

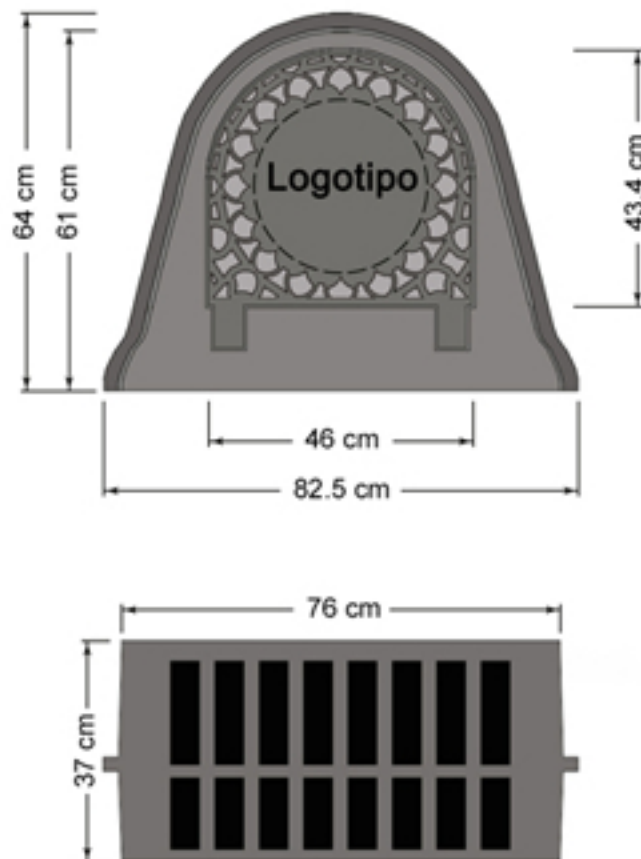


### Sugerencia de instalación



Esta pieza está diseñada para poder soportar cargas de hasta 6 toneladas, haciéndola factible para ser instalada en banquetas sin riesgo de fractura.

### DIMENSIONES



Nota: las dimensiones pueden variar un 5%

Especificación	
Capacidad de carga	6 Tons.
Resistencia a la fatiga	1,000 ciclos con 14.5 Kgf.
Carga puntual	6 Tons.
Flexión	26.6 mm / 6 Tons.
Peso total Coladera y tapa	37 Kg.
Autoextinguibles	Aceptable
Con protector de rayos UV	Aceptable
Ácidos - concentrados	Aceptable
Cetonas	Aceptable
Material	Polietileno

- Esta pieza está diseñada para instalarse en banquetas y poder drenar los excesos de agua de lluvia y los escurrimientos superficiales de calles, aceras y estacionamientos.
- El diseño de su rejilla impide el paso de sólidos hacia el colector de agua, permitiendo retener una mayor cantidad de basura.
- La forma de la apertura de la tapa es a base de palanca.

Su rejilla con un ancho más amplio le permite captar mayor cantidad de agua para canalizarla hacia el registro. Cuenta además con una extensión para poder instalarse en banquetas altas.



Material: Polietileno