



## Características técnicas

### MASSA

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Peso (incl. mesa) | 7,0 t |
|-------------------|-------|

### DIMENSÕES

|   |        |
|---|--------|
| Largura básica                                    | 1,20 m |
| Largura de trabalho, máxima                       | 3,50 m |
| Largura de trabalho, com extensão hidráulica      | 2,40 m |
| Largura de trabalho, mín. (com sapata de redução) | 0,50 m |
| Ângulo de carregamento (rampa)                    | 14°    |

### CAPACIDADE

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Paving thickness (max/min) | 200 /-150 mm |
| Produção teórica           | 300 t/h      |

### SILO DE MATERIAL

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Capacidade                 | 2.5 m³ (5.5 t) |
| Altura de descarga, centro | 570 mm         |
| Largura interna            | 2.760 mm       |

### TRAÇÃO

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Velocidade de pavimentação | up to 27 m/min |
| Velocidade de transporte   | 3,3 km/h       |

### MOTOR

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Fabricante/Modelo     | Deutz TD2.9 L4          |
| Emissões              | EU Stage V /EPA Tier 4f |
| Potência nominal      | 55.4 kW @ 2200 rpm      |
| Sistema elétrico      | 2 x 12V, 72Ah           |
| Tanque de combustível | 85 litros               |

### MOTOR

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| Fabricante/Modelo           | Deutz TD2.9 L4     |
| Emissões                    | China IV           |
| Potência nominal, SAE J1996 | 55.4 kW @ 2200 rpm |

### MOTOR

|                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| Fabricante/Modelo | Deutz TD2.9 L4           |
| Emissões          | EU Stage III /EPA Tier 3 |
| Potência nominal  | 50 kW @ 2200 rpm         |

### EMISSIONS STANDARDS

|  |           |
|--|-----------|
| Sound capacity level, L <sub>WA</sub>  | 104 dB(A) |
| Sound pressure level at the operator's position (at the height of the head), L <sub>AF</sub> | 86 dB(A)  |

### TREM DE TRANSMISSÃO

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Comprimento         | 1.400 mm |
| Largura das sapatas | 200 mm   |

### TRANSPORTADOR

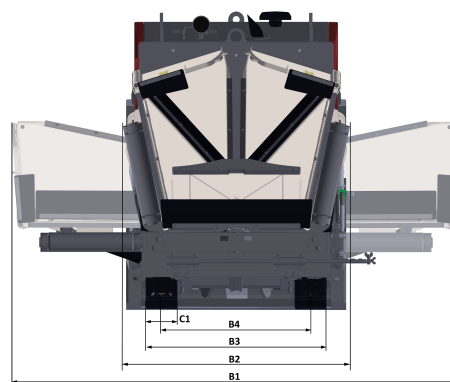
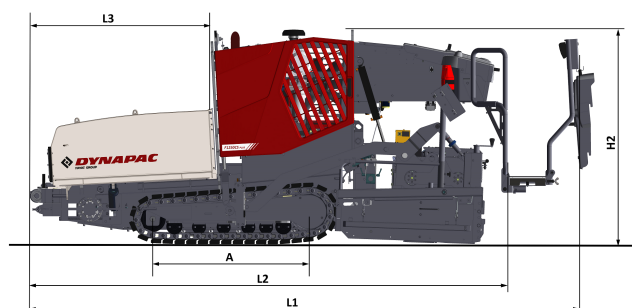
|          |   |
|----------|---|
| Tipo     | One splitted, reversible conveyor with center cover |
| Largura  | 620 mm  |
| Controle | Automatic with limit switches                       |

Encontre-nos localmente em [www.dynapac.br](http://www.dynapac.br)

Reservamo-nos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. As fotos e ilustrações nem sempre mostram versões padrão das máquinas. As informações acima são apenas uma descrição geral, todas as informações são fornecidas sem responsabilidade.



## DIMENSÕES

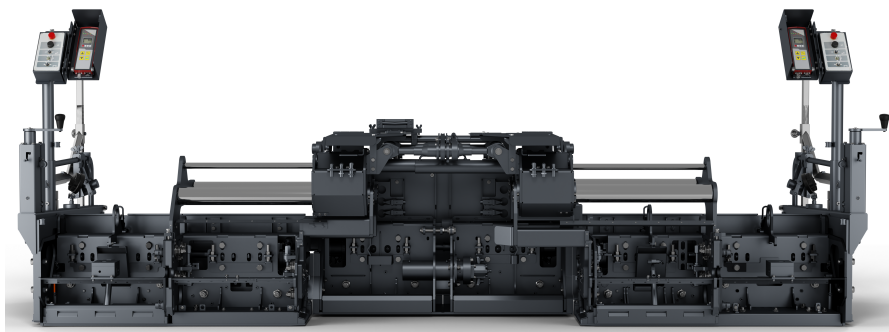


### DIMENSÕES

|  |         |
|--|---------|
| A. Axle track                                | 1400 mm |
| B1. Largura, máx.                            | 2820 mm |
| B2. Largura, transporte (com mesa principal) | 1450 mm |
| B3. Largura, trilha externa                  | 1140 mm |
| B4. Largura, centro dos trilhos              | 940 mm  |
| C1. Largura da sapata                        | 200 mm  |
| H2. Altura, transporte                       | 2020 mm |
| L1. Length, total                            | 4790 mm |
| L2. Comprimento, transporte                  | 4380 mm |
| L3. Comprimento, silo                        | 1605 mm |

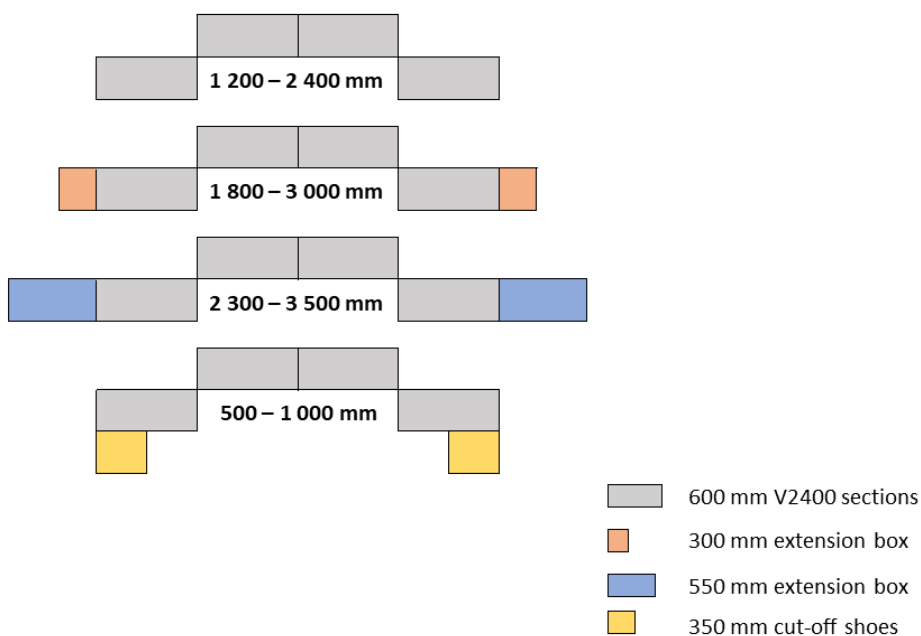
Encontre-nos localmente em [www.dynapac.br](http://www.dynapac.br)

Reservamo-nos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. As fotos e ilustrações nem sempre mostram versões padrão das máquinas. As informações acima são apenas uma descrição geral, todas as informações são fornecidas sem responsabilidade.



## BETONILHAS COMPATÍVEIS

### V2400 TV / TVE



© 2023 DYNAPAC

Encontre-nos localmente em [www.dynapac.br](http://www.dynapac.br)

Reservamo-nos o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. As fotos e ilustrações nem sempre mostram versões padrão das máquinas. As informações acima são apenas uma descrição geral, todas as informações são fornecidas sem responsabilidade.