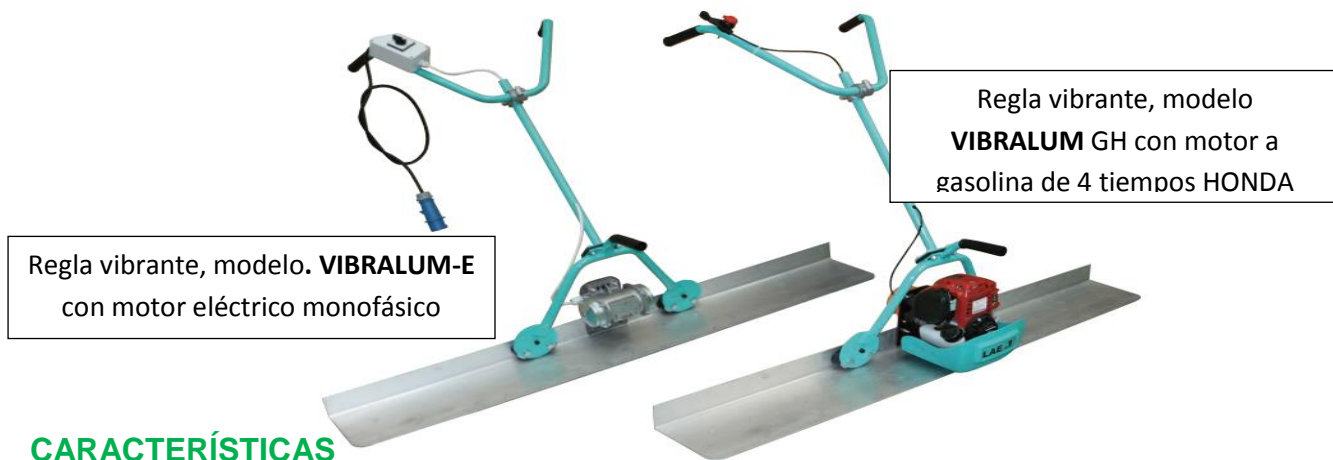


## REGLAS VIBRANTES DE ALUMINIO



### CARACTERÍSTICAS

Son fáciles y cómodas de manejar, fabricadas con perfil de aluminio en “L”, se convierten en unas reglas vibrantes altamente resistentes y ligeras, proporcionando por consiguiente un altísimo rendimiento.

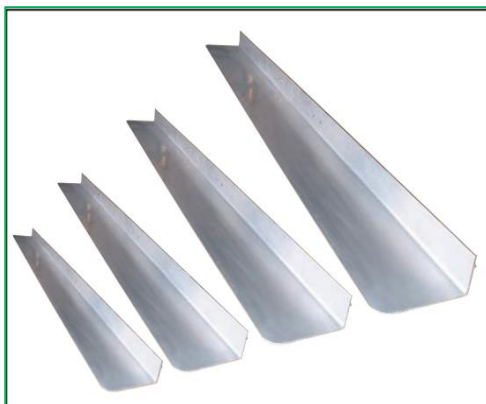
#### Hoja de datos: MOTOR ELÉCTRICO MONOFÁSICO VIBRALUM-E C

Suministro eléctrico	220 V
Rpm motor	3 000
Potencia motor	1 KW ó 1.4 HP

#### Hoja de datos: MOTOR A GASOLINA DE 4 TIEMPOS HONDA

Suministro	Motor a gasolina
Potencia motor	1 HP
Peso	2,90 Kg.

CÓDIGO	MOTORES
LA1-1116-SA	VIBRALAE-E, ELÉCTRICA MONOFÁSICA (SIN FROTADOR)
LA1-1118-SA	VIBRALAE-GH, GASOLINA HONDA (SIN FROTADOR)



CÓDIGO	MANGUERAS
LA2-0088-SA	FLOTADOR DE ALUMINIO DE 1,5 M PARA REGLAS VIBRALUM Y VIBRALAE
LA2-0089-SA	FLOTADOR DE ALUMINIO DE 2 M PARA REGLAS VIBRALUM Y VIBRALAE
LA2-0090-SA	FLOTADOR DE ALUMINIO DE 2,5 M PARA REGLAS VIBRALUM Y VIBRALAE
LA2-0094-SA	FLOTADOR DE ALUMINIO DE 3 M PARA REGLAS VIBRALUM Y VIBRALAE