



FICHA TÉCNICA

REGLA VIBRATORIA MISTRAL GH – MARCA ENAR

DATOS TÉCNICOS REGLAS GASOLINA

| MODELO | Motor | Potencia (CV) | Combustible | Capacidad depósito (L) | Frecuencia (vib/min) | Fuerza centrífuga (N) | Peso (Kg) |
|-----------|------------------|---------------|--------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|-----------|
| MISTRAL H | HONDA GX25 4t/st | 11 | Gasolina Sin Plomo | 55 | Hasta 9.000 | 1.5 | 107 |

PERFILES

| Longitud (m) | Peso (kg) |
|--------------|-----------|
| 15 | 46 |
| 2 | 62 |
| 25 | 78 |
| 3 | 93 |
| 4 | 125 |

La Regla Vibratoria Mistral GH de marca ENAR es una herramienta ligera y potente diseñada para nivelar y compactar superficies de concreto recién vaciado. Equipada con un motor de alto rendimiento, garantiza una vibración uniforme que elimina burbujas de aire y asegura un acabado profesional. Su diseño ergonómico reduce la fatiga del operador y permite un fácil manejo en obras pequeñas y medianas.

