfico medio y alto.



#### Cuidados y Limpieza

Los acabados superficiales son aquellos que le imprimen una apariencia especial y estética a su producto y además le brindan protección. Para prolongar sus cualidades es vital que la limpieza profunda del producto se haga únicamente con agua y jabón suave y que en el secado y el brillo se utilice un paño de algodón limpio, dicha limpieza se recomienda 2 veces a la semana, y en zonas costeras a diario por la salinidad del ambiente. Por ningún motivo deben usarse elementos abrasivos, ácidos o disolventes para la limpieza del producto. Los acabados pueden variar su comportamiento en zonas costeras y/o en ambientes corrosivos.

#### Repuestos

Referencia	Descripción
O19160001	RACOR TAZA 3/4" PULGADA
937370001	REJILLA ORINAL ARRECIFE

Orinal que ofrece un diseño clásico con un toque contemporáneo, combinado con un bajo consumo de agua para una mayor eficiencia. Su durabilidad lo hace perfecto para espacios institucionales de tráfico medio o alto, garantizando un rendimiento óptimo incluso en condiciones exigentes. Además, su diseño considera la accesibilidad, siendo apto para personas con movilidad reducida. Con este orinal, se obtiene una combinación ideal de estilo, funcionalidad y accesibilidad para cualquier entorno institucional.

#### Características y Beneficios

- Aplica para proyectos tipo **LEED**.
- Diseño orgánico para fácil limpieza.
- Geometría del pozo diseñada para minimizar el salpique.
- Sifón integrado en porcelana.
- Incluye racor superior y sistema de fijación con grapa oculta y rejilla de desagüe.
- Disponible con diferentes tipos de grifería que garantizan el ahorro.
- Cumple con requerimientos **ADA** (apto para personas con movilidad reducida).
- Garantiza un 50% menos de consumo de agua frente a los orinales tradicionales.

#### Información Técnica

Material :	Porcelana Vitrificada.
Presión de agua :	25 a 80 PSI (Varía según grifería).
Consumo de agua :	1,9 Lpf o 0,5 Gpf
Racor de entrada :	1.9 cm (3/4").
Racor de salida :	2.54 cm (1")
Dimensión :	300 mm x 572 mm 352 mm.
Peso del producto empacado :	"40.7 lbs (18.5 kg)".
Color :	Blanco

#### Cumplimiento de Normas

- Este producto cumple con los requerimientos y especificaciones de :



Este producto aplica para obtener certificaciones / puntajes en: **LEED, CASA COLOMBIA y EDGE.**

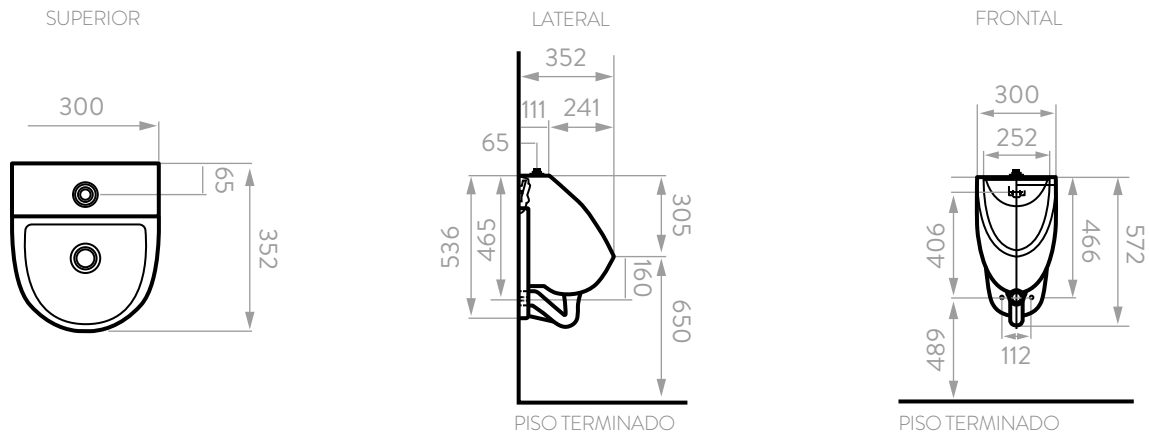
Corona tiene un informe de Sostenibilidad corporativo anual que sigue los lineamientos del GRI Sustainability Report. Puedes encantarlo en el siguiente link: <https://empresa.corona.co/sos>  
[corona.co](https://www.corona.co)

**corona**

## Planos Técnicos

\*Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

Unidades: mm



## IMPACTO AMBIENTAL DEL PRODUCTO

El **95%** de los materiales por peso utilizados en la manufactura de nuestros productos cerámicos son extraídos/fabricados en territorio Colombiano de nuestras plantas de Antioquia y Cundinamarca.

Tipo de material	Contenido	Proceso
<b>Pasta cerámica: 93.5% peso aproximado producto</b>		
Arcillas Arcabuco (Boyacá)	89,5%	Extraído
Arcillas (Amalfi - Antioquia)		Extraído
Caolín (La Unión - Antioquia)		Extraído
Feldespatos (Ibagué - Tolima)		Extraído
Residuos de tipo cerámico (Local: Girardota/Madrid)		Fabricado
Caolín (EUA, Portugal, Inglaterra)	4%	Extraído
Arcillas Finas (Inglaterra)		Extraído
<b>Esmalte Vidriado: 6.5% peso aproximado producto</b>		
Esmalte (Sabaneta - Ant.)	6.5%	Fabricado

## MATERIAL RECICLADO

Rotura aprovechada / Total de materias primas.



**12%** Planta Girardota



**17%** Planta Madrid

## MATERIAL DE EMPAQUE



MIXTO  
Embalaje procedente de  
fuentes responsables  
FSC® C011320

Fibra virgen: **70%**

Reciclado: **30%**

## LÍNEAS BASE DE CONSUMO DE AGUA

Referencia	Consumo de agua		Línea Base EDGE		Línea Base LEED V.4		Reducción vs. Línea Base EDGE*	Reducción vs. Línea Base LEED V.4**
Orinal Arrecife ES	1.9 Lpf	0.5 gpf	2.0 Lpf	43.5 PSI	3.8 Lpf	60 PSI	5%	50%

\*En algunos casos los valores de la línea base del software **EDGE** se encuentran por encima de los valores máximos permitidos por la normativa colombiana, lo cual implica que podría alcanzarse el **20% mínimo** para lograr la certificación.

\*\* Un proyecto gana puntos **LEED V.4** a partir de un ahorro del 25% de agua, el prerrequisito es 20%.



“Los productos sanitarios están elaborados con materiales y componentes que no son considerados como peligrosos. La **china vitrificada (Cerámica Vitrea)** se componen en su totalidad de materiales inertes que son **compuestos inorgánicos**. Las griferías y asientos sanitarios son elaborados de materiales plásticos como Polipropileno que es reciclable. El flapper es elaborado en PVC el cual, si bien no es reciclable, no es considerado peligroso. Los productos una vez termine su vida útil pueden ser dispuestos como residuos No peligrosos. Se recomienda revisar las disposiciones que al respecto tienen las empresas prestadoras del servicio de aseo de su ciudad”

### Líneas de atención al cliente:

**Colombia:** Bogotá (601) 404 88 84 / Resto del país 01 8000 5120 30

**Centro America:** Guatemala (502) 1-800-6240-109 / Nicaragua (505) 2249-5521

El Salvador (503) 2274-4620 / Honduras San Pedro Sula (504) 9470-9391

Honduras Tegucigalpa (504) 9441-1968 / Costa Rica (506) 4001-4966 /

Panamá (50n 8000-202 [contacto\\_ca\(ci\)corona.co.com](mailto:contacto_ca(ci)corona.co.com))

**México:** Directo (81) 8125 2000 / LADA sin costo 01 800 705 1020

Si usted desea ver nuestra línea completa de productos por favor ingrese a: [corona.co](http://corona.co)