

## MÁQUINA 1010

Chasis estructural de 140 x 140 x 8 mm.
Bandeja de 900 x 600 mm.
Vibración non-stop, variador de velocidad 11,25 kw.
2 columnas de 80 mm.
Inyector bandejas con ajuste de velocidad

según molde. Fabricación desde 50 mm a 250 mm. Equipo hidráulico.

Peso de la maquina: 6.500kg.



### **MEZCLADORA**

Mezcladora de 565 litros. 11kw, con Skip. Planetaria, con 3 brazos periféricos. Apertura hidráulica. Fondos de 12 mm intercambiables, y laterales.



Dosificación ma

ÁRIDO

Conjunto de una o dos tolvas 15 m³ Pesado de los áridos automático y programable. Pesado del cemento con cédula de carga.



**EQUIPO ELÉCTRICO** 

Con Scada, para el control de la instalación. Control visual de la instalación. Asistencia On-line. PLC. Inverter Lenze.



Circuito 50



Circuito 30



Circuito 10

## CIRCUITO

Tres posibilidades, manual o con carretilla Ascensor de 6 bandejas. Funcionamiento non-stop. Con carretilla con operario.

# **PRODUCCIÓN**





**ROMETA S.A.** 

Zona industrial

08180 MOIA

Ronda de les conques, 21-23

BARCELONA - ESPAÑA

4 bloques 40 x 20 x 20	600 bloques / hora
5 bovedillas de 15	700 hourdis / hora
20 adoquines de 20 x 10	60 m² / hora
Max. altura	250 mm
Min. altura	60 mm



NAVE Y TERRENO

Dimensiones de la nave: aprox. 800 n Patio: aprox. 600 m<sup>2</sup> Potencia: 50 Kw



MODELO ROMETA 1010-50

Teléfono: + 34 93 820 81 81

+ 34 61 617 35 85 Email : rometa@rometa.es Skype : montse-rometa

www.rometa.es



Documentonon contractual

# Máquinas de bloques desde 1956

# **ROME** 1010











INSTALACIÓN ROMETA 1010, PARA LA FABRICACIÓN DE BLOQUES, BOVEDILLAS, ADOQUINES. FÁCIL MONTAJE, USO TOTALMENTE AUTOMÁTICO.



Máquina 1010

Báscula de cemento



Cajón alimentador y tolva hidráulica

# ROMET 1010-30



- P1: Máquina ROMETA 1010 automática
- P2: Receptor bandejas
- P3: Ascensor neumático
- P4: Transporte material a la zona de secado con carretilla
- P5: Salida de producto final

Equipement electrónico

P6: Paletizado a mano

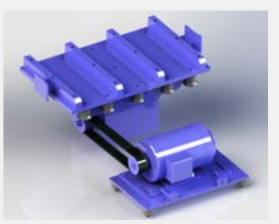
- P7: Zona de secado
- P8: Mezcladora automática de 565/375 litros
- P9: Báscula de cemento electrónicaP10: Pesado, conjunto de 2 tolvas
- P11: Silo de cemento
- P12: Control equipo eléctrico







Equipo hidráulico con refrigeración



Vibración ajustable con inverter



Mezcladora M565/375 planetaria



Secadero



Soporte técnico on-line