



# *Moldes L*

MADE IN 



# *Sin Desperdicio y Reciclaje*

---

Gracias a los moldes serie L, se puede fabricar fácilmente bloques de hormigón, incluso a partir de material reciclado.

Piense también al exceso de hormigón que queda en el mixer, ¿por qué desperdiciarlo?

Los bloques de hormigón se pueden apilar fácilmente gracias al sistema de bloqueo rápido entre pirámides y permiten infinitas aplicaciones y la posibilidad de ampliar o modificar las construcciones incluso más tarde.



Los bloques de hormigón permiten muchas aplicaciones como:



Bahías de almacenamiento de material ( árido, basura, agricultura... )



Paredes perimetrales



Edificios temporales



Seguridad vial



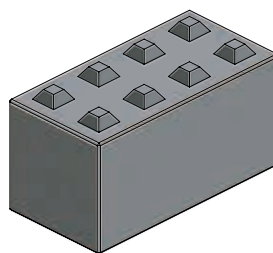
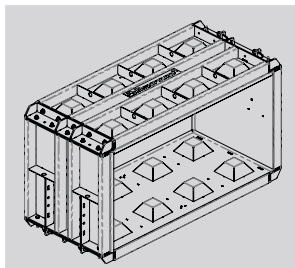
Alquiler para eventos

## ***Muchas Combinaciones Posibles con un Único Molde***



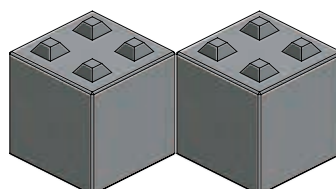
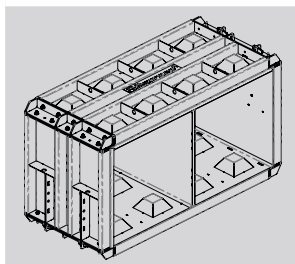


## ZF00L001 – Molde



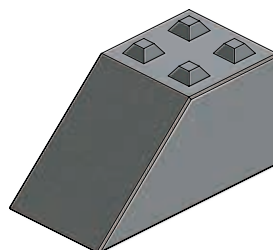
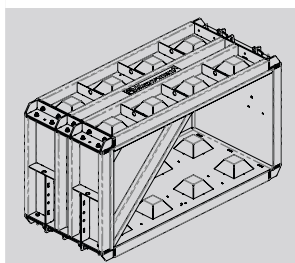
1 bloque 160x80xh80 cm  
Volumen 1,024 m<sup>3</sup>  
Peso 2400 kg

## ZA890005 – Separador Vertical



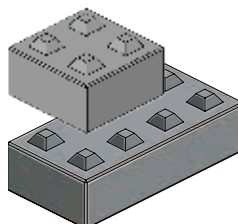
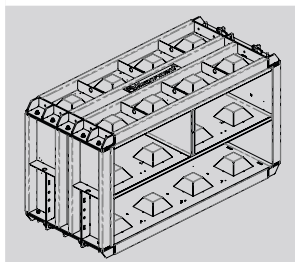
2 bloques 80x80xh80 cm  
Volumen 0,512 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 1200 kg x 2

## ZA890006 – Separador Diagonal



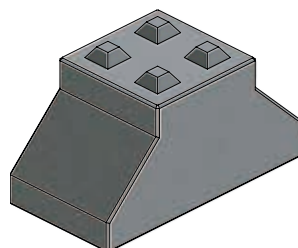
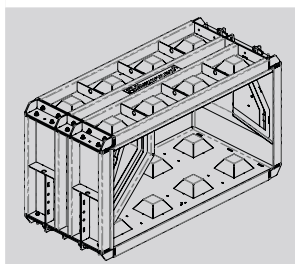
1 bloque 160x80xh80 cm  
Volumen 0,768 m<sup>3</sup>  
Peso 1850 kg

## ZA890015 – Separador Horizontal



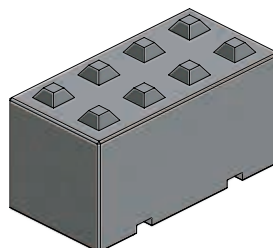
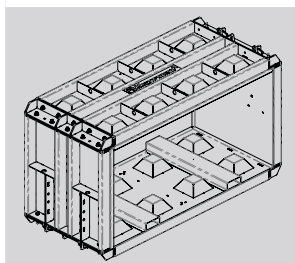
2 bloques 160x80xh40 cm  
Volumen 0,512 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 1200 kg x 2

## ZA890007 – Pie



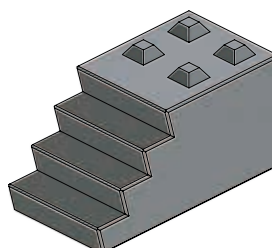
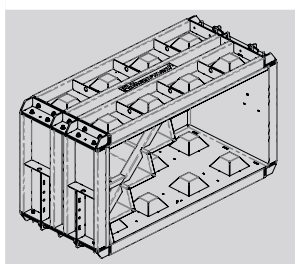
1 bloque 160x80xh80 cm  
Volumen 0,768 m<sup>3</sup>  
Peso 1850 kg

## ZA890008 – Carretilla



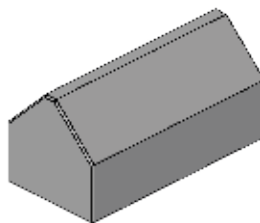
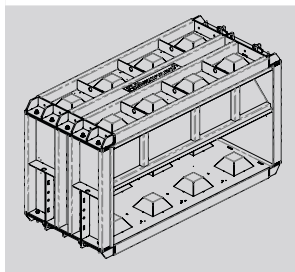
1 bloque 160x80xh80 cm  
Volumen 1,004 m<sup>3</sup>  
Peso 2360 kg

## ZA890018 – Escalera



1 bloque 160x80xh80 cm  
Volumen 0,870 m<sup>3</sup>  
Peso 2100 kg

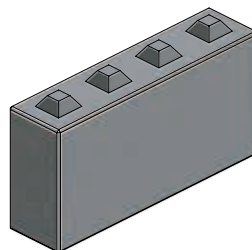
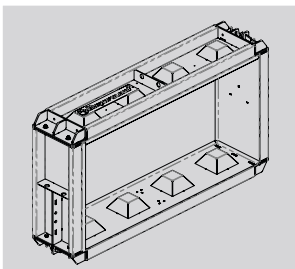
**ZA890017 – Top**



*1 bloque 160x80xh80 cm  
Volumen 0,775 m<sup>3</sup>  
Peso 1860 kg*

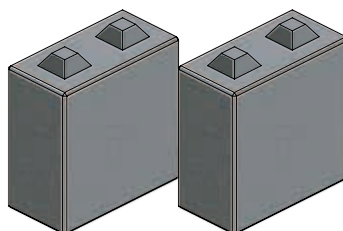
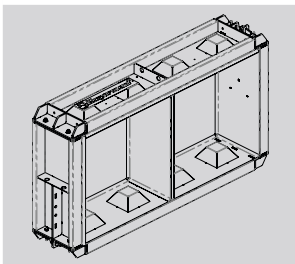
# L1648

**ZF001L002 – Molde**



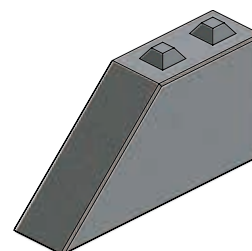
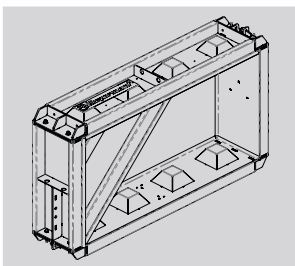
*1 bloque 160x40xh80 cm  
Volumen 0,512 m<sup>3</sup>  
Peso 1200 kg*

**ZA890035 – Separador Vertical**



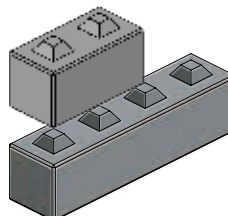
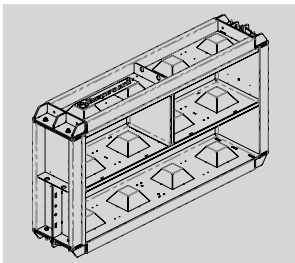
*2 bloques 80x40xh80 cm  
Volumen 0,256 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 600 kg x 2*

**ZA890036 – Separador Diagonal**



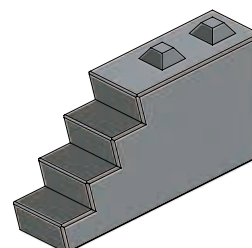
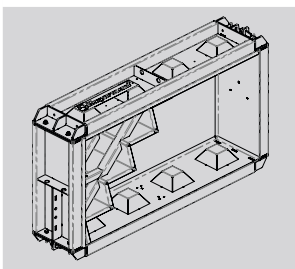
*1 bloque 160x40xh80 cm  
Volumen 0,348 m<sup>3</sup>  
Peso 940 kg*

**ZA890037 – Separador Horizontal**



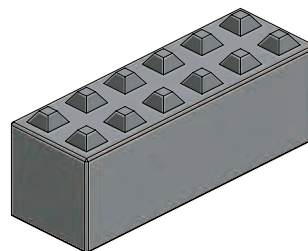
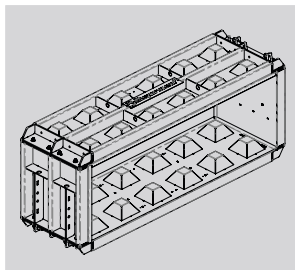
*2 bloques 160x40xh40 cm  
Volumen 0,256 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 600 kg x 2*

**ZA890038 – Escalera**



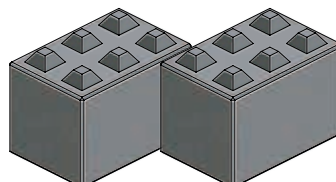
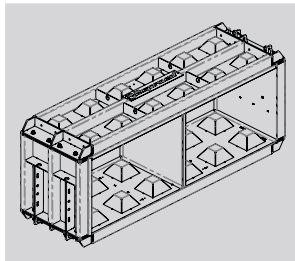
*1 bloque 160x40xh80 cm  
Volumen 0,487 m<sup>3</sup>  
Peso 1.175 kg*

## ZF00L003 – Molde



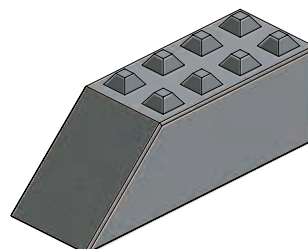
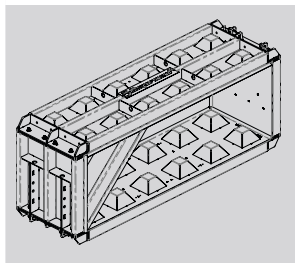
1 bloque 180x60xh60 cm  
Volumen 0,648 m<sup>3</sup>  
Peso 1570 kg

## ZA890025 – Separador Vertical



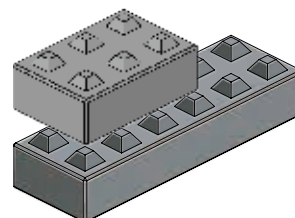
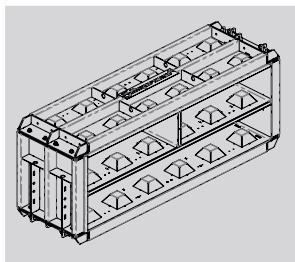
2 bloques 90x60xh60 cm  
Volumen 0,324 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 785 kg x 2

## ZA890026 – Separador Diagonal



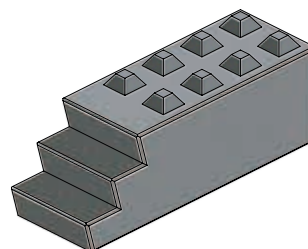
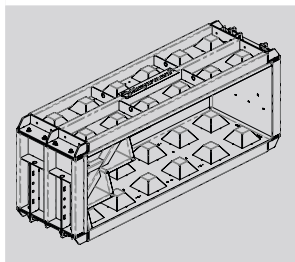
1 bloque 180x60xh60 cm  
Volumen 0,540 m<sup>3</sup>  
Peso 1310 kg

## ZA890027 – Separador Horizontal



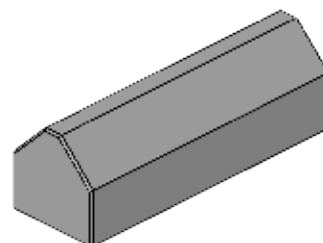
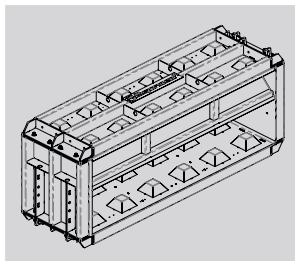
2 bloques 180x60xh30 cm  
Volumen 0,324 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 785 kg x 2

## ZA890028 – Escalera



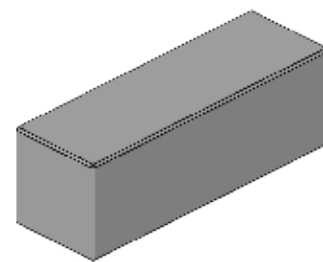
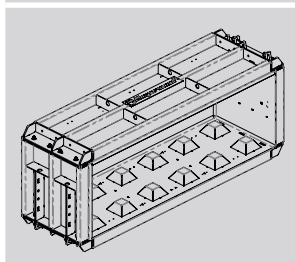
1 bloque 180x60xh60 cm  
Volumen 0,572 m<sup>3</sup>  
Peso 1380 kg

## ZA890030 – Top



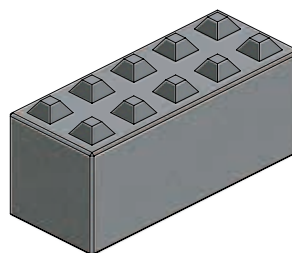
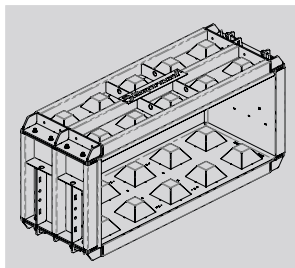
1 bloque 180x60xh60 cm  
Volumen 0,520 m<sup>3</sup>  
Peso 1250 kg

## ZF00L005 – Flat



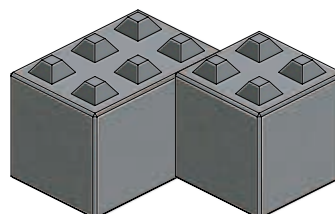
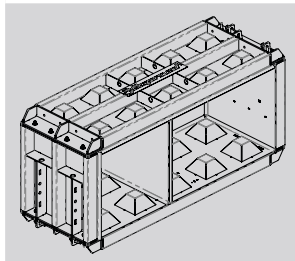
1 bloque 180x60xh60 cm  
Volumen 0,650 m<sup>3</sup>  
Peso 1600 kg

## ZF00L004 – Molde



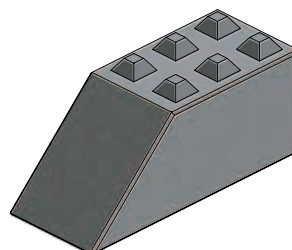
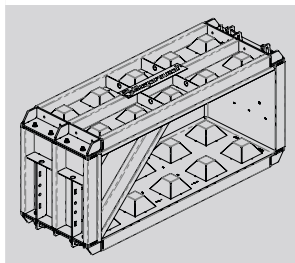
1 bloque 150x60xh60 cm  
Volumen 0,54 m<sup>3</sup>  
Peso 1310 kg

## ZA890025 – Separador Vertical



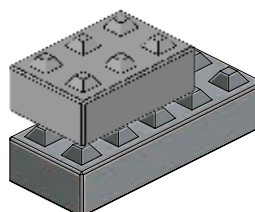
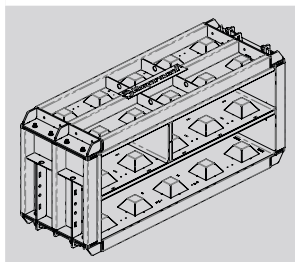
1 bloque 90x60xh60 cm  
Volumen 0,324 m<sup>3</sup>  
Peso 785 kg  
1 bloque 60x60xh60 cm  
Volumen 0,216 m<sup>3</sup>  
Peso 525 kg

## ZA890026 – Separador Diagonal



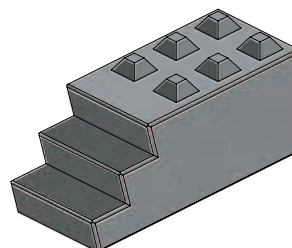
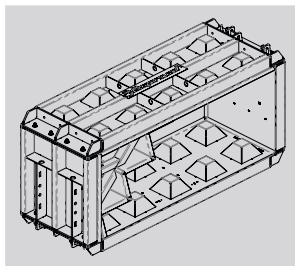
1 bloque 150x60xh60 cm  
Volumen 0,540 m<sup>3</sup>  
Peso 1310 kg

## ZA890031 – Separador Horizontal



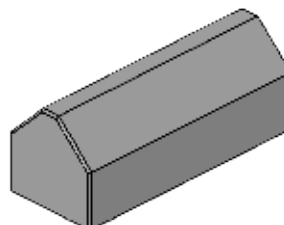
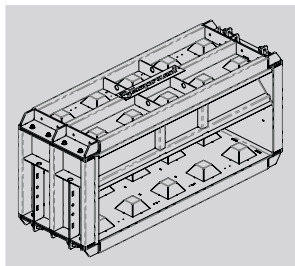
2 bloques 150x60xh30 cm  
Volumen 0,270 m<sup>3</sup> x 2  
Peso 655 kg x 2

## ZA890028 – Escalera



1 bloque 150x60xh60 cm  
Volumen 0,503 m<sup>3</sup>  
Peso 1210 kg

## ZA890032 – Top



1 bloque 150x60xh60 cm  
Volumen 0,457 m<sup>3</sup>  
Peso 1110 kg

# Accesorios de Elevación

**ZC890001 – Huella Magnética**



**ZC890002 – Uña 2,5 ton**



**ZC890004 – Gancho 2,5 ton**



**ZC890003 – Anillo de goma**



Con cada molde se entregan también:

- \_ 4 pernos de centrado
- \_ 4 cuñas de bloqueo
- \_ 1 palanca para abrir

Los moldes se entregan en un kit de montaje completo con tornillos. En el primer uso se deben ensamblar.

Todos los precios son franco fábrica de Soliera, Italia y sin IVA.

Cofelar Ingeniería, S.A de C.V  
Somos Distribuidores de la marca en México

Calle Agustín Ramírez #13, Colonia  
Guerrero 200, Chilpancingo de los Bravo.  
C.P.39097

Calle Circuito Panorámico Bugambilias No.44,  
Col. Loma Linda, Cuernavaca, Morelos,  
C.P.62139

Tel. +52 747 107 6605

[ventas@cofelar.com](mailto:ventas@cofelar.com)

[direccion@cofelar.com](mailto:direccion@cofelar.com)

