



Nº 82 Agosto 2019

Tarifa *de precios* 2019/20

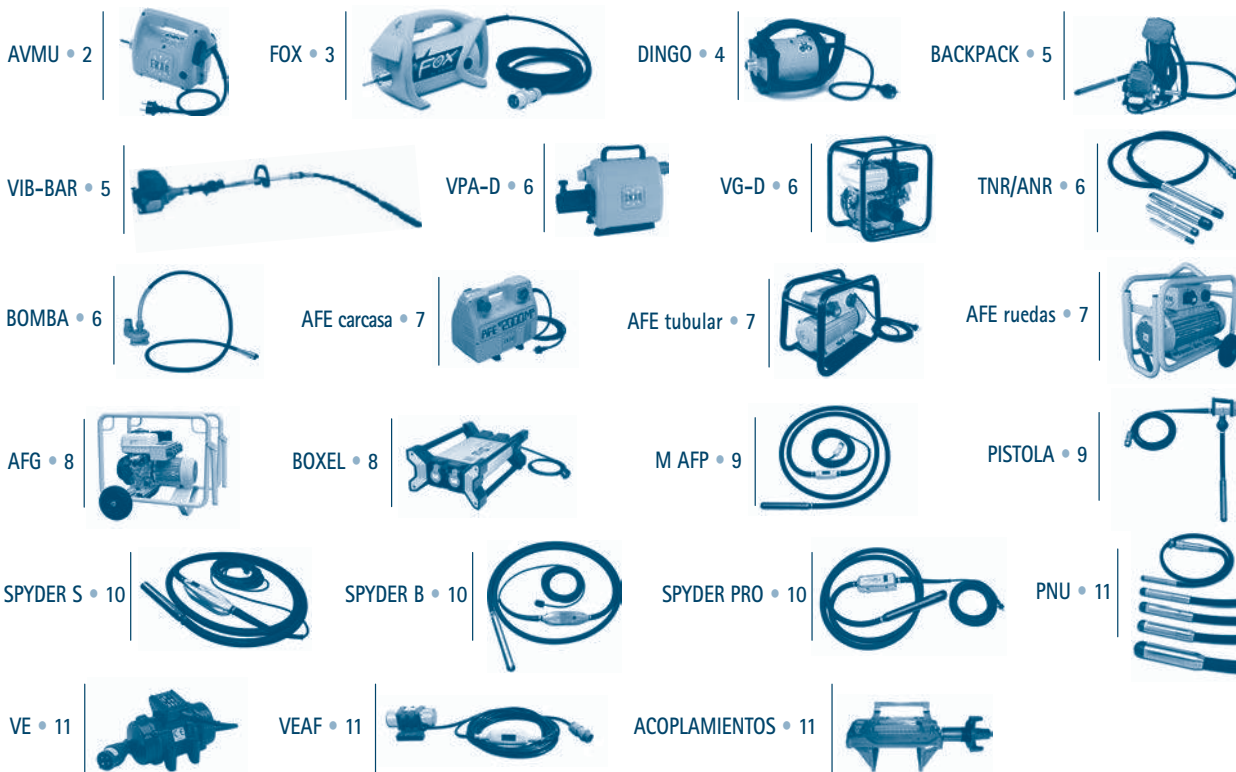
También en
www.enar.es

Solicítenos su clave de acceso

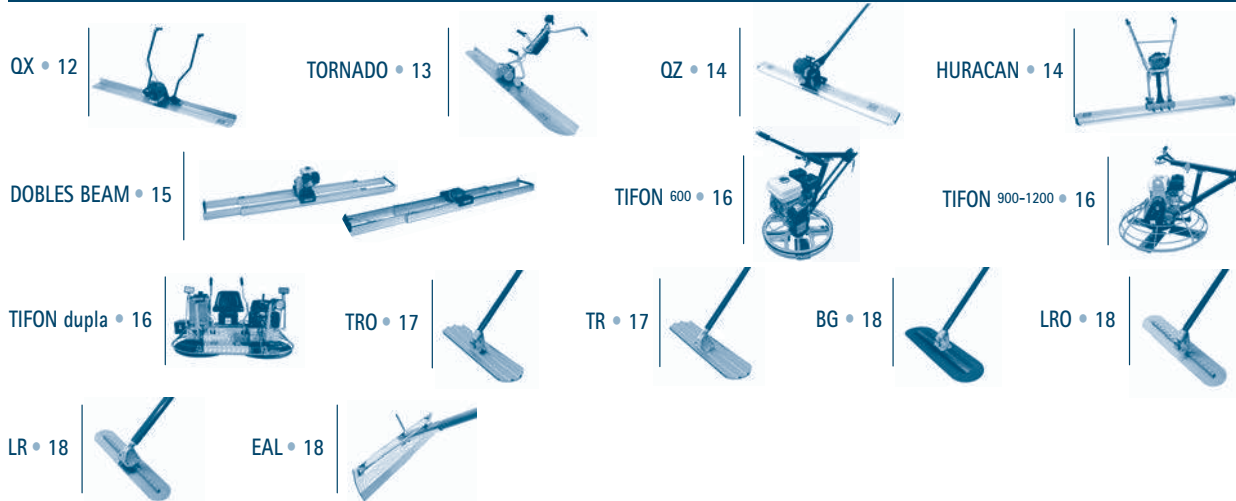


ENAR

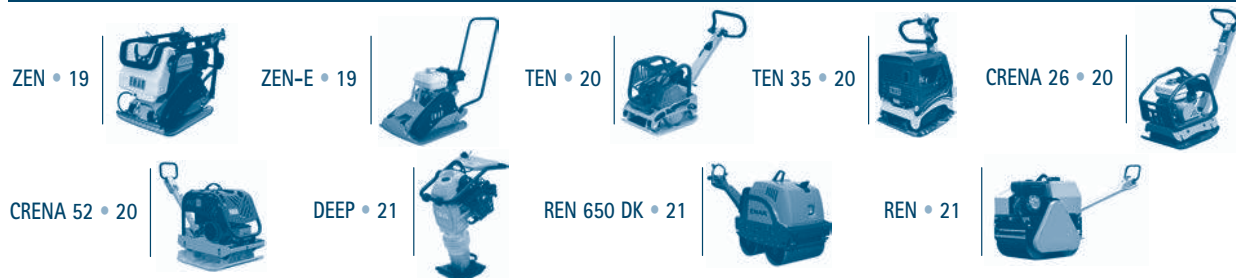
Vibración



Pavimentación



Compactación





Vibradores Mecánicos Internos de Excéntrica AVMU



Motores Eléctricos



Transmisiones



Agujas de Excéntrica

Motores Eléctricos | Serie AVMU

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | VOLTAJE | POTENCIA | PRECIO € |
|--------|--------------------------------------|---------|----------------|----------|
| 296100 | Motor Eléctrico Monofásico Universal | 230 V | 2300 W 3 cv | 168 |

Transmisiones | Serie TAX/TAXE

| CÓDIGO TAX | CÓDIGO TAXE | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|---------------------|-------------|--------------|---------|----------|
| 298000 | 298500 | 0,6 | 2,6 | 56 |
| 296900 | 297500 | 1 | 3 | 62 |
| 296800 | 297400 | 1,5 | 3,5 | 79 |
| 296700 | 297300 | 2 | 4 | 81 |
| 296600 | 297200 | 3 | 5 | 95 |
| 296500 | 297100 | 4 | 6 | 106 |
| 296400 | 297000 | 5 | 7 | 120 |
| 297600 | 297700 | 6 | 8 | 135 |
| CORRESPONDE AGUJA | | | | |
| AX 40, AX 48, AX 58 | | AX 25, AX 32 | | |

Agujas de Excéntrica | Serie AX

| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | CORRESPONDE TRANSMISIÓN | PRECIO € |
|--------|--------|-------------|-------------------------|----------|
| 295300 | AX 25 | 25 | TAXE | 73 |
| 295500 | AX 32 | 32 | TAXE | 75 |
| 295101 | AX 40 | 40 | TAX | 72 |
| 295000 | AX 48 | 48 | TAX | 78 |
| 295200 | AX 58 | 58 | TAX | 96 |



Vibradores Mecánicos Internos de Excéntrica FOX



Motores Eléctricos



Transmisiones



Agujas de Excéntrica

Motores Eléctricos | Serie FOX

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | VOLTAJE | POTENCIA | PRECIO € |
|--------|--------------------------------------|---------|----------------|----------|
| 297800 | Motor Eléctrico Monofásico Universal | 230 V | 2300 W 3 cv | 198 |

Transmisiones | Serie TAX/TAXE

| CÓDIGO TAX | CÓDIGO TAXE | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|---------------------|-------------|---------------|------------|----------|
| 298000 | 298500 | 0,6 | 2,6 | 56 |
| 296900 | 297500 | 1 | 3 | 62 |
| 296800 | 297400 | 1,5 | 3,5 | 79 |
| 296700 | 297300 | 2 | 4 | 81 |
| 296600 | 297200 | 3 | 5 | 95 |
| 296500 | 297100 | 4 | 6 | 106 |
| 296400 | 297000 | 5 | 7 | 120 |
| 297600 | 297700 | 6 | 8 | 135 |
| CORRESPONDE AGUJA | | | | |
| AX 40, AX 48, AX 58 | | AX 25, AX 32 | | |

Agujas de Excéntrica | Serie AX

| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | CORRESPONDE TRANSMISIÓN | PRECIO € |
|--------|--------|----------------|----------------------------|----------|
| 295300 | AX 25 | 25 | TAXE | 73 |
| 295500 | AX 32 | 32 | TAXE | 75 |
| 295101 | AX 40 | 40 | TAX | 72 |
| 295000 | AX 48 | 48 | TAX | 78 |
| 295200 | AX 58 | 58 | TAX | 96 |

Opción: FOX para transmisiones Serie TDX 297820



Vibradores Mecánicos Internos de Excéntrica DINGO



Motores Eléctricos



Transmisiones



Agujas de Excéntrica

Motores Eléctricos | Serie DINGO

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | VOLTAJE | POTENCIA | PRECIO € |
|--------|--------------------------------------|---------|----------------|----------|
| 296200 | Motor Eléctrico Monofásico Universal | 230 V | 2300 W 3 cv | 187 |

Transmisiones | Serie TDX / TDXE

| CÓDIGO TDX | CÓDIGO TDXE | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|---------------------|-------------|---------------|------------|----------|
| 296300 | 296301 | 0,6 | 2,6 | 56 |
| 296310 | 296311 | 1 | 3 | 62 |
| 296315 | 296316 | 1,5 | 3,5 | 79 |
| 296320 | 296321 | 2 | 4 | 81 |
| 296330 | 296331 | 3 | 5 | 95 |
| 296340 | 296341 | 4 | 6 | 106 |
| 296350 | 296351 | 5 | 7 | 120 |
| 296360 | 296361 | 6 | 8 | 135 |
| CORRESPONDE AGUJA | | | | |
| AX 40, AX 48, AX 58 | | AX 25, AX 32 | | |

Agujas de Excéntrica | Serie AX

| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | CORRESPONDE TRANSMISIÓN | PRECIO € |
|--------|--------|----------------|----------------------------|----------|
| 295300 | AX 25 | 25 | TDXE | 73 |
| 295500 | AX 32 | 32 | TDXE | 75 |
| 295101 | AX 40 | 40 | TDX | 72 |
| 295000 | AX 48 | 48 | TDX | 78 |
| 295200 | AX 58 | 58 | TDX | 96 |



Vibradores Mecánicos Internos de Excéntrica Backpack



BackPack

Motor Gasolina | Serie Backpack

| CÓDIGO | MOTOR | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|---------------|---------|----------|
| 296281 | HONDA GX35 4t | 7 | 575 |

Transmisiones | Serie TDX/TDXE

| CÓDIGO TDX | CÓDIGO TDXE | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|-------------------|--------------|------------|---------|----------|
| 296320 | 296321 | 2 | 4 | 81 |
| 296330 | 296331 | 3 | 5 | 95 |
| CORRESPONDE AGUJA | | | | |
| AX 40, AX 48 | AX 25, AX 32 | | | |

Agujas de Excéntrica | Serie AX

| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | CORRESPONDE TRANSMISIÓN | PRECIO € |
|--------|--------|-------------|-------------------------|----------|
| 295300 | AX 25 | 25 | TDXE | 73 |
| 295500 | AX 32 | 32 | TDXE | 75 |
| 295101 | AX 40 | 40 | TDX | 72 |
| 295600 | AX 45 | 45 | TDX | 78 |

Vibradores Mecánicos Internos de Excéntrica VIB-BAR



VIB-BAR

Motor Gasolina | Serie VIB-BAR

| CÓDIGO | MOTOR | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|---------------|---------|----------|
| 296291 | HONDA GX35 4t | 6 | 570 |

Transmisiones | Serie TBX

| CÓDIGO TBX | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|-------------------|------------|---------|----------|
| 298100 | 0,5 | 2,6 | 60 |
| CORRESPONDE AGUJA | | | |
| AX 40, AX 45 | | | |

Agujas de Excéntrica | Serie AX

| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | CORRESPONDE TRANSMISIÓN | PRECIO € |
|--------|--------|-------------|-------------------------|----------|
| 295101 | AX 40 | 40 | TDX | 72 |
| 295600 | AX 45 | 45 | TDX | 78 |



Vibradores Mecánicos Internos de PÉNDULO

VPA-D / VG-D, Acoplamiento Universal

Motores Eléctricos | Serie VPA-D

Conjunto acoplamiento universal código 92077 para los monofásicos y 92078 para los trifásicos, para otros acoplamientos consultar.



| CÓDIGO | MODELO | POTENCIA cv | VOLTAJE | PRECIO € |
|--------|--------|-------------|-----------------|----------|
| 292010 | VPA-D | 1,5 | 380V Trifásico | 365 |
| 292007 | VPAM-D | 1,5 | 230V Monofásico | 320 |

Motores Gasolina | Serie VG-D

Conjunto acoplamiento universal código 91963, para otros acoplamientos consultar.



| CÓDIGO | MODELO | COMBUSTIBLE | MOTOR | POTENCIA cv | PRECIO € |
|--------|--------|-------------|--------------------|-------------|----------|
| 291905 | VGR6-D | Gasolina | ROBIN EX17-DU | 5,7 | 455 |
| 291908 | VGH5-D | Gasolina | HONDA GX160 CE | 5,5 | 520 |
| 291915 | VGE5-D | Gasolina | ENAR G160F | 5,5 | 250 |
| 241321 | VYD-D | Diesel | YANMAR L48 AE-DYC | 4,7 | 1510 |
| 241304 | VLD-D | Diesel | LOMBARDINI 15LD225 | 4.5 | 1410 |

Transmisiones | Serie TNR y Agujas Pendulares | Serie ANR

Transmisiones con acoplamiento universal, para otros acoplamientos consultar.

Transmisión de 6 m y Agujas de 25-70 de Diámetro



| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | LONGITUD kg | PESO kg | PRECIO € |
|--------|---------------|-------------|-------------|---------|----------|
| 243060 | TNR6-25+ANR25 | 25 | 6 | 9 | 157 |
| 243160 | TNR6-38+ANR38 | 38 | 6 | 18 | 160 |
| 243260 | TNR6-48+ANR48 | 49 | 6 | 21 | 191 |
| 243360 | TNR6-58+ANR58 | 58 | 6 | 23 | 211 |
| 243460 | TNR6-70+ANR70 | 70 | 6 | 25 | 241 |

Bomba | Serie VOLGA TNR

Diámetro de salida 3" (75 mm).
Diámetro máximo sólidos aspirados 13 mm.
Altura de trabajo 17 m.
Caudal máximo 900 l/min.



| CÓDIGO | MODELO | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|-------------------|------------|---------|----------|
| 25100 | VOLGA PUMP UNIT3" | 6 | 20,8 | 198 |



Vibradores de Alta Frecuencia INTERNOS

Convertidores de FRECUENCIA 200Hz 42V

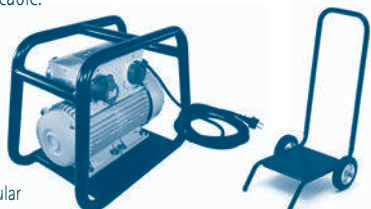


AFE Carcasa

Convertidores de Frecuencia Tipo Maleta | Serie AFE CARCASA ROTATIVO

| CÓDIGO | MODELO | PESO Kg | Nº SALIDAS | ENTRADA | | SALIDA | | Posibilidad máx. de conexiones de aguja* | | | | | PRECIO € |
|--------|-------------|---------|------------|-----------|--------------------|-------------|--------------------|--|----|----|----|----|----------|
| | | | | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | M38 | M5 | M6 | M7 | M8 | |
| 282501 | AFE 2000 P | 25 | 2 | 1,7 KW 4A | 400V 3~50Hz | 1,8 KVA 25A | 42 V3~200Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 716 |
| 282701 | AFE 2000M P | 27 | 2 | 2,0 KW 9A | 230V 1~50Hz | 1,6 KVA 23A | 42 V3~200Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 716 |

*Otras combinaciones son posibles siempre que la intensidad sea superior a la suma de las intensidades de las agujas conectadas. 15 m de cable.

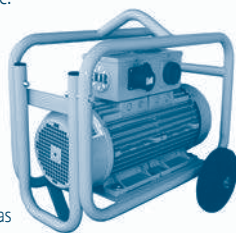


AFE Tubular

Convertidores de Frecuencia Tubulares | Serie AFE TUBULAR ROTATIVO

| CÓDIGO | MODELO | PESO Kg | Nº SALIDAS | ENTRADA | | SALIDA | | Posibilidad máx. de conexiones de aguja* | | | | | PRECIO € |
|--------|---------------------|---------|------------|-----------|--------------------|-------------|--------------------|--|----|----|----|-----|----------|
| | | | | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | M38 | M5 | M6 | M7 | M8 | |
| 285600 | COMPACT 1000M | 20 | 1 | 1,3 KW 6A | 230V 1~50Hz | 1,0 KVA 15A | 42 V3~200Hz | 1 | 1 | 1 | - | - | 525 |
| 285300 | AFE 2000T | 30 | 2 | 2,8 KW 4A | 400V 3~50Hz | 1,8 KVA 25A | 42 V3~200Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 695 |
| 285400 | AFE 2000MT | 32 | 2 | 2,0 KW 9A | 230V 1~50Hz | 1,6 KVA 23A | 42 V3~200Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 716 |
| 285500 | AFE 2500T | 34 | 3 | 4 KW 6A | 400V 3~50Hz | 2,5 KVA 35A | 42 V3~200Hz | 5 | 3 | 2 | 2 | 2 | 896 |
| 85317 | Carro de Transporte | | | | | | | | | | | 150 | |

*Otras combinaciones son posibles siempre que la intensidad sea superior a la suma de las intensidades de las agujas conectadas. 15 m cable.



AFE Ruedas

Convertidores de Frecuencia Tipo Ruedas | Serie AFE RUEDAS ROTATIVO

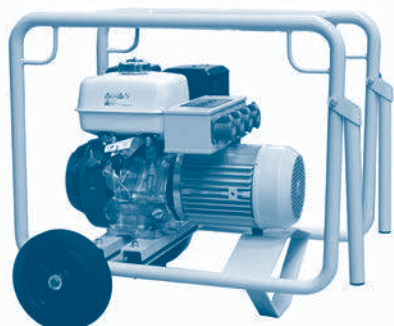
| CÓDIGO | MODELO | PESO Kg | Nº SALIDAS | ENTRADA | | SALIDA | | Posibilidad máx. de conexiones de aguja* | | | | | PRECIO € |
|--------|----------|---------|------------|----------|--------------------|-------------|--------------------|--|----|----|----|----|----------|
| | | | | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | M38 | M5 | M6 | M7 | M8 | |
| 282900 | AFE 3500 | 59 | 3 | 6 KW 8A | 400V 3~50Hz | 3,5 KVA 50A | 42 V3~200Hz | 8 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1270 |
| 283100 | AFE 4500 | 68 | 4 | 7 KW 10A | 400V 3~50Hz | 4,5 KVA 61A | 42 V3~200Hz | 9 | 5 | 4 | 3 | 4 | 1527 |
| 283200 | AFE 6000 | 75 | 4 | 8 KW 12A | 400V 3~50Hz | 6 KVA 82A | 42 V3~200Hz | 10 | 6 | 5 | 4 | 4 | 1945 |

*Otras combinaciones son posibles siempre que la intensidad sea superior a la suma de las intensidades de las agujas conectadas. 15 m cable.



Vibradores de Alta Frecuencia INTERNOS

Convertidor de Alta Frecuencia a GASOLINA



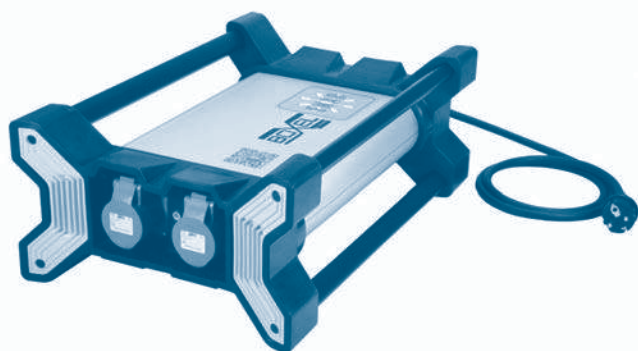
AFG

Convertidor de Alta Frecuencia a Gasolina/Diesel | Serie AFG ROTATIVO

| CÓDIGO | MODELO | PESO Kg | N° SALIDAS | MOTOR | SALIDA | | Posibilidad máx. de conexión de agujas* | | | | | PRECIO € |
|--------|-----------|---------|------------|-----------------------------|-------------|--------------------|---|----|----|----|----|----------|
| | | | | | POTENCIA | VOLTAJE/FRECUENCIA | M38 | M5 | M6 | M7 | M8 | |
| 283500 | AFGH 2000 | 29 | 2 | HONDA GX160 5,5 cv/Hp | 1,8 KVA 25A | 42 V/3~200 Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1320 |
| 283700 | AFDY 2000 | 31 | 2 | YANMAR L48AE 4,7 cv/Hp | 1,8 KVA 25A | 42 V/3~200 Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2095 |
| 283701 | AFDL 2000 | 21 | 2 | LOMBARDINI 225 4,8 cv/Hp | 1,8 KVA 25A | 42 V/3~200 Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1850 |
| 283807 | AFGH 6000 | 63 | 4 | HONDA GX 390 9cv/Hp | 6 KVA 82A | 42 V/3~200 Hz | 10 | 6 | 5 | 4 | 4 | 2925 |
| 283900 | AFDL 6000 | 69 | 4 | LOMBARDINI 15 LD440 9 cv/Hp | 6 KVA 82A | 42 V/3~200 Hz | 10 | 6 | 5 | 4 | 4 | 3357 |

*Otras combinaciones son posibles siempre que la intensidad del convertidor sea superior a la suma de las intensidades de las agujas conectadas.

Convertidor Electrónico de Alta Frecuencia BOXEL



BOXEL

Convertidor Electrónico de Alta Frecuencia | Serie BOXEL 200HZ, 42 Volt

| CÓDIGO | MODELO | PESO Kg | N° SALIDAS | ENTRADA | | SALIDA | | Posibilidad máxima de conexiones de aguja* | | | | | PRECIO € |
|--------|-----------|---------|------------|---------------|--------------------|-------------|--------------------|--|----|----|----|----|----------|
| | | | | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | POTENCIA | VOLTAJE FRECUENCIA | M38 | M5 | M6 | M7 | M8 | |
| 280901 | BOXEL 215 | 9 | 2 | 1,7 KW 7,5A | 230V 1~50Hz | 1,5 KVA 21A | 42 V3~200Hz | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 770 |
| 280902 | BOXEL 225 | 10 | 2 | 2,75 KW 12,5A | 230V 1~50Hz | 2,5 KVA 35A | 42 V3~200Hz | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 960 |
| 280903 | BOXEL 325 | 10 | 3 | 2,8 KW 12,5A | 230V 1~50Hz | 2,5 KVA 35A | 42 V3~200Hz | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1017 |

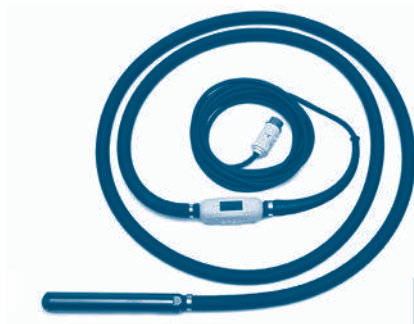
*Otras combinaciones son posibles siempre que la intensidad sea superior a la suma de las intensidades de las agujas conectadas.



Vibradores de Alta Frecuencia INTERNOS

Agujas de Alta Frecuencia con MOTOR INTERIOR

Agujas con Motor Interno, Protección Térmica y Tubo Tratado | *Serie M AFP*



| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|--------|----------|-------------|-----------------|----------|
| 281401 | M 38 AFP | 38 | 1500 | 380 |
| 281601 | M 5 AFP | 50 | 3300 | 430 |
| 282002 | M 6 AFP | 58 | 5600 | 465 |
| 281701 | M 7 AFP | 65 | 7000 | 498 |
| 282201 | M 8 AFP | 75 | 7600 | 514 |

OPCIÓN: Punta de Goma 40

Estándar con manguera de 5m y cable de 10 m.

Longitudes de manguera disponibles en 1,5 - 7 - 10 y 16 m.
Consultar otras longitudes a 16 €/m.

Longitudes de cable disponibles en 15 y 25 m. Consultar otras longitudes a 3 €/m.

Alargaderas

| CÓDIGO | LONGITUD m | PRECIO € |
|----------|------------|----------|
| 81680-10 | 10 | 77 |
| 81680-20 | 20 | 97 |
| 81680-25 | 25 | 130 |
| 81680-5 | 5 | 45 |

Agujas con Motor Interno, Protección Térmica y Tubo Tratado | *Serie PISTOLA*



| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|--------|-----------|-------------|-----------------|----------|
| 280101 | MP 38 AFP | 38 | 1500 | 380 |
| 280201 | MP 5 AFP | 50 | 3300 | 430 |
| 280301 | MP 6 AFP | 58 | 5600 | 465 |
| 280401 | MP 7 AFP | 65 | 7000 | 498 |

OPCIONES: Punta de Goma 40
Sistema Anti-vibración VAS 15

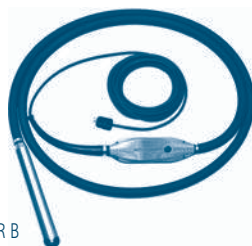
Mangueras de 80 cm de longitud y 15 m de cable.



Vibradores de Alta Frecuencia INTERNOS



i-SPYDER S



i-SPYDER B



SPYDER PRO

Carcasa de aluminio. Manguera de 5 m y cable de 15 m. Tubo endurecido. Protección térmica en motor interno. Punta de goma opcional.

Convertidor Electrónico + Agujas Vibrantes de Alta Frecuencia con Tubo Tratado | Serie i-SPYDER S

| i-Spyder S, modelo con interruptor | CÓDIGO | MODELO | PESO CONVERTIDOR Kg | PESO TOTAL Kg | ENTRADA FRECUENCIA Hz | DIÁMETRO AGUJA mm | PRECIO € |
|------------------------------------|--------|--------------------|---------------------|---------------|-----------------------|-------------------|----------|
| | 288323 | i-SPYDER S 230V-38 | 3,4 | 14,6 | 230V1~50/60 | 38 | 960 |
| | 288325 | i-SPYDER S 230V-50 | 3,4 | 18,6 | 230V1~50/60 | 50 | 980 |
| | 288326 | i-SPYDER S 230V-60 | 3,4 | 20,6 | 230V1~50/60 | 58 | 1013 |
| | 288327 | i-SPYDER S 230V-70 | 3,4 | 22 | 230V1~50/60 | 68 | 1034 |

Convertidor Electrónico + Agujas Vibrantes de Alta Frecuencia con Tubo Tratado | Serie i-SPYDER B

| i-Spyder B, modelo con pulsador e indicador LED | CÓDIGO | MODELO | PESO CONVERTIDOR Kg | PESO TOTAL Kg | ENTRADA FRECUENCIA Hz | DIÁMETRO AGUJA mm | PRECIO € |
|---|--------|--------------------|---------------------|---------------|-----------------------|-------------------|----------|
| | 288123 | i-SPYDER B 230V-38 | 3,4 | 14,6 | 230V1~50/60 | 38 | 960 |
| | 288125 | i-SPYDER B 230V-50 | 3,4 | 18,6 | 230V1~50/60 | 50 | 980 |
| | 288126 | i-SPYDER B 230V-60 | 3,4 | 20,6 | 230V1~50/60 | 58 | 1013 |
| | 288127 | i-SPYDER B 230V-70 | 3,4 | 22 | 230V1~50/60 | 68 | 1034 |

Convertidor Electrónico + Agujas Vibrantes de Alta Frecuencia con Tubo Tratado | Serie SPYDER PRO

| | CÓDIGO | MODELO | PESO CONVERTIDOR Kg | PESO TOTAL Kg | ENTRADA FRECUENCIA Hz | DIÁMETRO AGUJA mm | PRECIO € |
|--|--------|--------------------|---------------------|---------------|-----------------------|-------------------|----------|
| | 286623 | SPYDER PRO 230V-38 | 3,4 | 14,6 | 230V1~50/60 | 38 | 950 |
| | 286625 | SPYDER PRO 230V-50 | 3,4 | 18,6 | 230V1~50/60 | 50 | 970 |
| | 286626 | SPYDER PRO 230V-60 | 3,4 | 20,6 | 230V1~50/60 | 58 | 1003 |
| | 286627 | SPYDER PRO 230V-70 | 3,4 | 22 | 230V1~50/60 | 68 | 1024 |

Opciones



i-Spyder S
i-Spyder B
Spyder Pro

PRCD (dispositivo de protección contra corrientes residuales) opcional. Disponible para Serie SPYDER y DINGO 230v. Desconecta automáticamente el circuito al detectar una fuga superior a 10mA, proporcionando una seguridad total al usuario. La protección del usuario es completa desde la clavija. Longitudes de manguera disponibles en 1,5 - 7 - 10 y 16 m. Consultar otras longitudes a 16 €/m. Longitudes de cable disponibles en 15 y 25 m. Consultar otras longitudes a 3 €/m.



Vibradores NEUMÁTICOS Internos PNU

Vibradores Neumáticos | Serie PNU

Longitud estándar de 2 m.

Disponibles con 4-6 y 8 m excepto PNU 100.

Cada 2 m de manguera suplementaria 10 €.



PNU



| CÓDIGO | MODELO | DIÁMETRO mm | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|---------|-------------|---------|----------|
| 249000 | PNU 25 | 25 | 2,5 | 280 |
| 249100 | PNU 40 | 40 | 4,5 | 290 |
| 249200 | PNU 50 | 50 | 6,5 | 306 |
| 249301 | PNU 60 | 65 | 7 | 330 |
| 249401 | PNU 80 | 75 | 12,5 | 410 |
| 249500 | PNU 100 | 100 | 23 | 540 |

Vibradores EXTERNOS

Vibradores Externos | Serie VE 3000 r.p.m.



Consultar disponibilidad de otros modelos.

| | CÓDIGO | MODELO | F. CENTRÍFUGA N | R.P.M. | PRECIO € |
|------------|--------|----------|-----------------|--------|----------|
| TRIFÁSICO | 241922 | VET 1600 | 0-14600 | 3000 | 1025 |
| | 241901 | VET 800 | 0-7800 | 3000 | 524 |
| | 242001 | VET 600 | 0-5900 | 3000 | 523 |
| | 242101 | VET 300 | 0-2900 | 3000 | 373 |
| | 242201 | VET 150 | 0-1500 | 3000 | 310 |
| | 241801 | VET 60 | 0-600 | 3000 | 266 |
| MONOFÁSICO | 242102 | VEM 300 | 0-2900 | 3000 | 426 |
| | 242202 | VEM 150 | 0-1500 | 3000 | 349 |
| | 241802 | VEM 60 | 0-600 | 3000 | 277 |

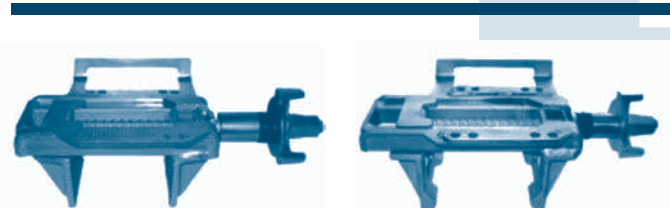
Vibradores Externos | Serie VEAF 6000 r.p.m.



| CÓDIGO | MODELO | VOLTAJE | FRECUENCIA | R.P.M. | CONVERTIDOR | PRECIO € |
|---------|-------------------|----------|------------|--------|-----------------|----------|
| 286621 | VEAF 650 AR 230 V | 230 VOLT | 200 HZ | 6000 | SPYDER INCLUIDO | 1189 |
| 242051S | VEAF 650 AR 42 V | 42 VOLT | 200 HZ | 6000 | CONVERTIDOR 42V | 420 |

Soluciones para Encofrados Vibración EXTERNA

Acoplamientos



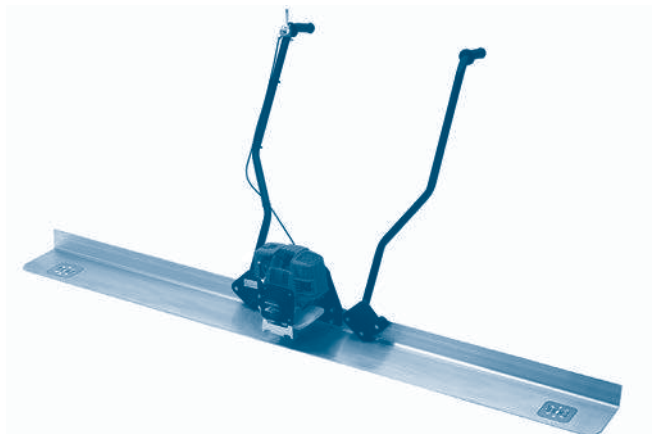
| CÓDIGO | MODELO | PRECIO € |
|--------|--|----------|
| 104506 | Acoplamiento rápido Tipo AR-1-2, para VEAF | 240 |
| 104507 | Acoplamiento rápido PLANO Tipo AR-1-2, para VEAF | 240 |
| 42201 | Kit tornillos 6 mm, para VET/VEM150 | 12 |
| 42101 | Kit tornillos 12 mm, para VET/VEM300 y VEAF 650 | 14 |






REGLAS VIBRANTES

Reglas Vibrantes LIGERAS

Reglas Vibrantes | Serie QX



Conjunto Bastidor

| | CÓDIGO | MODELO | MOTOR | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|---|--------|----------------|----------------------|---------|-----------------|----------|
|  3000 r.p.m. Eléctrico Monofásico | 348200 | QXE | Eléctrico | 8,9 | 700 | 305 |
|  12000 r.p.m. Eléctrico Monofásico Turbo | 348220 | QXE TURBO 230V | Eléctrico Monofásico | 9,8 | 1300 | 325 |
|  9000 r.p.m. Gasolina | 348100 | QXH | Honda GX25 4t | 9,8 | 1500 | 445 |

Perfiles

| CÓDIGO | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|------------|---------|----------|
| 348351 | 1,5 | 4,6 | 110 |
| 348352 | 2 | 6,2 | 120 |
| 348353 | 2,5 | 7,8 | 145 |
| 348354 | 3 | 9,3 | 155 |
| 348356 | 4 | 12,4 | 195 |







REGLAS VIBRANTES

Reglas Vibrantes LIGERAS

Reglas Vibrantes | Serie TORNADO



Conjunto Bastidor

| | CÓDIGO | MODELO | MOTOR | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|---|--------|----------------------|----------------------|---------|-----------------|----------|
|  3000 r.p.m. Eléctrico Monofásico | 348321 | TORNADO E | Eléctrico | 9,8 | 700 | 430 |
|  12000 r.p.m. Eléctrico Monofásico Turbo | 348400 | TORNADO E TURBO 230V | Eléctrico Monofásico | 10,7 | 1300 | 465 |
|  9000 r.p.m. Gasolina | 348304 | TORNADO H | Honda GX25 4t | 10,7 | 1500 | 550 |
|  5.500 r.p.m. Eléctrico Bateria | 348324 | TORNADO E-BATT | Vibrador externo 24v | 14,5 | 1750 | 895 |

Perfiles

| CÓDIGO | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|------------|---------|----------|
| 348351 | 1,5 | 4,6 | 110 |
| 348352 | 2 | 6,2 | 120 |
| 348353 | 2,5 | 7,8 | 145 |
| 348354 | 3 | 9,3 | 155 |
| 348356 | 4 | 12,4 | 195 |

Opción

Batería extra para Tornado E- BATT






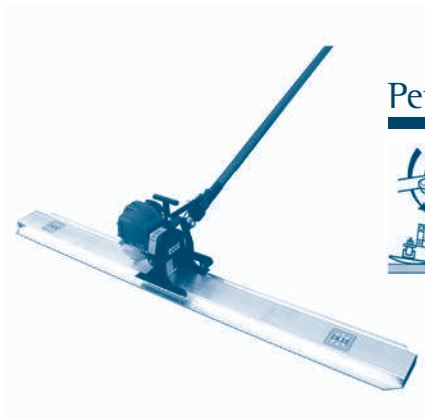
REGLAS VIBRANTES

Reglas Vibrantes LIGERAS

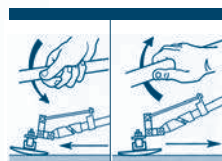
Reglas Vibrantes OSCILANTES | Serie OZ

Conjunto Bastidor | Serie OZ

| | CÓDIGO | MODELO | MOTOR | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|---|--------|----------------|----------------------|---------|-----------------|----------|
|  | 348702 | OZE | Eléctrico | 7,5 | 700 | 425 |
|  | 348711 | OZE TURBO 230V | Eléctrico Monofásico | 7 | 1300 | 450 |
|  | 348501 | OZH | Honda GX25 4t | 7 | 1500 | 575 |



Perfiles

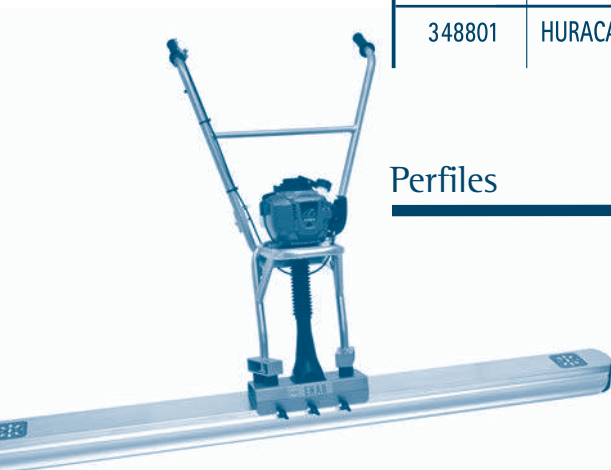


| CÓDIGO | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|------------|---------|----------|
| 348541 | 2 | 10 | 165 |
| 348542 | 2,5 | 12,5 | 183 |
| 348543 | 3 | 15 | 195 |
| 348545 | 4 | 20 | 239 |

Reglas Vibrantes | Serie HURACAN

Conjunto Bastidor | Serie HURACAN

| CÓDIGO | MODELO | MOTOR | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|--------|-----------|---------------|---------|-----------------|----------|
| 348801 | HURACAN H | Honda GX35 4t | 12,2 | 2000 | 760 |

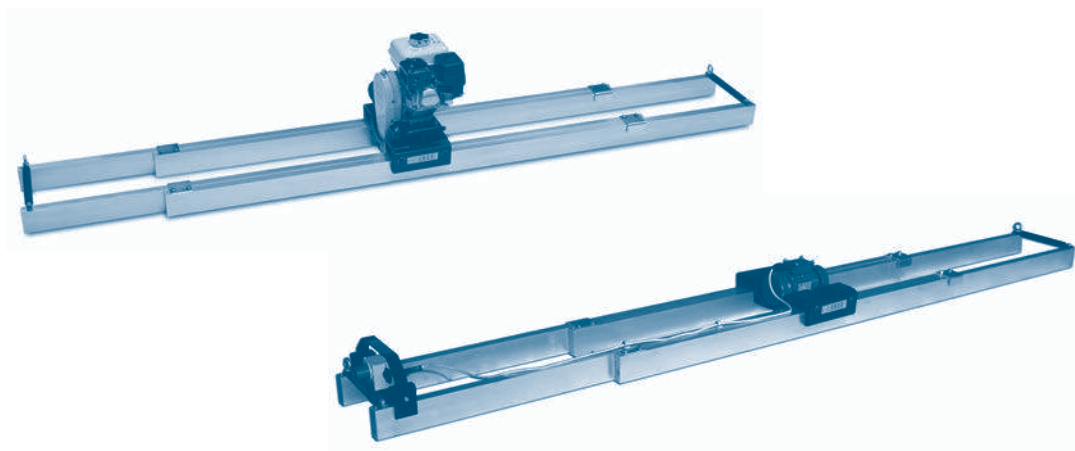


Perfiles

| CÓDIGO | LONGITUD m | PESO Kg | PRECIO € |
|--------|------------|---------|----------|
| 348831 | 2 | 8,2 | 175 |
| 348833 | 3 | 12,6 | 205 |
| 348835 | 4 | 16,8 | 290 |
| 348837 | 5 | 21 | 340 |

REGLAS VIBRANTES DOBLES

| CÓDIGO | MODELO | MOTOR | POTENCIA cv | F. CENTRÍFUGA N | PRECIO € |
|--------|--------|---------------|-----------------|-----------------|----------|
| 346020 | QP | 3~380V | 270 W (0,37 cv) | 3000 | 870 |
| 346021 | QPM | 1~230V | 250 W (0,34 cv) | 3000 | 890 |
| 346010 | QGH | Honda GX160 | 5,5 | 3000 | 1200 |
| 346012 | QGR | Robin EX17-DU | 5,7 | 3000 | 1200 |



Perfiles Dobles Fijos

No se aceptarán devoluciones de los perfiles, una vez entregados.

| CÓDIGO | | LONGITUD m | PRECIO € | |
|---------------|-----------------|------------|---------------|-----------------|
| PERFIL HIERRO | PERFIL ALUMINIO | | PERFIL HIERRO | PERFIL ALUMINIO |
| 346034 | 346068* | 3 | 345 | 345 |
| 346036 | - | 4 | 530 | - |

*Longitud real 2,7m

Perfiles Dobles Extensibles

| CÓDIGO | | LONGITUD m | PRECIO € | |
|---------------|-----------------|------------|---------------|-----------------|
| PERFIL HIERRO | PERFIL ALUMINIO | | PERFIL HIERRO | PERFIL ALUMINIO |
| 346081 | 346083 | 2,5 - 4,5 | 360 | 380 |
| 346082 | - | 3,5 - 6 | 650 | - |



FRATASADORAS

Fratasadoras | Serie TIFON 600



| MODELO | MOTOR | PESO Kg | DIÁMETRO DE TRABAJO cm | r.p.m. | PRECIO € |
|------------|---------------------|---------|------------------------|--------|----------|
| TIFON 600E | Eléctrico 230V | 62 | 60 | 125 | 2140 |
| TIFON 601 | Honda GX 160 5,5 cv | 52 | 60 | 125 | 1396 |

Opciones

| MODELO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|------------|-----------------------------|----------|
| ECO600-DIS | Disco Enlucido 60 cm | 58 |
| ECO600-PAL | Set 4 Palas Acabado - 60 cm | 35 |

Fratasadoras | Serie TIFON 900-1200

Posibilidad de otros motores.



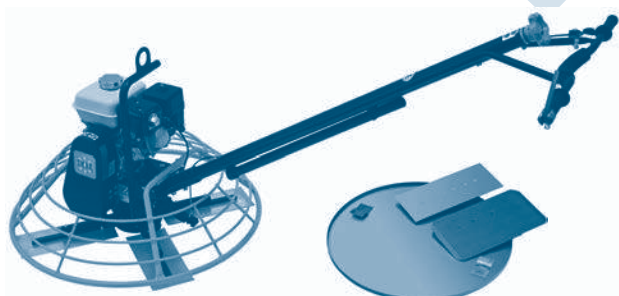
| MODELO | MOTOR | PESO Kg | DIÁMETRO DE TRABAJO cm | r.p.m. | PRECIO € |
|------------|---------------------|---------|------------------------|--------|----------|
| TIFON 900E | Eléctrico 380V | 94 | 90 | 130 | 1951 |
| TIFON 909 | Honda GX 160 5,5 cv | 80 | 90 | 130 | 1461 |
| TIFON 1201 | Honda GX 270 9 cv | 104 | 120 | 140 | 2000 |
| TIFON 1203 | Honda GX 390 cv | 110 | 120 | 140 | 2240 |

Fratasadora | Serie TIFON DUPLA



| MODELO | MOTOR | DIMENSIONES DE TRABAJO Largo x Ancho mm | PESO Kg | PRECIO € |
|-----------|-------------------|---|---------|----------|
| TIFON 908 | Honda GX690 24 cv | 2015 x 900 | 310 | 8094 |

Opciones para Series 900 - 1200 - DUPLA



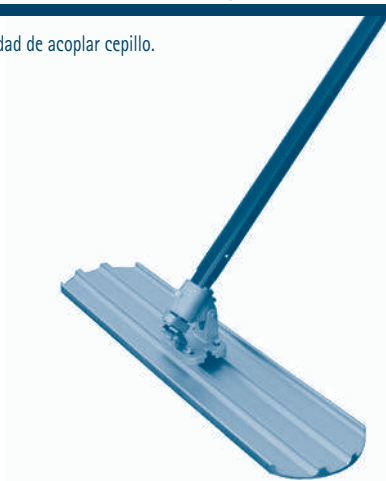
| MODELO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|------------|--------------------------------|----------|
| ECO900-DIS | Disco Enlucido 90cm | 65 |
| ECO900-PAL | Set 4 Palas Acabado - 90cm | 41 |
| ECO900PALF | Set 4 Palas Flotantes - 90cm | 49 |
| ECO900-COM | Set 4 Palas Combinadas - 90cm | 73 |
| EC1200-DIS | Disco Enlucido 120cm | 95 |
| EC1200-PAL | Set 4 Palas Acabado - 120cm | 48 |
| EC1200PALF | Set 4 Palas Flotantes - 120cm | 55 |
| EC1200-COM | Set 4 Palas Combinadas - 120cm | 79 |



TALOCHAS MANUALES

Talocha Oscilante | Serie TRO

Posibilidad de acoplar cepillo.



| CÓDIGO | MODELO | LONGITUD m | PRECIO € |
|--------|-------------|---------------|----------|
| 260164 | TRO 900 MG | 0,90 | 145 |
| 260166 | TRO 1200 MG | 1,20 | 165 |
| 260168 | TRO 1800 MG | 1,80 | 185 |

Opciones

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|--------|-----------------------|----------|
| 60164 | Mango adicional 1,80m | 21 |

Talocha Fija | Serie TR

Posibilidad de acoplar cepillo.



| CÓDIGO | MODELO | LONGITUD m | PRECIO € |
|--------|------------|---------------|----------|
| 260154 | TR 900 MG | 0,90 | 100 |
| 260155 | TR 1200 MG | 1,20 | 114 |
| 260156 | TR 1800 MG | 1,80 | 141 |

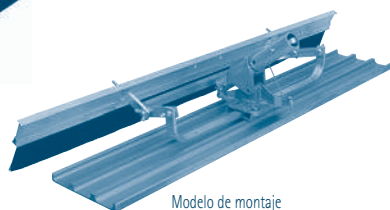
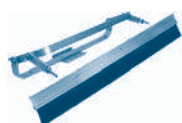
Opciones

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|--------|-----------------------|----------|
| 60164 | Mango adicional 1,80m | 21 |

Kit Cepillo para Talocha Oscilante y Talocha Fija

Soporte y cepillo se venden por separado.

Disponible para Series TRO, TR, Blue Glide y LRO.



Modelo de montaje

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|--------|-------------------|----------|
| 260221 | Soporte Universal | 162 |

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|--------|---------------|----------|
| 260200 | Cepillo 0,90m | 127 |
| 260201 | Cepillo 1,20m | 161 |
| 260202 | Cepillo 1,80m | 175 |



LLANAS

Llana Oscilante Blue Glider | Serie BG

Ancho de perfil: 31,5cm.

Posibilidad de acoplar a la llana cepillo.



| CÓDIGO | MODELO | LONGITUD m | PRECIO € |
|--------|---------|---------------|----------|
| 260194 | BG 1200 | 1,20 | 180 |

Opciones

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|--------|-----------------------|----------|
| 60164 | Mango adicional 1,80m | 21 |

Llana Redonda Oscilante | Serie LRO

Ancho de perfil: 12,7 cm.

Posibilidad de acoplar a la llana cepillo, código del conjunto 260107.



| CÓDIGO | MODELO | LONGITUD m | PRECIO € |
|--------|------------|---------------|----------|
| 260114 | LRO 600 A | 0,60 | 114 |
| 260115 | LRO 750 A | 0,75 | 117 |
| 260116 | LRO 900 A | 0,90 | 114 |
| 260117 | LRO 1200 A | 1,20 | 129 |

Opciones

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | PRECIO € |
|--------|-----------------------|----------|
| 60164 | Mango adicional 1,80m | 21 |

Llana Redonda | Serie LR

Ancho de perfil: 12,7 cm.



| CÓDIGO | MODELO | LONGITUD m | PRECIO € |
|--------|-----------|---------------|----------|
| 260108 | LR 600 A | 0,60 | 74 |
| 260109 | LR 750 A | 0,75 | 83 |
| 260113 | LR 900 A | 0,90 | 88 |
| 260110 | LR 1200 A | 1,20 | 97 |

EXTENDEDORES

Extendedor Aluminio | Serie EAL



Hoja de aluminio.

Mango de madera. Longitud de mango 140 cm.

| CÓDIGO | MODELO | TAMAÑO cm | PRECIO € |
|--------|--------|--------------|----------|
| 260173 | EAL 50 | 50 x 10 | 45 |



BANDEJAS VIBRANTES

Bandejas Vibrantes | Serie ZEN



| MODELO | DIMENSIONES Ancho x Largo x Alto mm | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | MOTOR | PRECIO € |
|----------|---|------------|--------------------|---|----------|
| ZEN16CGH | 400 x 1165 x 958 | 90 | 16000 | HONDA GX160 CE 5,5 cv 3600 r.p.m. 4t | 1183 |
| ZEN16DGH | 500 x 1165 x 958 | 94 | 16000 | | 1233 |
| ZEN20CGH | 400 x 1165 x 958 | 91 | 20000 | | 1183 |
| ZEN20DGH | 500 x 1165 x 958 | 95 | 20000 | | 1233 |
| ZEN16CGL | 400 x 1165 x 958 | 90 | 16000 | LONCIN G160F 5,5 cv 3000 r.p.m. 4t | 969 |
| ZEN16DGL | 500 x 1165 x 958 | 94 | 16000 | | 1019 |



| | | | | | |
|----------|------------------|-----|-------|-------------------------------------|------|
| ZEN16CDH | 400 x 1165 x 958 | 106 | 16000 | HATZ 1B 20 4,6 cv 3600 r.p.m. 4t | 2198 |
| ZEN16DDH | 500 x 1165 x 958 | 110 | 16000 | | 2248 |
| ZEN20CDH | 400 x 1165 x 958 | 107 | 20000 | | 2198 |
| ZEN20DDH | 500 x 1165 x 958 | 111 | 20000 | | 2330 |

Opciones

| OPCIÓN | MODELO C | MODELO D | PRECIO € |
|----------------------|----------|----------|----------|
| DEPÓSITO DE AGUA 9 L | C0117 C | C0118 C | 117 |
| PLANCHA VULKOLLAN | C0119C N | C0119D N | 82 |

Bandejas Vibrantes | Serie ZEN-E



| MODELO | DIMENSIONES Ancho x Largo x Alto mm | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | MOTOR | PRECIO € |
|-----------|---|------------|--------------------|---|----------|
| ZEN16CGHE | 400 x 952 x 890 | 82 | 16000 | HONDA GX160 CE 5,5 cv 3600 r.p.m. 4t | 956 |
| ZEN16DGHE | 500 x 952 x 890 | 86 | 16000 | | 1006 |
| ZEN20CGHE | 400 x 952 x 890 | 83 | 20000 | | 956 |
| ZEN20DGHE | 500 x 952 x 890 | 87 | 20000 | | 1006 |
| ZEN16CGLE | 400 x 952 x 890 | 82 | 16000 | LONCIN G160F 5,5 cv 3000 r.p.m. 4t | 736 |
| ZEN16DGLE | 500 x 952 x 890 | 86 | 16000 | | 786 |

Opciones

| OPCIÓN | MODELO C | MODELO D | PRECIO € |
|----------------------|----------|----------|----------|
| DEPÓSITO DE AGUA 9 L | C0117 C | C0118 C | 117 |
| PLANCHA VULKOLLAN | C0119C N | C0119D N | 82 |

BANDEJAS VIBRANTES



TEN



TEN 35



CRENA 26



CRENA 52

Bandejas Vibrantes Reversibles | Serie TEN

| MODELO | DIMENSIONES Ancho x Largo x Alto mm | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | MOTOR | PRECIO € |
|-----------|---|------------|--------------------|-------------------------|----------|
| TEN2540GR | 400 x 1171 x 935 | 134 | 24500 | ROBIN EX17-DU 5,7 cv | 2616 |
| TEN2540GH | 400 x 1171 x 935 | 134 | 24500 | HONDA GX160 5,4 cv | 2668 |
| TEN2550GR | 500 x 1171 x 935 | 140 | 24500 | ROBIN EX17-DU 5,7 cv | 2646 |
| TEN2550GH | 500 x 1171 x 935 | 140 | 24500 | HONDA GX160 5,4 cv | 2668 |
| TEN3040DH | 400 x 1171 x 935 | 148 | 29500 | HATZ Diesel 1B20 4,6 cv | 3788 |
| TEN3050DH | 500 x 1171 x 935 | 156 | 29500 | HATZ Diesel 1B20 4,6 cv | 3818 |

Opciones

| CÓDIGO | OPCIÓN | PRECIO € |
|---------|---------------------|----------|
| BW2554 | EJE RUEDAS | 215 |
| BW2553C | PLANCHA VULKOLLAN C | 130 |
| BW2553D | PLANCHA VULKOLLAN D | 130 |

Bandejas Vibrantes Reversibles | Serie TEN 35

| MODELO | DIMENSIONES Ancho x Largo x Alto mm | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA (N) | MOTOR | PRECIO € |
|------------|---|------------|----------------------|--------------------|----------|
| TEN 35DH | 500 x 800 x 1140 | 215 | 35000 | HAZT IB 30 6 cv | 4740 |
| TEN 35DHEL | 500 x 800 x 1140 | 220 | 35000 | HAZT IB 30 6 cv | 5671 |
| TEN 35GHEL | 500 x 800 x 1140 | 210 | 35000 | HONDA GX270 8,6 cv | 4726 |
| TEN 35GH | 500 x 800 x 1140 | 205 | 35000 | HONDA GX270 8,6 cv | 4170 |
| TEN 35DHT | 500 x 800 x 1140 | 215 | 35000 | HAZT 1B30 6 cv | 4920 |

Bandejas Vibrantes Reversibles | Serie CRENA

| MODELO | DIMENSIONES Ancho x Largo mm | PESO Kg | F. CENTRÍFUGA N | MOTOR | PRECIO € |
|---------------|---------------------------------|------------|--------------------|-------------------------|----------|
| CRENA 26 DH | 450 x 700 | 170 | 26000 | HATZ Diesel 1B20 4,6 cv | 5865 |
| CRENA 26 GH | 450 x 700 | 160 | 26000 | HONDA GX200 5,5 cv | 4043 |
| CRENA 32 DH | 500 x 750 | 215 | 32000 | HATZ Diesel 1B20 4,6 cv | 6225 |
| CRENA 32 GH | 500 x 750 | 210 | 32000 | HONDA GX200 5,5 cv | 4076 |
| CRENA 52 GH | 600 x 859 | 330 | 52000 | HONDA GX270 9 cv | 6210 |
| CRENA 63 DHE* | 750 x 900 | 460 | 63000 | HATZ Diesel 1D50 11 cv | 10105 |
| CRENA 63 GH | 750 x 900 | 430 | 63000 | HONDA iGX 440 12 cv | 6941 |
| CRENA 63 GHE* | 750 x 900 | 440 | 63000 | HONDA iGX 440 12 V | 7497 |

* Encendido eléctrico.



PISONES COMPACTADORES

Pisones Compactadores | Serie DEEP

Filtro de aire 3S de tres etapas.



| MODELO | PESO SIN COMBUSTIBLE Kg | DIMENSIONES Largo x Ancho x Alto mm | FUERZA DE IMPACTO Kg | MOTOR | PRECIO € |
|--------|-------------------------|-------------------------------------|----------------------|---|----------|
| PH60H | 64 | 770 x 398 x 1038 | 1300 | HONDA GX100 3 cv 3900 r.p.m. 4t | 1800 |
| PH70E | 70 | 770 x 398 x 1038 | 1540 | HONDA 120KR-EE 3,5 cv 3600 r.p.m. 3,5 cv | 1850 |
| PH70LC | 74 | 770 x 398 x 1038 | 1540 | ENAR G165F 4 CV | 1725 |
| PH70R | 74 | 770 x 398 x 1038 | 1540 | ROBIN EH 12 DU 4 cv 4000 r.p.m. 4t | 1760 |
| PH80YD | 81 | 770 x 398 x 1039 | 1510 | YANMAR L 48 AE Diesel | 2450 |

Opciones

| CÓDIGO | OPCIÓN | PRECIO € |
|--------|-----------------------------|----------|
| PH001 | SENSOR MANTENIMIENTO FILTRO | 112 |
| PH002 | TACÓMETRO GASOLINA | 112 |
| PH003 | TACÓMETRO DIESEL | 113 |

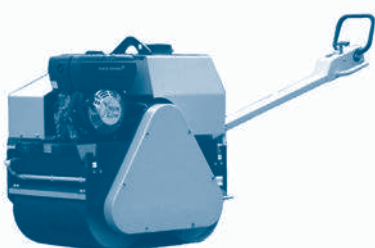
RODILLOS VIBRANTES DÚPLEX

Rodillo Vibrante Hidráulico | Serie REN650DK



| MODELO | PESO Kg | F. CENTRIFUGA KN | MOTOR | POTENCIA KW | ARRANQUE | PRECIO € |
|-------------|---------|------------------|----------------------|-------------|-----------|----------|
| REN 650DK11 | 640 | 10,8 | KUBOTA E75NB3 Diesel | 4 | Eléctrico | 10667 |

Rodillos Vibrantes Dobles | Serie REN



| MODELO | PESO Kg | F. CENTRIFUGA KN | MOTOR | POTENCIA KW | ARRANQUE | PRECIO € |
|------------|---------|------------------|----------------------|-------------|--------------------|----------|
| REN 550 GH | 550 | 12 | HONDA GX200 Gasolina | 4,8 | Manual y Eléctrico | 7050 |
| REN 600 DH | 585 | 12 | HATZ 1B20 Diesel | 3,2 | Manual y Eléctrico | 8883 |

PRECIOS

Los precios de factura serán los correspondientes a la fecha de entrega.
Enarco se reserva el derecho de modificar los precios sin previo aviso.

CONDICIONES DE ENTREGA

Toda la gama de productos ENAR se entregan a portes pagados por una facturación igual o superior a 900 euros.
Excepción: Fratasadoras, Reglas Dobles y Perfiles especiales (a partir de 3 mts).

PRIMERA TRANSACCIÓN

La primera transacción se efectuará mediante pago por adelantado con un 1% de descuento por pronto pago.

DEVOLUCIONES Y TRAMITACIÓN DE GARANTÍAS

1. Es necesario informar a ENAR de los datos de Expedición y de las causas de la devolución (error de envío, de pedido, averías, rotura en el transporte...).
2. El transporte de vuelta debe ser organizado con ENAR para definir si se manda a portes debidos o pagados. En caso de no producirse este acuerdo, ENAR no admitirá ninguna mercancía que no venga a portes pagados.
3. Procedimiento de envío de máquinas para valorar garantía o reparar: El cliente deberá ponerse en contacto con ENAR por medio del correo comercial@enar.es indicando dirección de recogida, peso aproximado y medidas del bulto. Recomendamos también indicar claramente en el bulto que es para reparación. En caso de que la valoración de garantía sea positiva, ENAR asumirá los portes de ida y vuelta. En caso de una reparación ordinaria, o fuera del periodo de garantía, se aplicarán los portes repercutidos por la agencia.

ABONOS

Dado el caso de efectuar abonos, se harán efectivos mediante emisión de Nota de Abono que se deducirá de sus próximas facturas.

CONDICIONES DE PAGO

Como norma general el pago será a 45 días fecha factura.

Para importes inferiores a 100 euros, el pago será al contado.

El descuento por PRONTO PAGO será del 1%, mediante talón, transferencia o giro a menos de 15 días.

Para el pago mediante efecto, el cliente deberá facilitar domiciliación bancaria, así como el nº de cuenta, con el fin de evitar devoluciones por causas ajenas a ambas partes.

En caso de ausencia de datos bancarios, de producirse alguna devolución, el cliente correrá con los gastos que se puedan originar.

Si el cliente detectase algún error de importes y vencimientos en la factura, deberá comunicarlo a ENARCO, S.A. con un plazo mínimo de 15 días antes del vencimiento. De no existir aviso, el cliente correrá con todos los gastos que pudiera ocasionar este inconveniente.

El envío de efectos aceptados por el cliente no deberá superar el plazo de 30 días desde su emisión.

Cualquier efecto no atendido a su vencimiento deberá ser liquidado mediante transferencia o cheque nominativo, soportando todos los gastos que se generen, así como el 0,5 % de interés mensual.

La existencia de un impagado bloqueará la cuenta del cliente y supondrá la cancelación del crédito.

Ante cualquier incidente, los tribunales de Zaragoza serán los competentes.

La renovación de efectos será mediante giros aceptados y domiciliados, y se aplicará un interés del 0,5 % mensual.

INCIDENCIAS EN EL TRANSPORTE

ENARCO, S.A. solo se hará cargo de las incidencias si en un plazo máximo de 5 días recibe vía FAX 976 471 470 el parte de transporte debidamente sellado con las incidencias surgidas.

En caso de no recibir parte alguno, ENARCO, S.A. presupone que no ha surgido incidencia alguna, por lo que reclamaciones posteriores no serán consideradas.

RESERVA DE DOMINIO

La disposición de la mercancía no supone la propiedad de la misma, sino que el cliente actúa como depositario hasta su total pago, y queda obligado a las disposiciones establecidas en el artículo 1.766 del Código Civil de las responsabilidades contraídas en el 535 del Código Penal.



ENARCO



ENARCO

Plataforma Logística de Zaragoza, PLAZA C/ Burtina, 16 50197 ZARAGOZA (España)

Tel: 976 464 090 +34 976 464 091 Fax: +34 976 471 470

web: www.enar.es e-mail: comercial@enar.es

TELÉFONO SERVICIO ASISTENCIA TÉCNICA: 976 464 094

