





FICHA TÉCNICA

VIBRADOR A GASOLINA KAMEL MARCA ENAR/ MOTOR

ENAR G200

| MODELO | Peso (kg) | Carcasa | Velocidad con carga (r.p.m.) | Potencia (CV) | Motores | Conexión a sonda | Conexión a transmisión |
|--------|-----------|---------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------------|
| KAMEL | 27 | Jaula | 11,000 Andamios maquir | 5.5 Paria y accesorios para c | HONDA GX160 / ENAR G200 | Cuadrado de 7 | Rosca Izquierdas |

| MODELO | Peso (kg) | Longitud (mm) | Diámetro (mm) | Rendimiento (m³/h) |
|---------------------|-----------|---------------|---------------------------|-----------------------|
| AX 25 | 0.8 | 285 | 25 | _® 10 |
| AX 32 | 1.7 | 366 | 32 | 14 |
| AX 40 | 2.2 | 335 | mios maquinaria y acc 40° | ios para cimbra 17 |
| AX 48 | 3.2 | 335 | 48 | 28 |
| AX 58 Andamios maqu | TRUCT 4.5 | 344 | 58 | 35 |



| MODELO | Peso (kg) | Longitud (m) |
|--------------|-----------|--------------|
| TDX/TDXE 0.6 | 2.6 | 0.6 |
| TDX/TDXE 1 | 3 | 1 |
| TDX/TDXE 1.5 | 3.5 | 1.5 |
| TDX/TDXE 2 | 4 | 2 |
| TDX/TDXE 2.5 | 4.5 | 2.5 |
| TDX/TDXE 3 | , , | ara cimbra 3 |
| TDX/TDXE 4 | 6 | 4 |
| TDX/TDXE 5 | 7 | 5 |
| TDX/TDXE 6 | 8 | 6 |

El Vibrador a Gasolina
KAMEL de la marca ENAR
está diseñado para trabajos
intensivos en obra donde se
requiere compactación
eficiente del concreto.
Incorpora un motor ENAR
G200 de 4 tiempos,
garantizando potencia
constante y autonomía sin
depender de electricidad.
Su estructura es robusta y
resistente al uso rudo, ideal
para ambientes exigentes.