

PISONNES



Al mondo basta

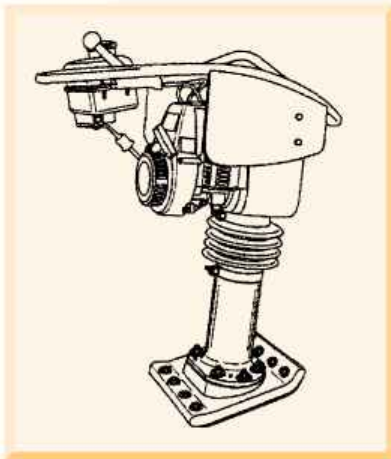


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	PL 160	PL 164	PL 364	PL 170 D	PL 370 D
Masa	60 kg	64 kg	67 kg	72 kg	78 kg
Largo / Ancho / Alto	770 / 380 / 1 010 mm	770 / 380 / 1 010 mm	770 / 380 / 1 010 mm	770 / 380 / 1 010 mm	770 / 380 / 1 010 mm
Altura libre al fuelle	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm	330 mm
Largo placa	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Ancho placa	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm	280 mm
Velocidad de avance	0,9 km/h	0,9 km/h	0,9 km/h	0,9 km/h	0,9 km/h
Profundidad de compactación	55 cm	60 cm	60 cm	60 cm	65 cm
Amplitud de salto	40 mm	40 mm	20 / 45 / 65 mm	40 mm	20 / 45 / 65 mm
Frecuencia de vibración	12 Hz	12 Hz	12 Hz	11,3 Hz	11,3 Hz

MOTOR	Robin	Robin	Robin	Yanmar	Yanmar
Modelo	EC12	EH12	EH12	L40	L40
Potencia del motor	2,7 kw (3,7 CV)	2,9 kw (4 CV)	2,9 kw (4 CV)	3 kw (4,1 CV)	3 kw (4,1 CV)
Frecuencia del motor	3 800 r.p.m.	4 000 r.p.m.	4 000 r.p.m.	3 600 r.p.m.	3 600 r.p.m.
Consumo carburante	1,3 l/h	1,3 l/h	1,3 l/h	1 l/h	1 l/h
Capacidad del depósito	3 l.	3 l.	3 l.	3 l.	3 l.

CLASIFICACIÓN SETRA / LCPC	PN 1	PN 2	PN 2	PN 2	PN 2
----------------------------	------	------	------	------	------



FÁCIL REGLAJE DE LA AMPLITUD

(Modelos PL 360 Y PL 370 D)

Teniendo en cuenta el tipo de suelo y obra es posible regular la amplitud mediante un mando que se encuentra en el exterior del compartimento de engranajes del pisón.

PEQUEÑA AMPLITUD • POSICION 1

- Pavimentos de hormigón
- Cimentaciones
- Mezclas bituminosas en caliente
- Macadan
- Trabajos superficiales



MEDIANA AMPLITUD • POSICION 2

- Arenas
- Gravas finas



GRAN AMPLITUD • POSICION 3

- Suelos Plásticos
- Gravas
- Escorias
- Gravas cementos
- Suelos cementos y similares



Distribuidor:

OFICINA Y FÁBRICAS CENTRALES
COMOPLESA - LEBRERO, S.A.

Avda. Alcalde Caballero, nº 32 • Pol. Industrial «El Pilar»
50014 Zaragoza (España)
Apdo. 402 • Tel (34) 976 464 300 • Fax (34) 976 464 301
http://www.lebrero.com • E-mail: info@lebrero.com