



Husqvarna BV 30

La BV 30 es una regla vibratoria de empuje manual con motor de gasolina diseñada para lograr losas de hormigón de gran calidad. Incluye un mango plegable y doble que reduce las vibraciones, adaptable para un mayor confort y maniobrabilidad. Las hojas intercambiables permiten cinco anchuras de trabajo diferentes, mientras que el mando de acero cromado no corrosivo garantiza una máxima resistencia y acabado excelente.

Calidad y durabilidad.

El mango de acero cromado no corrosivo ofrece una máxima resistencia y un acabado superior.



Varios anchos de trabajo

Las hojas intercambiables le permiten trabajar con cinco anchuras diferentes.

Uso sencillo para el operador

El mango plegable y sin vibraciones doble se puede ajustar fácilmente para ganar confort y maniobrabilidad.

Facilidad de uso para el operador y de mantenimiento

Como parte de las características de diseño que facilitan el uso para el operador y el mantenimiento, la unidad de transmisión de gasolina está fija en una hoja de regla vibratoria intercambiable con solo extraer dos tornillos.



FEATURES

- Uso sencillo para el operador
- Varios anchos de trabajo
- Calidad y durabilidad.
- Facilidad de uso para el operador y de mantenimiento

Technical Specifications

MOTOR

Fabricante del motor	Honda
Output power	1 kW
Volumen del tanque de combustible	0.65 l
Exhaust emissions (CO2 EU V)	851 g/kWh
Volumen del tanque de combustible	0.17 gal. (EE. UU.)

ESPECIFICACIONES

Tipo de transmisión	Centrifugal clutch
Vibration value, m/s ²	3.25 m/s ²

NIVEL DE POTENCIA DE SONIDO

Nivel sonoro	108 dB(A)
Emisión de ruido.	108 dB(A)

EMBALAJE

Packaging length	1200 mm
Packaging width	800 mm
Packaging height	450 mm
Packaging volume	432 dm ³