

Dynapac F1800C

Extendedoras para ciudad



Datos técnicos

Pesos	
Peso (con la regla estandar)	10,5 t
Dimensiones	
Ancho básico	1.800 mm
Ancho de trabajo, máximo (incl. Extensiones)	4.700 mm
Ancho de trabajo, mínimo (con zapata de reducción)	700 mm
Rear ramp angle	13°
Capacidad	
Espesor de tongada (max)	200 mm
Practical placement capacity	350 m ³ /h
Tolva de material	
Ancho de la tolva, interno	3.040 mm
Capacidad	10,5 t
Tracción	
Velocidad de transporte	1,1 m/s
Velocidad max. de pavimentacion	1.500 m/s
Operación	
Operational controls	Conventional
Platform	Extendable roof, slidable seat station, sliding/tilting control panel, swivel seat

Motor	
Fabricante/Modelo	Deutz, 2,9L TD 4 Cylinder
Potencia nominal	54 kW @ 2200 rpm
Emisiones	Tier 3 /Stage V
Sistema eléctrico	24 V
Capacidad del tanque de combustible	73 l

Bastidor	
Ancho de orugas	260 mm
Longitud de orugas	2.090 mm
Transmisión de eje	Hydrostatic

Alimentador	
Ancho	700 mm
Control del alimentador	Automatic with paddles
Tipo	Dual bar feeder

Sinfin	
Control del sinfin	Proportional speed control, Both sides driven independently
Diámetro del sinfin	320 mm
Sinfin de ajuste de altura	200 mm

Localice a su distribuidor local en www.dynapac.es

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las máquinas en las fotos que ilustran este folleto pueden contener artículos opcionales. Esta información es meramente descriptiva y no está garantizada.

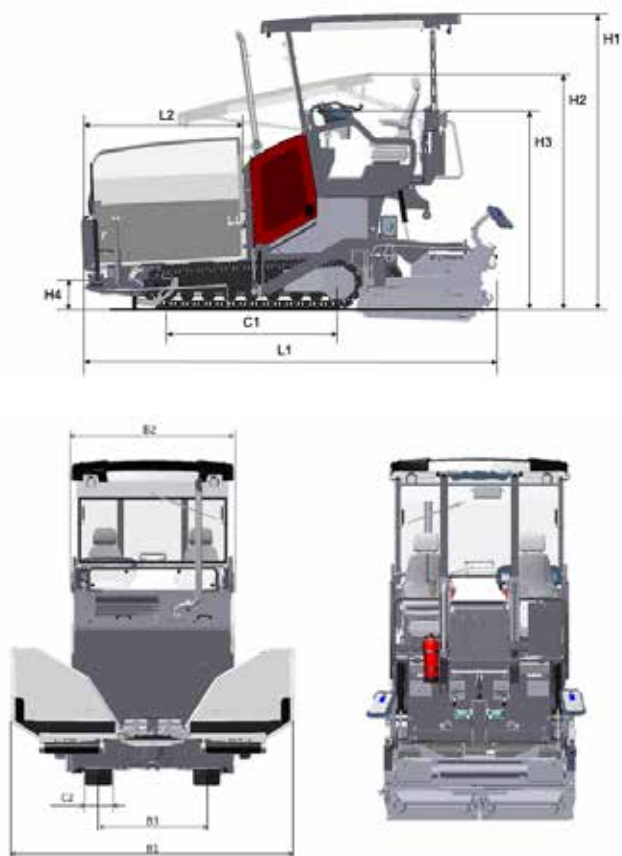
dynapac_f1800c_es-20200806.140005.pdf 2020-08-06 14:00

Dynapac F1800C

Extendedoras para ciudad



Datos técnicos



Dimensiones	
B1. Ancho, max.	3.15 m
B2. Ancho, estandar	1.80 m
B3. Ancho, al centro de las orugas	1.20 m
C1. Track length	2.09 m
C2. Track width	0.26 m
H1. Altura, max.	3.60 m
H2. Altura, transporte	2.92 m
H3. Altura de volcado	2.40 m
H4. Dumping height	0.50 m
L1. Longitud	5.02 m
L2. Longitud de la tolva	1.99 m

Reglas adecuadas

Modelo	Ancho básico	Ancho de trabajo, con regla hidráulica extensible	Ancho de trabajo, máximo	Elementos de compactación	Sistema de calentamiento
Dynapac V3500V	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Vibración	Propano (gas)
Dynapac V3500VE	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Vibración	Eléctrico
Dynapac V3500TV	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Tamper and Vibration	Propano (gas)
Dynapac V3500TVE	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Tamper and Vibration	Eléctrico

Localice a su distribuidor local en www.dynapac.es

Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las máquinas en las fotos que ilustran este folleto pueden contener artículos opcionales. Esta información es meramente descriptiva y no está garantizada.

dynapac_f1800c_es-20200806.140005.pdf 2020-08-06 14:00