

# SANDVIK

Característica	U.M.	DC560
<b>Carac.Principal</b>		
Diâmetro mínimo e máximo de perfuração	pol	2
<b>Locomoção</b>		
Acionamento das esteiras		Hidráulico
Comprimento da esteira sobre o solo	mm	2.520
Largura da sapata	mm	310
<b>Lança</b>		
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
<b>Perfuratriz</b>		
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

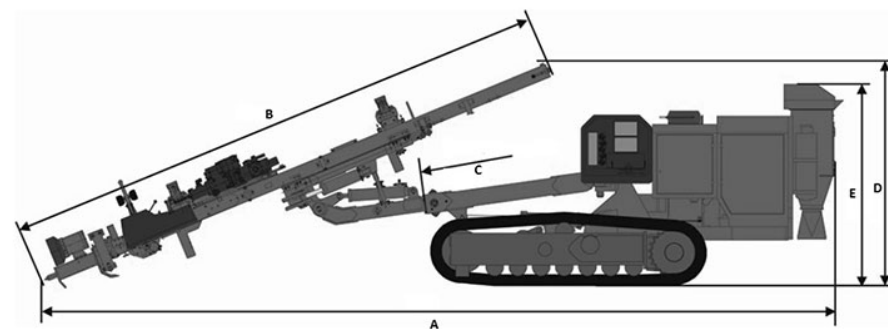
---

**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