

# BETONERAS

## CSM COMBUSTION



**Marca:** CSM (Brasil)  
**Modelo:** CSM-400 V. Lateral Gasolina  
**Código:** BETGASCSM400PLU

### DATOS TÉCNICOS :

CAPACIDAD DE LLENADO	400 Litros
CAPACIDAD DE MEZCLADO	280 Litros
RENDIMIENTO	4.1 M3 / Hora.
GIRO TAMBOR	26 rpm
MOTOR	Pluss (R.P.C.)
MODELO	GX-200
COMBUSTIBLE	Gasolina
TIPO	Monocilíndrico, 4 Tiempos.
POTENCIA	6.5 Hp.
DESPLAZAMIENTO	68 x 54 mm.
SISTEMA DE PARTIDA	Partida Manual, Piola Retráctil
ENCENDIDO	TCI Transistorizado
DIMENSIONES	1.650 x 976 x 1.470 (Al.x An x L.)
PESO CON MOTOR	210 Kilos.
PROCEDENCIA	Brasil.

### CARACTERÍSTICAS :

La hormigonera CSM-200 litros es adecuada para obras de gran porte, excelente opción para arriendos de equipos y constructoras, es fuerte, bien construida y tiene gran capacidad de producción - Es una máquina para uso profesional y además de durable, es de fácil operación y transporte – Equipamiento robusto – Fácil de transportar – De fácil operación y mantención – Alta productividad.

### VENTAJAS :

Aumento de la eficiencia y homogeneización de la mezcla con el nuevo diseño del tambor - Método exclusivo de unión del tambor que asegura mayor resistencia y evita la fuga del concreto – Pintura electrostática - Alta resistencia y durabilidad a impactos, corrosiones, radiación U.V. y excelente acabado - Proceso de soldadura robótica que garantiza una mejor precisión en la unión de las piezas de la hormigonera - Potencia y calidad garantizada.



**CSM**<sup>®</sup>  
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO

### MANTENCIÓN PREVENTIVA :

Lubricar puntos de grasa antes del primer uso, después de ese proceso efectuar la lubricación cada 40 horas de uso aprox.- Comprobar periódicamente la correa - Limpiar el exceso de grasa para evitar la acumulación de materiales nocivos al equipo - No lubricar la cremallera y el piñón - Vaciar el tambor y colocarlo hacia abajo antes de guardar la máquina.