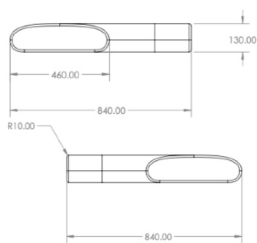
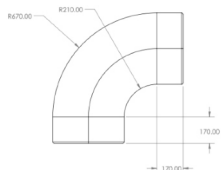




## BANCA SUPERFICIE FORUM CURVUS



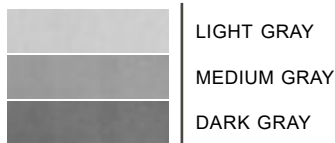
VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR

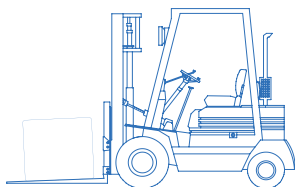
**DIMENSIONES:** 840x460x130 m  
**PESO APROXIMADO:** 135KG

### COLORES



Los colores disponibles son exclusivos, con acabado aparente.

### INSTALACION



Se recomienda el uso de montacargas para la correcta instalación de la Superficie Forum Curvus.



\*Para aclaraciones técnicas favor de ponerse en contacto con el Departamento de Ingeniería.

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

El Superficie Forum Curvus es un elemento prefabricado de concreto arquitectónico marca Opticretos con dimensiones L:840 mm, W:460 mm, H: 130mm y peso de 135 kg, se coloca encima de las bases y funcionan como banca de descanso, permite un cambio de dirección. Es parte de un sistema de modulación entre los elementos de la colección y funciona en su espacio individual.

### FABRICACIÓN

Nuestras bancas son fabricadas y coladas mediante moldes especiales. El concreto se procesa empleando maquinaria automatizada, asegurando la máxima calidad en materiales. Todos nuestros productos son fabricados en planta bajo condiciones controladas.

### COMPONENTES

Empleamos materiales como marmolinas de cementantes, aditivos anti hongos, fibras de polipropileno álcali resistentes, aditivos de impermeabilizante integral además de sellador hidrofugante.

### VENTAJAS



Resistente a manchas



Durabilidad



Fácil instalación



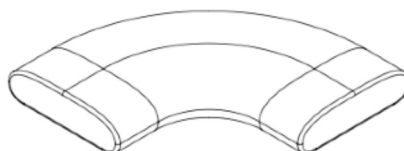
Ecologicamente sustentable



Su mantenimiento es mínimo y el color no cambia ni se degrada con el tiempo ya que se utilizan materiales naturales.

### CÓDIGOS Y REGLAMENTACIONES

Todos nuestros productos de concreto cumplen con las reglamentaciones vigentes. Algunos de estos códigos son los siguientes: ACI 318, PCI (Precast Concrete Institute), IMCYC (Instituto Mexicano del Cemento y el Concreto) y Reglamento de Construcciones del Distrito Federal.



### SIGUENOS EN REDES SOCIALES



INSTAGRAM



FACEBOOK



WWW.

En Opticretos estamos preocupados por nuestro medio ambiente, por lo que constantemente desarrollamos productos que ayuden a disminuir el consumo de energía y recursos naturales.