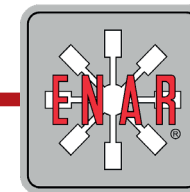


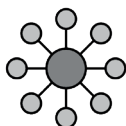
# REGLAS VIBRANTES QX



La regla vibrante QX ENAR es una excelente opción si se busca una buena relación calidad-precio. Los perfiles utilizados en la QX son resistentes y ligeros, arrastran el hormigón y consiguen una buena flotabilidad.

## DISEÑO Y FABRICACIÓN EUROPEA, CALIDAD Y EFICIENCIA

Las reglas QX ENAR destacan por su extraordinaria ligereza combinada con un alto rendimiento y una gran economía de uso. Se ofrece con una amplia gama de motores eléctricos y de gasolina para perfiles de 1,5 a 4 metros de longitud.



### + Gama completa Variedad de modelos.

Gama completa de reglas adaptadas a cada cliente, motorización adecuada para todas necesidades.



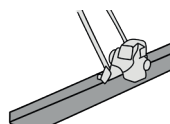
### + Economía de uso.

La regla QX Enar es la opción perfecta en relación calidad-precio, debido a su sencillo diseño que mantiene el rendimiento de otros modelos de gama mas alta.



### + Ligera y manejable.

La regla QX ENAR la puede manejar un solo operario gracias a su ligereza, facilitando así su transporte y trabajo.



### + Accesibilidad en todo tipo de trabajos.

Gracias a su diseño, la regla QX ENAR permite una gran accesibilidad a cantos de fachadas y pilares.

## DATOS TÉCNICOS

### REGLAS GASOLINA

MODELO	MOTOR	POTENCIA (CV)	COMBUSTIBLE	CAPACIDAD DEPÓSITO (L)	FRECUENCIA (vib/min)	FUERZA CENTRIFUGA (N)	PESO (Kg)
QX H	HONDA EH025 4t/st	1,1	Gasolina sin Plomo	0,5	Hasta 9.000	1.500	9,8

### REGLAS ELÉCTRICAS

MODELO	MOTOR	POTENCIA (W)	FRECUENCIA (vib/min)	FUERZA CENTRIFUGA (N)	PESO (Kg)
QX E	Vibrador Externo 230V 1~	125	3.000	700	8
QX E TURBO 230V	Vibrador 230V 1~	500	12.000	1.300	12
QX E TURBO 115V	Vibrador 115V 1~	500	12.000	1.300	12



## PERFILES

LONGITUD (m)	PESO (Kg)
1,5	4,6
2	6,2
2,5	7,8
3	9,3
4	12,5



- » Perfil aluminio alta resistencia.
- » Cantos del perfil redondeados.
- » Estricto control de planitud del perfil.
- » Base del perfil 200mm para conseguir una buena flotabilidad.
- » Perfiles de 1,5m a 4m.