

Dynapac PL1000

Fresadoras compactas

Atlas Copco



Datos técnicos



Sección de corte

Ancho de trabajo	1000 mm
Profundidad de corte	300 mm
Diámetro del tambor	930 mm
Separación entre dientes	15 mm
Número de dientes	93



Rendimiento de Trabajo

Velocidad de trabajo	0 -30 m/min
Velocidad de transporte	0 -6 km/h
Tamaño de neumáticos delanteros (mm)	650x250
Tamaño de neumáticos posteriores (mm)	650x250



Capacidades

Depósito de agua	1100 l
Depósito de combustible	450 l
Depósito hidráulico	110 l



Sistema eléctrico

Batería de trabajo pesado, para arranque en frío	2 x 12V 170Ah
Generador	24 V /100 A



Sistema de descarga

Ancho de la cinta	400 mm
Máxima altura de descarga	4600 mm



Pesos

Peso de transporte	12,4 t
Peso operativo (CE)	13,1 t
Peso máximo operativo, totalmente cargado (CE)	15 t



Motor

Fabricante/Modelo	Deutz TCD2012L06
Combustible	Diesel
Número de cilindros	6
Potencia nominal, SAE J1995	150 kW @ 2200 rpm

Localice a su distribuidor local en www.atlascopco.es

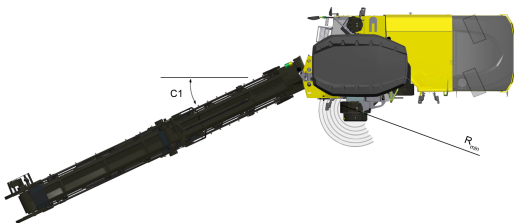
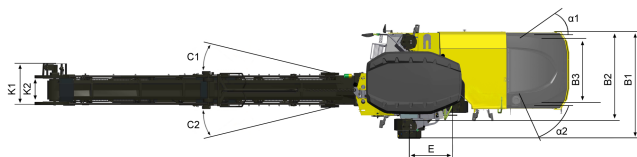
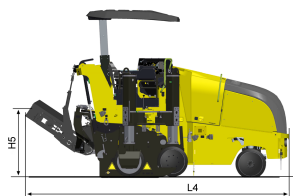
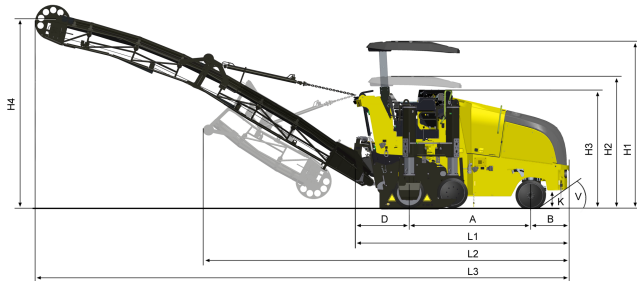
Nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las máquinas en las fotos que ilustran este folleto pueden contener artículos opcionales. Esta información es meramente descriptiva y no está garantizada.

Dynapac PL1000

Fresadoras compactas

Atlas Copco

Datos técnicos



Dimensiones

A. Distancia entre ejes	2600 mm
B. Eje delantero	815 mm
B1. Width, max.	2265 mm
B2. Width, standard	1880 mm
B3. Width, wheel track	1100 mm
C1. Conveyor angle, left	25°
C2. Conveyor angle, right	25°
D. Eje posterior	1190 mm
H1. Height, with canopy	3620 mm
H2. Altura, con techo canopy rebatido	2820 mm
H3. Altura, sin techo canopy	2580 mm
H4. Height, with conveyor	3600 -4600 mm
H5. Altura, con transportador de 1m	1575 mm
K1. Width, max.	895 mm
K2. Width, standard	660 mm
L1. Longitud	4600 mm
L2. Longitud, con transportador rebatido	8820 mm
L3. Longitud, con transportador	10400 -11500 mm
L4. Longitud, con transportador corto	5700 mm
R. Milling radius, min.	230 mm
α1. Angulo de giro, izquierdo	41°
α2. Angulo de giro, derecho	72°



Equipamiento opcional

- Conveyor, 1 m rigid
- Conveyor, 5,5 m rigid
- Conveyor, 5,5 m foldable
- Conveyor, 7,5 m rigid
- Conveyor, 7,5 m foldable
- EASY Level system
- Slope sensor (ELS)
- Fine milling drum (spacing 7,5 mm)

Localice a su distribuidor local en www.atlascopco.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.