

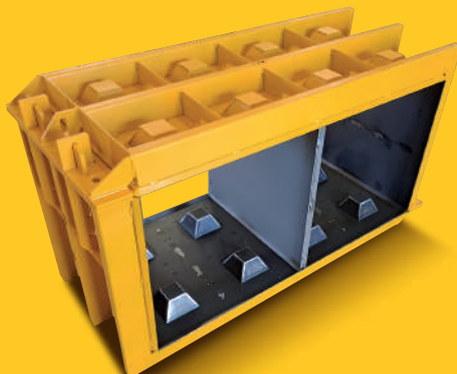
RASTIBLOCK

BLOQUE PARA MUROS DE CONTENCIÓN

MOLD
EQUIPAMIENTOS PARA LA CONSTRUCCIÓN



CATÁLOGO DE MOLDES

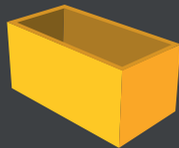


¿QUÉ ES?

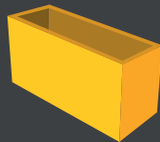
RASTI BLOCK es un sistema constructivo de bloques premoldeados machihembrados de hormigón que utilizan su propio peso para evitar el deslizamiento por empuje lateral. Las estructuras cuentan con “tetones” sobresalientes que encajan perfectamente en cavidades de idéntica forma en bloque hembra.

En **MOL•D** fabricamos moldes de acero para **RASTI BLOCK** con una gran variedad de modelos y bajo estrictas normas que aseguran la calidad de los productos.

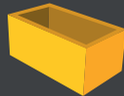
Dimensiones de los moldes



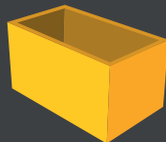
160 x 80 x 80 cm



160 x 40 x 80 cm



100 x 40 x 40 cm



120 x 80 x 80 cm

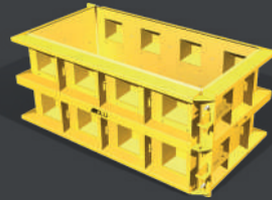


80 x 80 x 80 cm

PROCESO DE FABRICACIÓN

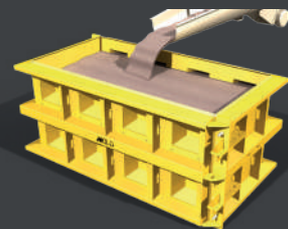
PASO 1

Colocar el molde sobre una superficie plana (por ejemplo, sobre una placa de acero) y recubrir con aceite el interior del molde para facilitar el desmolde.



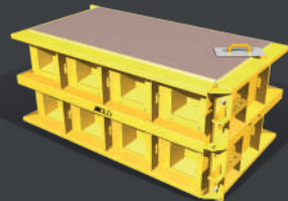
PASO 2

Verter el hormigón gradualmente para asegurar el correcto llenado de los tetones.



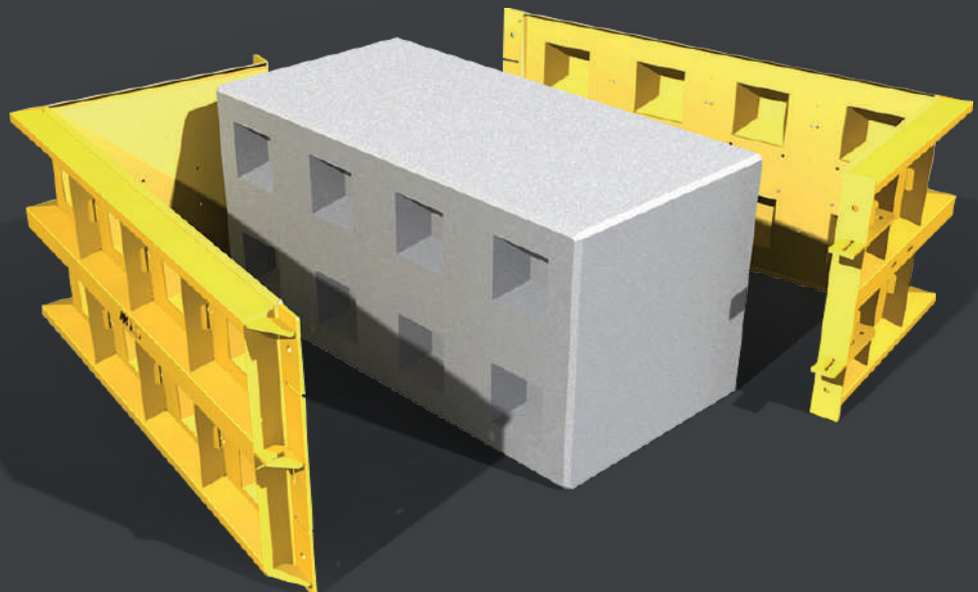
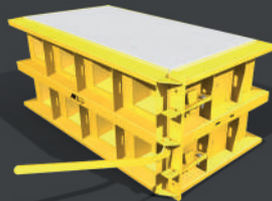
PASO 3

Rasado del hormigón mediante fratacho. El tiempo de curado depende del tipo de hormigón y del medio.



PASO 4

Proceder a la apertura del molde con la llave, luego de quitar los pernos de fijación y cuñas.



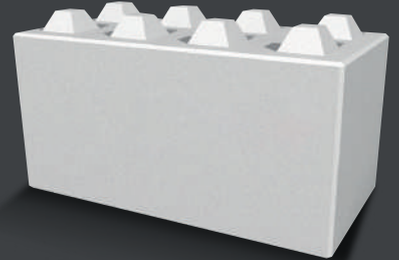
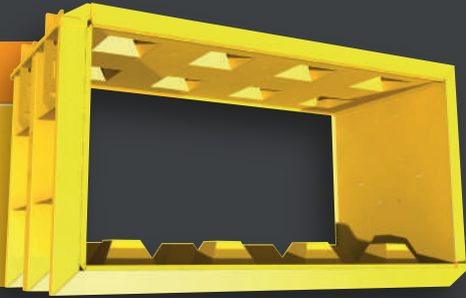
CATÁLOGO DE MODELOS

MODELO 160 x 80 x 80 cm

Dimensiones: 160 x 80 x 80 cm

Volumen: 1.024 m³ aprox.

Peso de carga: 2.400 kg aprox.

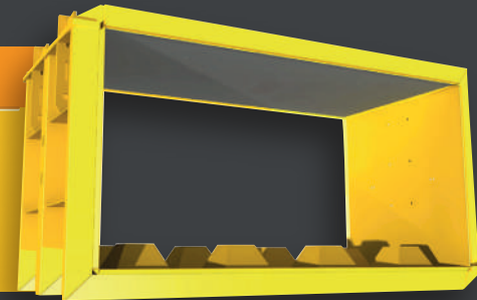


MODELO 160 x 80 x 80 cm • CG

Dimensiones: 160 x 80 x 80 cm

Volumen: 1.024 m³ aprox.

Peso de carga: 2.400 kg aprox.

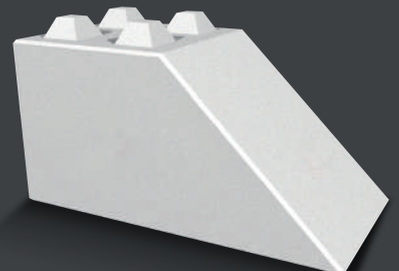
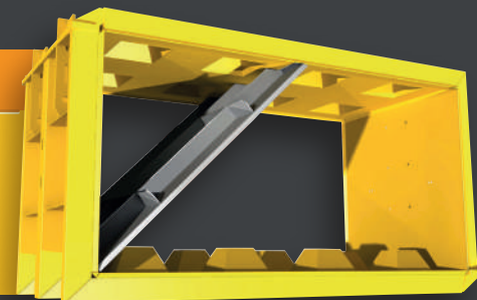


MODELO 160 x 80 x 80 cm • CH

Dimensiones: 160 x 80 x 80 cm

Volumen: 0.768 m³ aprox.

Peso de carga: 1.800 kg aprox.

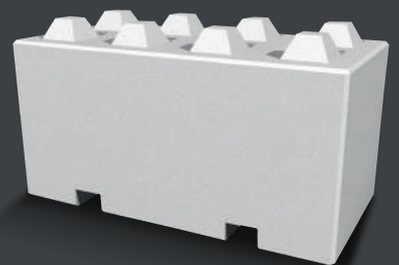
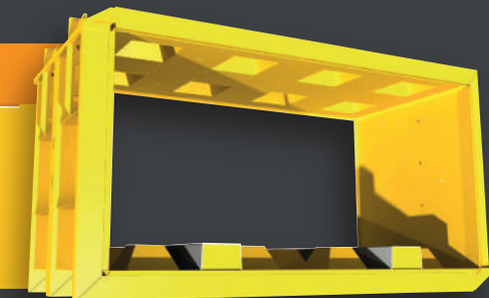


MODELO 160 x 80 x 80 cm • PU

Dimensiones: 160 x 80 x 80 cm

Volumen: 1.024 m³ aprox.

Peso de carga: 2.400 kg aprox.



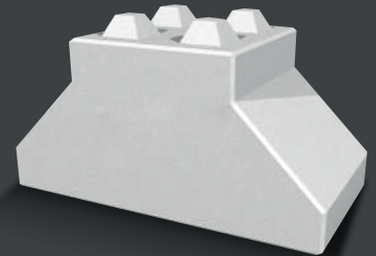
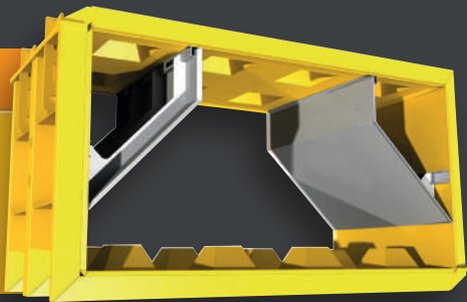
CATÁLOGO DE MODELOS

MODELO 160 x 80 x 80 cm • T

Dimensiones: 160 x 80 x 80 cm

Volumen: 0.768 m³ aprox.

Peso de carga: 1.800 kg aprox.

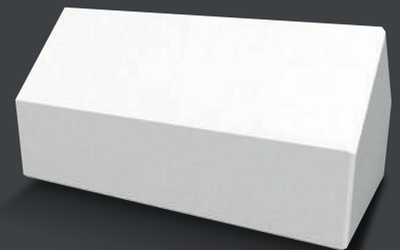
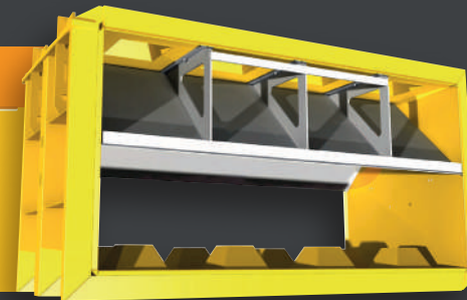


MODELO 160 x 80 x 80 cm • V

Dimensiones: 160 x 80 x 80 cm

Volumen: 0.768 m³ aprox.

Peso de carga: 1.800 kg aprox.

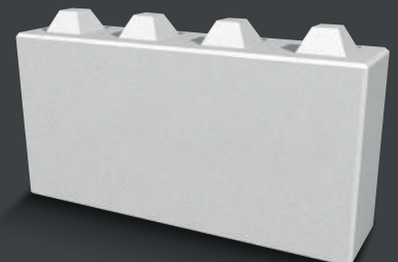
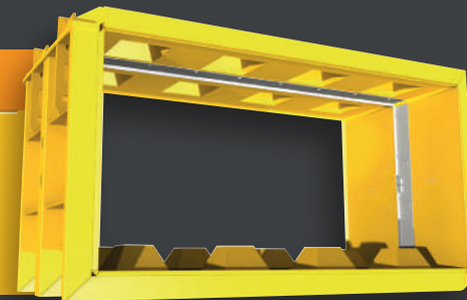


MODELO 160 x 40 x 80 cm

Dimensiones: 160 x 40 x 80 cm

Volumen: 0.512 m³ aprox.

Peso de carga: 1.200 kg aprox.

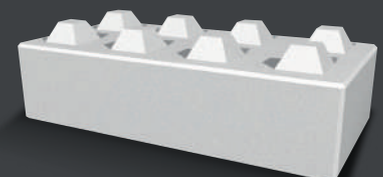
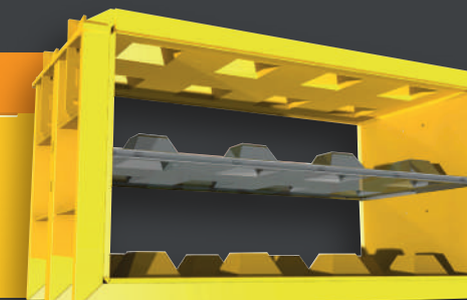


MODELO 160 x 80 x 40 cm

Dimensiones: 160 x 80 x 40 cm

Volumen: 0.512 m³ aprox.

Peso de carga: 1.200 kg aprox.



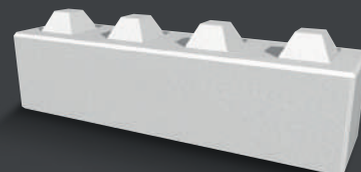
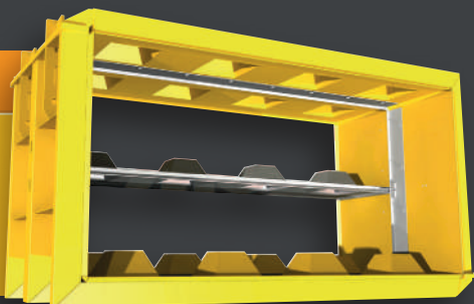
CATÁLOGO DE MODELOS

MODELO 160 x 40 x 40 cm

Dimensiones: 160 x 40 x 40 cm

Volumen: 0.256 m³ aprox.

Peso de carga: 600 kg aprox.

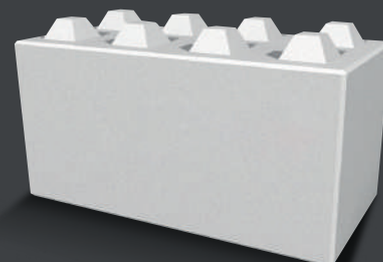
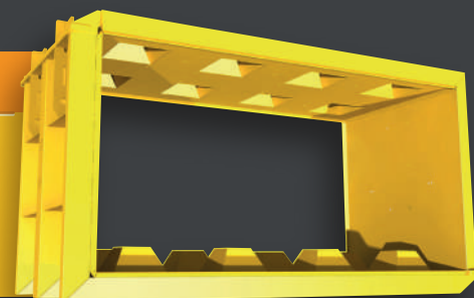


MODELO 120 x 60 x 60 cm

Dimensiones: 120 x 60 x 60 cm

Volumen: 0.444 m³ aprox.

Peso de carga: 1.040 kg aprox.

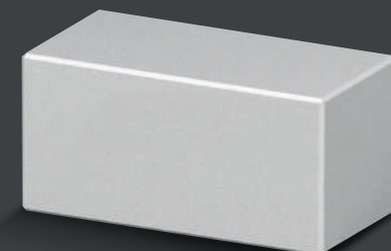
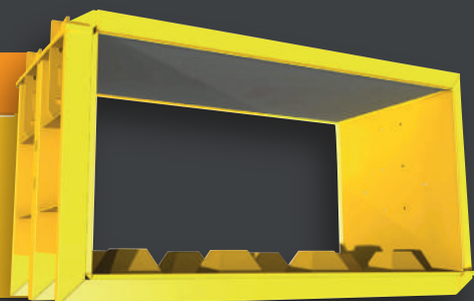


MODELO 120 x 60 x 60 cm • CG

Dimensiones: 120 x 60 x 60 cm

Volumen: 0.444 m³ aprox.

Peso de carga: 1.040 kg aprox.

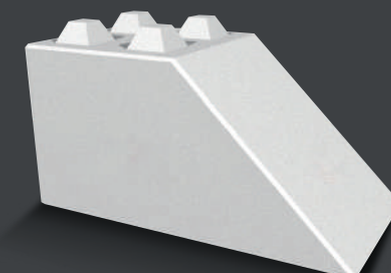
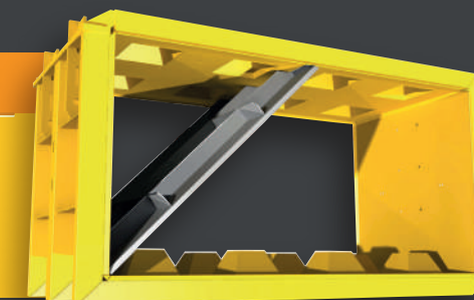


MODELO 120 x 60 x 60 cm • CH

Dimensiones: 120 x 60 x 60 cm

Volumen:

Peso de carga:



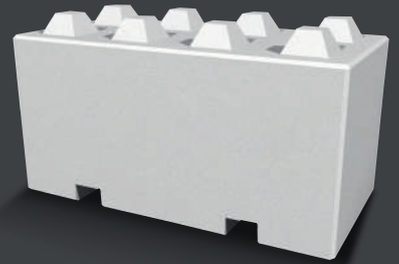
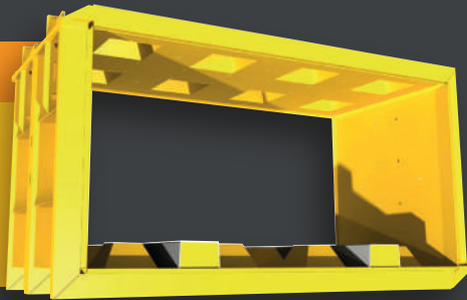
CATÁLOGO DE MODELOS

MODELO 120 x 60 x 60 cm • PU

Dimensiones: 120 x 60 x 60 cm

Volumen: 0.444 m³ aprox.

Peso de carga: 1.040 kg aprox.

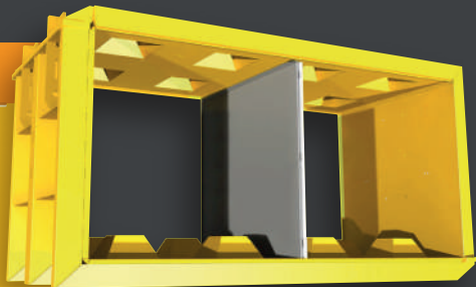


MODELO 80 x 80 x 80 cm

Dimensiones: 80 x 80 x 80 cm

Volumen: 0.512 m³ aprox.

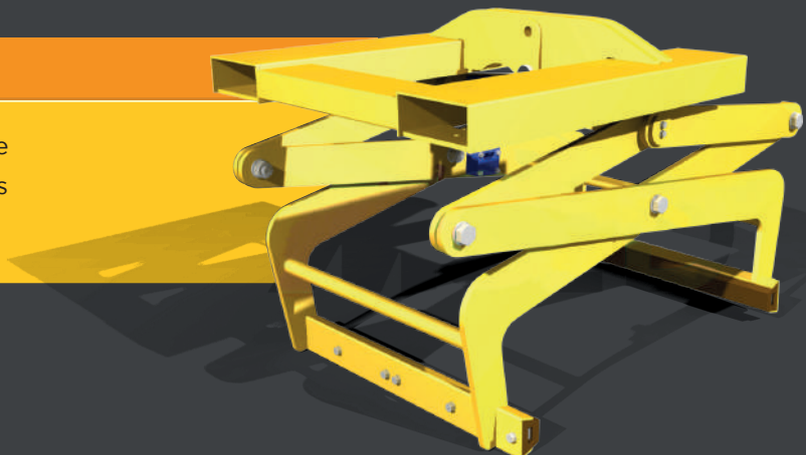
Peso de carga: 1.200 kg aprox.



PRODUCTO PARA MANIPULEO DE RASTIBLOCK

PINZA PL 1000

Pinza para izaje de **RASTIBLOCK** con acople para autoelevador. Permite levantar bloques con un ancho de entre 40 y 80 cm



Eva Perón 1625
Malagueño, Córdoba. Argentina
Wp: 351-7040977
Tel: +54 (0351) 4981581
Info@mol-d.com
www.mol-d.com

