

# DYNAPAC

Característica	U.M.	Dynapac PL1000
<b>Carac.Principal</b>		
Largura máxima de fresagem	mm	1.000
<b>Tambor de fresagem</b>		
Diâmetro	mm	930
Largura	mm	1.000
Quantidade de bits (padrão)		53
<b>Motor</b>		
Modelo		Deutz TCD2012-L06
Potência máxima	HP/rpm	200/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
<b>Informações sobre a correia</b>		
Altura de descarga	mm	4.600
Capacidade	m <sup>3</sup> /h	Não informado
Dimensões (CxL)	mm	Não informado
Giro	Graus	41/72
Lado da descarga		Traseira
Tipo		Não informado
Velocidade	km/h	Não informado
<b>Informações sobre a esteira</b>		
Largura das sapatas	mm	Não informado
Quantidade		Não informado
Revestimento das sapatas		Não informado
<b>Rodas</b>		
Largura - Rodas	mm	250
Quantidade - Rodas		4 - 650x250
<b>Dimensões e pesos</b>		
Altura com cabina	mm	3.620
Altura sem cabina	mm	2.820
Comprimento com transportador de correia	mm	10.400

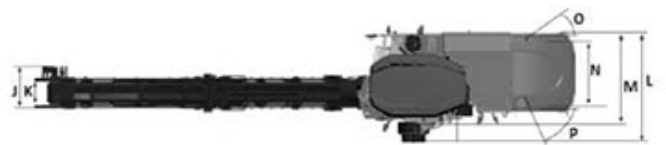
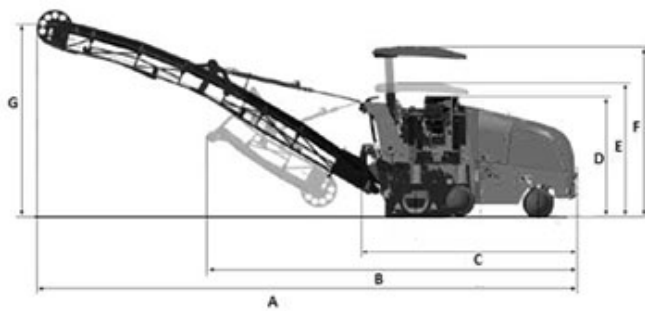
Comprimento sem transportador de correia	mm	8.820
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	8.820 X 1.880 X 2.820
Peso operacional	kg	13.100

---

**Informações complementares**

---

Código FINAME		Não aplicável
Inclinação transversal máxima	Graus	Não informado
País de origem		Alemanha
Preço de Referência	R\$	Não informado
Profundidade máxima de fresagem (1 passe)	mm	300
Regulagem de profundidade		Hidráulica
Sistema de nivelamento		Eletrônico
Trabalha com espuma de asfalto		Não informado
Velocidade de deslocamento	km/h	6
Velocidade de deslocamento durante a fresagem	m/min	30



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
PL1000	11.500	8.820	4.600	2.580	2.820	3.620	4.600	1.575	5.700	895	660	2.265	1.880	1.100	41°	72°	25°	230