



euroimplementos



**Compactador vibrante**

**Vibratory roller**



Ref. 12.CV.1220/1500/1700





# Compactador vibrante

## Vibratory roller



Es un implemento fácil de acoplar en cualquier cargadora compacta del mercado, consiguiendo mayor polivalencia y mejor rentabilidad para su minicargadora. El compactador vibrante 12.CV es un accesorio pensado para trabajos de reparación, conservación que no sólo se utiliza para la compactación de aceras, zanjas, paseos, instalaciones deportivas, etc., sino también para preparaciones de pequeñas superficies asfálticas. Permite la compactación en lugares de difícil acceso para otros sistemas de compactación.

*12.CV vibratory roller is an attachment easily adaptable to any skid steer loader. This equipment improves the versatility and the performance for this kind of machine. This product can be used for repairing and conservation tasks like compacting of pavement, trenches, walking and sporting areas, and also for preparation of small asphalt surfaces.*

### Características / Technical Specifications

| Ref.         | Descripción / Description   | Peso / Weight (Kgs) |
|--------------|---|---------------------|
| 12.CVL.1220  | Compactador vibrante 1220mm ancho de trabajo con tambor liso<br><i>Compactor with smooth drum, 1220 working width</i>   | 830                 |
| 12.CVP.1220  | Compactador vibrante 1220mm ancho de trabajo con tambor "pata de cabra"<br><i>Compactor with padded drum, 1220mm working width</i>  | 990                 |
| 12.CVLP.1220 | Compactador vibrante 1220mm ancho de trabajo con tambor liso con predisposición para "pata de cabra"<br><i>Compactor with smooth drum, 1220mm working width, ready to install padded covers</i> | 830                 |
| 12.CVL.1500  | Compactador vibrante 1500mm ancho de trabajo con tambor liso<br><i>Compactor with smooth drum, 1500 working width</i>   | 900                 |
| 12.CVP.1500  | Compactador vibrante 1500mm ancho de trabajo con tambor "pata de cabra"<br><i>Compactor with padded drum, 1500mm working width</i>  | 1050                |
| 12.CVLP.1500 | Compactador vibrante 1500mm ancho de trabajo con tambor liso con predisposición para "pata de cabra"<br><i>Compactor with smooth drum, 1500mm working width, ready to install padded covers</i> | 900                 |
| 12.CVL.1700  | Compactador vibrante 1700mm ancho de trabajo con tambor liso<br><i>Compactor with smooth drum, 1700 working width</i>   | 1026                |
| 12.CVP.1700  | Compactador vibrante 1700mm ancho de trabajo con tambor "pata de cabra"<br><i>Compactor with padded drum, 1700mm working width</i>  | 1176                |
| 12.CVLP.1700 | Compactador vibrante 1700mm ancho de trabajo con tambor liso con predisposición para "pata de cabra"<br><i>Compactor with smooth drum, 1700mm working width, ready to install padded covers</i> | 1026                |

Equipos Opcionales / *Optional Equipment:* -Sistema de riego de 100lts / *Sprinkler system 100lts*  
-Tambor tipo pata de cabra / *Removable padded drum*

### Especificaciones Técnicas / Technical Specifications

|  | CV.1220   | CV.1500   | CV.1700   |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Peso estático / <i>Static weight</i> (kg)      | 830       | 900       | 1026      |
| Anchura de trabajo / <i>Working width</i> (mm) | 1220      | 1520      | 1720      |
| Longitud total / <i>Overall length</i> (mm)    | 1540      | 1840      | 2040      |
| Diámetro tambor / <i>Drum diameter</i> (mm)    | 615       | 615       | 615       |
| Oscilación / <i>Oscillation</i>                | +/-15°    | +/-15°    | +/-15°    |
| Fuerza dinámica / <i>Dynamic force</i> (Kp)    | 2175-2959 | 2175/2959 | 2175/2959 |
| Caudal de trabajo / <i>Oil flow</i> (lpm)      | 37-70     | 37-70     | 37-70     |
| Frecuencia / <i>Frequency</i> (rpm)            | 1800-2800 | 1800-2800 | 1800-2800 |



Especificaciones y datos técnicos sujetos a cambios sin previo aviso / *All data subject to change without previous notice.*