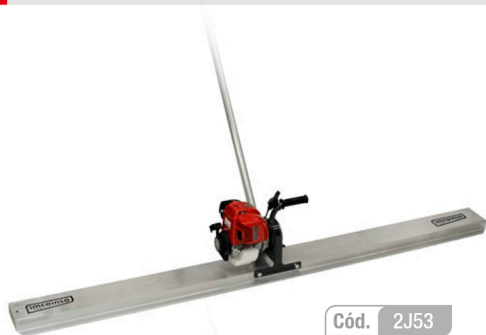


REGLAS VIBRANTES

MANGO SIMPLE



Cód. 2J53



Cód. 2J20

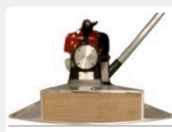
Práctico y robusto
Empuñadura para un fácil transporte y protección metálica del motor.



Motor y cuerpo vibrante sobre la base, garantizando una composición equilibrada que reduce las transmisiones al operario y maximiza la potencia de trabajo.

Los diferentes modelos disponen, junto con la empuñadura adicional en el cuerpo motor, de un sencillo y rápido sistema para el montaje y desmontaje del mango, favoreciendo las labores de transporte.

Disponible con motorizaciones en gasolina y eléctrico.



Base fabricada en aluminio extrusionado de alta resistencia

- Perfil curvo para favorecer el extendido del hormigón.
- Cantos rectificadas para un perfecto acabado.

MOTOR GASOLINA

Código	Longitud Base (m)	Motor	Potencia Motor	Euros
2J50	2	HONDA GX25	1,1 HP	

MOTOR ELÉCTRICO

Código	Longitud Base (m)	Motor	Potencia Motor	Euros
2J20	2	Monofásico 230V	100 W	

MANGO DOBLE / BASE EN L



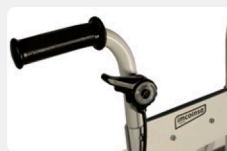
Cód. 2J73



Cód. 2J62

Motor y cuerpo vibrante sobre la base, garantizando una composición equilibrada que reduce las transmisiones al operario y maximiza la potencia de trabajo.

Conjunto ligero y de fácil manejo. Perfil en "L" de aluminio extrusionado que permite el extendido del hormigón. Disponible con motorizaciones en gasolina y eléctrico. Las versiones con motorización en gasolina incorporan de serie mando acelerador en la empuñadura.



Empuñadura paralela al sentido de avance

Permite una posición de trabajo más ergonómica para el operario.

MOTOR GASOLINA

Código	Longitud Base (m)	Motor	Potencia Motor	Euros
2J72	2	HONDA GX25	1,1 HP	

MOTOR ELÉCTRICO

Código	Longitud Base (m)	Motor	Potencia Motor	Euros
2J62	2	Monofásico 230V	100 W	

Consulte otras longitudes de base.