



## Datos técnicos

### PESOS

Peso (con la regla estándar) 7,0 t

### DIMENSIONES

Ancho básico 1,20 m  
 Ancho de trabajo, máximo 3,50 m  
 Ancho de trabajo, con regla hidráulica extensible 2,40 m  
 Ancho de trabajo, mínimo (con zapata de reducción) 0,50 m  
 Angulo rampa frontal 14°

### CAPACIDAD

Capacidad teórica de extendido 300 t/h  
 Paving thickness (max/min) 200 /-150 mm

### TOLVA DE MATERIAL

Capacidad 2.5 m<sup>3</sup> (5.5 t)  
 Altura de descarga, centro 570 mm  
 Ancho de la tolva, interno 2.760 mm

### OPERACIÓN

Panel de instrumentos Slidable left/right  
 Platform Extendable platform

### TRACCIÓN

Velocidad de pavimentación up to 27 m/min  
 Velocidad de transporte 3,3 km/h

### MOTOR

Fabricante/Modelo Deutz TD2.9 L4  
 Emisiones EU Stage V /EPA Tier 4f  
 Potencia nominal 55.4 kW (75 hp) @2200 rpm  
 Sistema eléctrico 2 x 24V, 72 Ah  
 Capacidad del tanque de combustible 85 l

### MOTOR

Fabricante/Modelo Deutz TD2.9 L4  
 Emisiones EU Stage III /EPA Tier 3  
 Potencia nominal 54 kW (73hp) @2200 rpm

### BASTIDOR

Ancho de orugas 200 mm  
 Longitud de orugas 1.400 mm  
 Transmisión de eje Direct drive over transmissions

### ALIMENTADOR

Tipo One splitted, reversible conveyor with center cover  
 Ancho 620 mm  
 Control del alimentador Automatic with limit switches

### SINFÍN

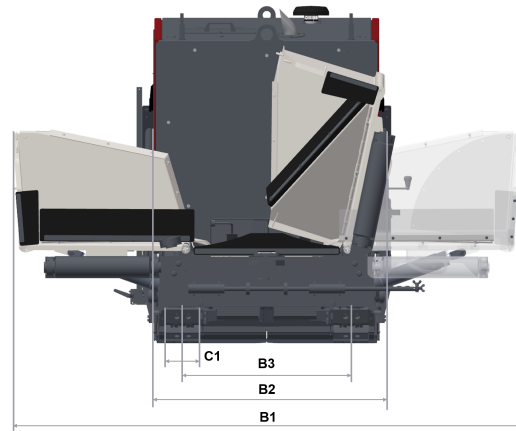
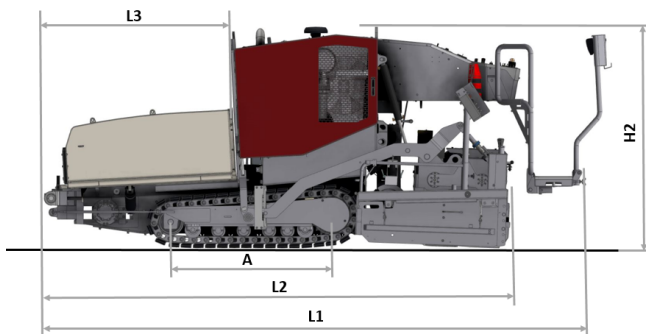
Diámetro del sinfín 320 mm  
 Control del sinfín Automatic with ultrasonic sensor  
 Sinfín de ajuste de altura Infinitely variable by 150 mm

Encuéntrenos localmente en [www.dynapac.es](http://www.dynapac.es)

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin aviso. Las fotos e ilustraciones no siempre muestran versiones estándar de máquinas. La información anterior es solo una descripción general, toda la información se proporciona sin responsabilidad.



## DIMENSIONES



### DIMENSIONES

A. Distancia entre ejes	1400 mm
B1. Ancho, max.	2820 mm
B2. Ancho, estandar	1430 mm
B3. Ancho, al centro de las orugas	940 mm
C1. Ancho de las orugas	200 mm
H2. Altura, transporte	2020 mm
L1. Longitud, total	4780 mm
L2. Longitud para transporte	4380 mm
L3. Longitud de la tolva	1605 mm

### EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- 2 luces delanteras y 2 traseras
- Electricidad convencional
- Tablero con pantalla e interruptores de palanca
- Modo Eco
- Plataforma del operador con peldaños extensibles
- Control separado hidráulico de la tolva
- Ajuste de altura del sinfín
- Transportador reversible (partido) con finales de carrera
- Sinfín de sensores ultrasónicos

### EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Zapatas de reducción (0,5 ancho de trabajo)
- Anchos de trabajo (3,1 m + 3,5 m)
- Equipo de pulverización de emulsión con bomba y dosificador de manguera
- Extintor de incendios
- Botiquín de primeros auxilios
- 4 luces LED
- Luz para el compartimento del sinfín
- Aceite hidráulico biodegradable
- Dispositivo de dirección remota
- Baliza intermitente giratoria
- Escudos laterales calefactables
- Pintura especial

Encuéntrenos localmente en [www.dynapac.es](http://www.dynapac.es)

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin aviso. Las fotos e ilustraciones no siempre muestran versiones estándar de máquinas. La información anterior es solo una descripción general, toda la información se proporciona sin responsabilidad.