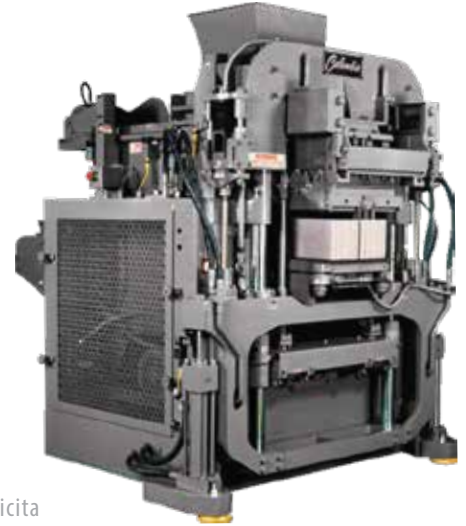


MODELO 22

CALIDAD EXCELENTE EN UN DISEÑO SUPERIOR

La Modelo 22 produce una gama completa de productos de concreto de calidad excepcional dentro de un diseño superior. Para el mejor valor en un sistema de productos de concreto de placas pequeñas, comience hoy con la Modelo 22 de Columbia. Utiliza el famoso sistema de vibración directa del molde de Columbia para un desempeño, calidad del producto y vida útil del molde óptimos. Sistema hidráulico robusto y confiable para una operación suave y una eficiencia máxima.



VERSÁTIL:

Tamaño de la Placa:

Ancho - 20" (508 mm)
Profundidad - 18" (457 mm)

* Nota - ancho de 22" (559mm) disponible si se solicita

Espesor - 1 / 4" (6 mm)

Altura del Producto Min./Máx.: 2" (50 mm) - 8" (203 mm)

Peso Neto: 16,000 lbs (7,260 kg)

Vibración del Molde Eléctrica: 10 HP (7.5 kw) Propulsor de Frecuencia Variable

Hidráulica: unidad de bombeo de 50 GPM (189 LPM) @ 60 Hz
30 HP (22 kw) motor

Controles: Interfaz con el Operador Allen Bradley PLC - PanelView

BENEFICIOS:

- **Costos de Operación Bajos:**
Bajo mantenimiento, Moldes de larga duración a precios competitivos, facilidad de operación.
- **Productos de Concreto de Calidad y Variedad Insuperables:**
Produce una amplia variedad de productos, incluyendo todo los tipos de bloques y adoquines. El sistema único de vibración significa una densidad más uniforme para productos consistentes de la más alta calidad.
- **Confiable, Durabilidad y Desempeños Superiores**
- **Respalda por los Servicios de Apoyo al Cliente de Columbia:**
Entrega rápida de piezas de máquina y de moldes, cubierta de servicio en todo el mundo y capacitación en sitio así como también en nuestras facilidades de Orlando, Florida

* NOTAS: El tiempo actual del ciclo depende de muchos factores tales como el diseño de mezcla, los productos a ser producidos, tamaño de la placa, ajustes de la máquina, y equipo opcional en la máquina (cajón alimentador delantero, tirador de núcleos, etc.)



PAVE // RETAIN // BUILD

+1 360 694 1501 www.columbiemachine.com