








# Dynapac F1800C

## City pavers





### Dati tecnici

 <b>Peso</b>	
Mass (incl. standard screed)	10,5 t
 <b>Dimensioni</b>	
Larghezza di base	1800 mm
Largh. Lavoro, max con allarg.	4700 mm
Largh. Lavoro, min con riduttori	700 mm
Rear ramp angle	13°
 <b>Capacità</b>	
Practical placement capacity	350 m <sup>3</sup> /h
Spessore di stesa, max	200 mm
 <b>Telaio inferiore</b>	
Larghezza cingolo	260 mm
Lunghezza cingolo	2090 mm
Trazione finale	Hydrostatic
 <b>Avanzamento</b>	
Maximum paving speed	1500 m/s
Velocità di marcia	1,1 m/s
 <b>Operation</b>	
Operational controls	Conventional
Platform	Extendable roof, slidable seat station, sliding/tilting control panel, swivel seat

 <b>Motore</b>	
Marca/Modello	Deutz, 2,9L TD 4 Cylinder
Potenza nominale	54 kW @ 2200 rpm
Emissioni conformi alle norme	Tier 3 /Stage V
Impianto elettrico	24 V
Capacità serbatoio carburante	73 litri

 <b>Tramoggia</b>	
Capacity	10,5 t
Larghezza, interna	3040 mm

 <b>Alimentazione</b>	
Conveyor control	Automatic with paddles
Larghezza nastro	700 mm
Tipo di nastro	Dual bar feeder

 <b>Coclea</b>	
Coclea regolazione in altezza	200 mm
Controllo coclea	Proportional speed control, Both sides driven independently
Diam coclea	320 mm

Visitate il sito [www.dynapac.it](http://www.dynapac.it) per trovare il distributore più vicino.

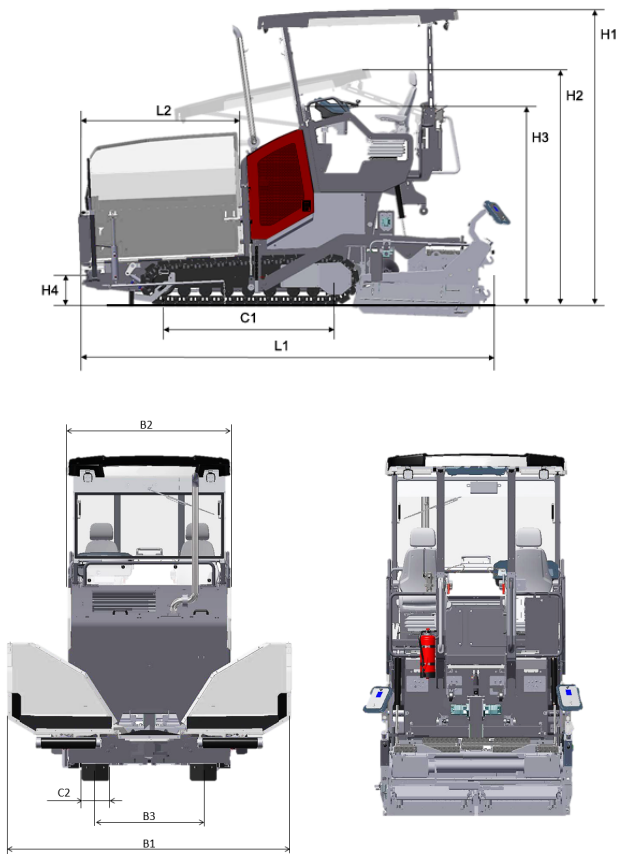
Ci riserviamo la facoltà di modificare le caratteristiche senza preavviso.  
Le foto e le illustrazioni non sempre mostrano la versione standard delle macchine.

# Dynapac F1800C

## City pavers



### Dati tecnici



Dimensioni	
B1. Larghezza, max	3.15 m
B2. Larghezza, standard	1.80 m
B3. Larghezza, centrase ruote	1.20 m
C1. Track length	2.09 m
C2. Track width	0.26 m
H1. Altezza, max	3.60 m
H2. Altezza, di trasporto	2.92 m
H3. Height	2.40 m
H4. Dumping height	0.50 m
L1. Lunghezza	5.02 m
L2. Lunghezza, tramoggia	1.99 m

Banchi					
Modello	Larghezza di base	Largh. Lavoro, estensibile idr.	Larghezza di lavoro, max	Elementi di compattazione	Sistema di riscaldamento
Dynapac V3500V	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Vibrazione	Propano (GPL)
Dynapac V3500VE	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Vibrazione	Elettrico
Dynapac V3500TV	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Tamper and Vibration	Propano (GPL)
Dynapac V3500TVE	1,75 m	3,50 m	4,70 m	Tamper and Vibration	Elettrico

Visitate il sito [www.dynapac.it](http://www.dynapac.it) per trovare il distributore più vicino.

Ci riserviamo la facoltà di modificare le caratteristiche senza preavviso.  
Le foto e le illustrazioni non sempre mostrano la versione standard delle macchine.