

# FICHA TECNICA

## Bloquera MB1



Equipo desarrollado para la fabricación de ladrillos huecos para albañilería y adoquines para pavimentado de hormigón vibrado de alta calidad.

Desmolde inmediato

Equipada con dos vibradores de gran potencia.

Operación realizada por medio de un sencillo conjunto de palancas.

Accionada por un motor eléctrico trifásico de 3HP.

## Especificaciones Técnicas

Bloquera			
Ciclos de Trabajo por min. (Nº)			2
Frecuencia Vibratoria (vpm)			4,500
Peso (sin molde) (kg)			320
Dimensiones Generales	Largo (mm)		1,500
	Ancho (mm)		1,020
	Alto (mm)		1,630
Tipo			Eléctrico Trifásico
Motor	Potencia	Hp	3
		kW	2,2
Origen			Argentino

Bloques de Hormigón					
Tipo de Bloque	Dimensiones			Producción en 8 horas (unidades)	Peso (kg)
	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)		
Ladrillo de Albañilería	390	140	90	3,840	80
			190	2,880	72
			190	1,920	67
Adoquín de Pavimento "S"	220	148	60	5670	65
			80		
			100		
Adoquín de pavimento hexagonal	300 (entre caras)		60	960	48
			80		
			100		
Adoquín de pavimento rectangular	200	100	60	7680	80
			80		
			100		
Bovedilla	300	200	80	4800	98