

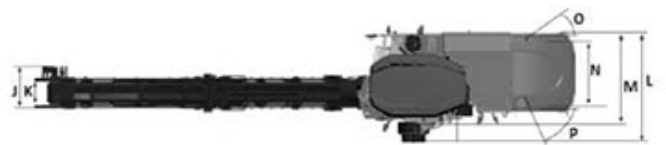
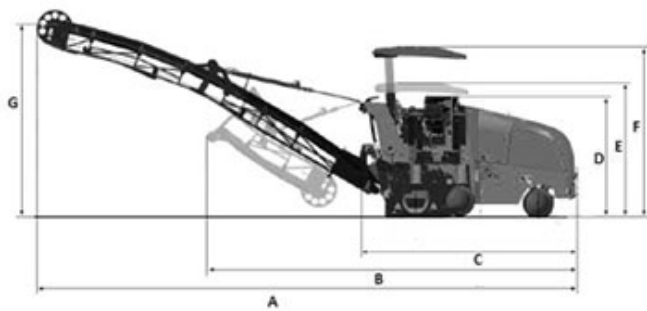
DYNAPAC

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