

SANDVIK

Característica	U.M.	DC560
Carac.Principal		
Diâmetro mínimo e máximo de perfuração	pol	2
Locomoção		
Acionamento das esteiras		Hidráulico
Comprimento da esteira sobre o solo	mm	2.520
Largura da sapata	mm	310
Lança		
Alcance máximo de perfuração	mm	1.200
Altura máxima de perfuração horizontal	mm	2.500
Altura máxima de perfuração vertical	mm	Não informado
Comprimento efetivo	mm	7.700
Oscilação do avanço	Graus	45 / 45
Oscilação lateral (para cada lado)	Graus	50 / 55
Oscilação vertical da lança	Graus	17 / 50
Profundidade máxima de operação	mm	29.000 m
Perfuratriz		
Frequência	Hz	62

Modelo		HL 510
Potência	kW	15,5
Tipo		Hidráulico
Torque	Nm	535

Acessórios

Afiador de brocas		Opcional
Coletor de pó		Standard
Morsa para acoplar e desacoplar hastes		Standard
Sistema anti-travamento da haste		Standard
Sistema automático de alimentação de hastes		Não
Sistema de lubrificação dos punhos		Standard

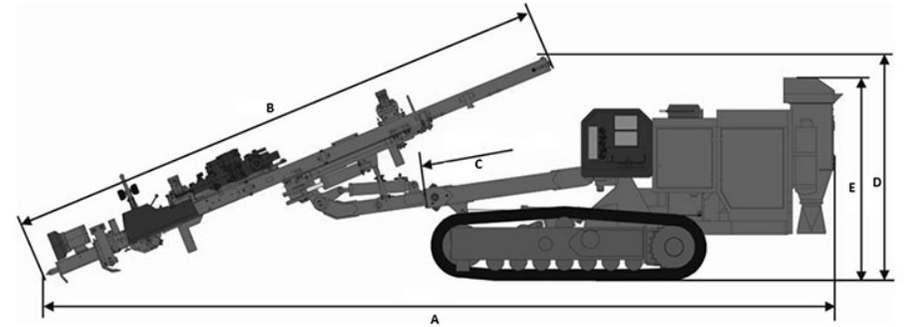
Eletrônica embarcada

Sistema de diagnose de falhas		Sim para o motor
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Não
Sistema de nivelamento		Analógico
Sistema de transmissão de dados		Não

Informações Complementares

Acionamento		Hidráulico, com unidade incorporada de pressão de trabalho máxima de 100 /170 bar, compressor de limpeza com vazão de 91,6 l/s e pressão de 10 bar
Cabine		Aberta

Código Finame		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte em carreta	mm	9.200 x 2.500 x 2.900 mm
País de origem		Finlândia
Peso operacional	kg	12.500
Peso para transporte	kg	12.300
Preço de Referência	R\$	Não informado



	A	B	C	D	E
DC560	9.200	7.700	1.200	2.900	2.580