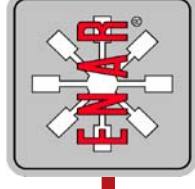


# PAVIMENTACIÓN TALOCHAS



## TALOCHAS

Las talochas han sido diseñadas para un trabajo posterior al de las reglas vibrantes, obteniendo un acabado sin marcas ni oquedades, eliminando imperfecciones.

Del mismo modo, en pavimentaciones en las que no se vibra el hormigón, u otras soleras, y se requiere de una superficie lisa y sin imperfecciones, se aplica el trabajo de las talochas.

Las talochas ENAR están disponibles en longitudes de 0,9, 1,2 y 1,8 metros tanto con mango fijo como con mango oscilante para trabajar en ambos sentidos. El nuevo mango de aluminio es intercambiable con ambos modelos y permite encajar varias unidades para una mayor longitud de mango.



## MANGO ALUMINIO



## GRUPO FIJO



## GRUPO OSCILANTE



## DATOS TÉCNICOS

### TALOCHA OSCILANTE

MODELO	LONGITUD (m)	PESO (kg)	ANCHO PERFIL (mm)
TR0 900 MG	0,9	4,6	205
TR0 1200 MG	1,2	5,8	205
TR0 1800 MG	1,8	7	205

### TALOCHA FIJA

MODELO	LONGITUD (m)	PESO (kg)	ANCHO PERFIL (mm)
TR 900 MG	0,9	4,4	205
TR 1200 MG	1,2	5,6	205
TR 1800 MG	1,8	6,8	205

## ACCESORIOS

### KIT CEPILLO PARA TALOCHA OSCILANTE Y FIJA

El KIT CEPILLO puede instalarse tanto en talochas fijas como oscilantes. Permite alisar y cepillar para obtener el acabado deseado.



MODELO	DESCRIPCIÓN
BR AD	SOPORTE UNIVERSAL
B 900	CEPILLO 0,9m
B 1200	CEPILLO 1,2m
B 1800	CEPILLO 1,8m

# PAVIMENTACIÓN LLANAS



## LLANAS

La gama de llanas ENAR ofrece una herramienta para cada necesidad gracias a su amplia gama de perfiles de acero, conexiones fijas u oscilantes y a su mango intercambiable y prolongable.

Las llanas ENAR están disponibles en longitudes de 0,6, 0,75, 0,9 y 1,2 con anchura estándar y en 1,2m de longitud para el modelo de anchura especial Blue Glider.

## LLANA



## BLUE GLIDER



## MANGO ALUMINIO



## GRUPO FIJO



## GRUPO OSCILANTE



## DATOS TÉCNICOS

### TALOCHA OSCILANTE

MODELO	LONGITUD (m)	PESO (kg)	ANCHO PERIF. (mm)
LR0 600 A	0,6	4,1	127
LR0 750 A	0,75	4,3	127
LR0 900 A	0,9	4,5	127
LR0 1200 A	1,2	6	127

### TALOCHA FIJA

MODELO	LONGITUD (m)	PESO (kg)	ANCHO PERIF. (mm)
LR 600 A	0,6	4,1	127
LR 750 A	0,75	4,3	127
LR 900 A	0,9	4,5	127
LR 1200 A	1,2	6	127

## BLUE GLIDER

MODELO	LONGITUD (m)	PESO (kg)	ANCHO PERIF. (mm)
BG 1200	1,2	7,4	315

## ACCESORIOS

### EXTENDEDOR DE ALUMINIO

Herramienta para extender y nivelar el hormigón fresco con hoja y mango de aluminio:

MODELO	LONGITUD (mm)	PESO (kg)
EAL 50	500x100	0,55

### MANGO ADICIONAL

Para incrementar la longitud del mango, tanto de llanas como de talochas:

MODELO	LONGITUD (m)	PESO (kg)
MANGO ALUMINIO 1,8m	1,8	0,55

