


# Dynapac FC1400C II


## Pavimentadoras de esteiras





### Características técnicas


 Massa	
Peso, trator	4,3 t
Peso (incl. mesa)	5,8 t


 Dimensões	
Largura de trabalho, máxima	4,30 m
Largura de trabalho, com extensão hidráulica	4,30 m
Largura de trabalho, mín. (com sapata de redução)	0,30 m
Ângulo de carregamento (rampa)	11°
Largura de transporte	2.600 mm


 Capacidade	
Produção teórica	400 t/h
Paving thickness (max/min)	150 mm / 0 mm

 Trem de transmissão	
Tipo	Esteiras com sapatas de borracha
Comprimento	1.397 mm
Largura das sapatas	305 mm
Transmissão	Hidrostática acionamento direto


 Tração	
Velocidade de pavimentação	0-43 mpm
Velocidade de transporte	5,0 m/s

 Motor	
Fabricante/Modelo	Cummins QSF 2.8
Emissões	EPA T4F/EU4
Potência nominal, SAE J1995	74 hp @ 2200 rpm
Sistema elétrico	12V
Tanque de combustível	53 litros
Heating generator capacity	12 kw, 240v, 1 Phase

 Motor	
Fabricante/Modelo	Cummins QSF 2.8, EPA T3
Potência nominal	54 kw (72 hp) @ 2200 rpm

 Silo de material	
Altura de descarga, centro	530 mm
Capacidade	6,0 t
Largura interna	3.050 mm

 Transportador	
Tipo	Alimentador de barra dupla
Largura	610 mm
Controle	On/Off

 Sem-fim	
Diâmetro	230 mm
Controle	Automático com sensor ultrasônico

Verifique o seu distribuidor local em nosso site [www.dynapac.com.br](http://www.dynapac.com.br)

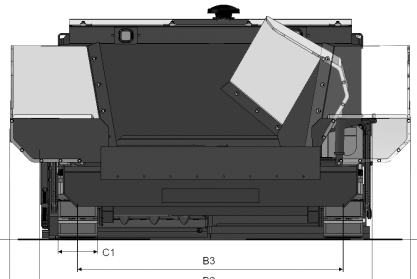
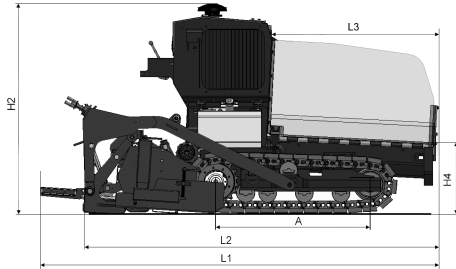
As informações acima se referem a uma descrição geral somente, não contém nenhum tipo de garantia. A Dynapac reserva-se o direito de alterar especificações sem prévio aviso. Fotos e ilustrações deste folheto podem conter itens opcionais.

# Dynapac FC1400C II

## Pavimentadoras de esteiras



### Características técnicas



#### Dimensões

A. Axle track	1.397 mm
B1. Width, max.	3.175 mm
B2. Width, standard	2.590 mm
B3. Width, center of tracks	2.030 mm
C1. Track width	305 mm
H2. Height, transport	1.630 mm
H4. Dumping height	535 mm
L1. Length, total	3.450 mm
L2. Length, transport	3.450 mm
L3. Length, hopper	1.520 mm



#### Equipamentos standard

LED Work Lights, Backup Alarm & Rotating Beacon, Reversible auger and conveyor, Rebuildable wear resistance conveyor floor plates, Segmented High Wear Augers, Dyn@Link Telematics, Ultrasonic sensors auger, Wash down spray system, Dual operator console with conventional electrics



#### Opcionais

Cut-Off plates, Truck Hitch, Umbrella



#### Suitable screeds

Modelo	Largura básica	Largura de trabalho, com extensão hidráulica	Largura de trabalho, máxima	Elementos de compactação	Sistema de aquecimento
Dynapac VF0814C Electric	2,44 m	4,30 m	4,30 m	Vibração	Electric

Verifique o seu distribuidor local em nosso site [www.dynapac.com.br](http://www.dynapac.com.br)

As informações acima se referem a uma descrição geral somente, não contém nenhum tipo de garantia. A Dynapac reserva-se o direito de alterar especificações sem prévio aviso. Fotos e ilustrações deste folheto podem conter itens opcionais.