



CONSTRUCCIÓN

Vibrador *a gasolina*

ACOPLAMIENTO
Universal
DYNAPAC

MOTOR
MPower
168F

ARRANQUE
Manual /
Retráctil



CÓDIGO: **UNIMOT**

MPower[®]

Código **UNIMOT**

Modelo Motor **168F**

Tipo de motor **Gasolina, OHV, Mono cilíndrico, 4 tiempos**

Potencia Máxima **5.5 HP**

Velocidad del motor **3600 RPM**

Cilindro **68 x 45 mm**

Desplazamiento **163 cc**

Compresión **8.5:1**

Torque Máximo **1.1 Kg m / 2,500 RPM**

Sistema de Ignición **Transistorizada sin contacto**

Arranque **Manual / Retráctil**

Filtro de Aire **Dual**

Capacidad de Aceite **0.6 L**

Capacidad tanque de combustible **3 L**

Consumo de combustible **1.3 L/Hr**

Flecha **Cuñero 3/4"**

Tipo de acoplamiento **Muela y Tubo cañón**

Peso Bruto **24.3 Kg**

Peso Neto **22.80 Kg**

Dimensiones **450 x 440 x 500 mm**

Accesorios **Incluye muela, tubo cañón, seguro, resorte y perno**



Unidad Motriz MPower para conjunto vibrador. Motor de 5.5 HP. Incluye acoplamiento universal tipo DYNAPAC para usos con diferentes marcas. Su base de motor tiene 10 cm de altura en relación con el suelo para evitar que el motor tenga contacto con la mezcla de concreto. Bastidor tubular robusto para protección del motor y fácil manejo.

www.mpower.com.mx

[f](#) [@](#) [v](#) @mpowermexico