



JUPITER I

Regla vibrante de gasolina
Petrol vibrating screed

Regla vibrante de gasolina para alisar hormigón con pértiga

Petrol vibrating screed for concrete smoothing with pole



Pértiga / Pole
Perfil curvo para alisar el hormigón
Curved profile for concrete smoothing

POWERED by
HONDA

HONDA - GX 25
4T
7.000 r.p.m. / v.p.m.
1,1 CV / Hp



- Resistencia** fabricada en aluminio
- Movilidad** peso ligero y asa de transporte
- Seguridad** los amortiguadores reducen la propagación de vibraciones al operario
- Potencia** motores de gasolina eficientes
- Autonomía** funciona con motor de gasolina, no precisa toma de corriente
- Confort** control total desde la pértiga
- Rendimiento** perfil diseñado para facilitar el arrastre, empuje y pavimentación del hormigón
- Calidad** materiales resistentes a la abrasión

- Resistance** made of aluminum
- Mobility** lightweight and transport lever
- Security** dampers reduce vibration spread to operator
- Power** efficient petrol engines
- Autonomy** powered by petrol engine, does not require electric power supply
- Comfort** total control from pole
- Performance** profile designed to make easy drag-and-thrust while paving concrete
- Quality** abrasion resistant materials

Datos técnicos Technical data		JUPITER I			
Longitud perfil Profile lengths	m	1,5	2	2,5	3
Peso Weight	Kg	18	20	22	24
		10.650.1.5	10.650.2	10.650.2.5	10.650.3

i Longitudes especiales de perfil bajo solicitud
Special profile lengths upon request