

SANDVIK

Característica	U.M.	Leopard DI650i
Carac.Principal		
Diâmetro mínimo e máximo de perfuração	pol	4,50 / 8
Locomoção		
Acionamento das esteiras		Hidráulico
Comprimento da esteira sobre o solo	mm	2.450
Largura da sapata	mm	400
Lança		
Alcance máximo de perfuração	mm	Não Informado
Altura máxima de perfuração horizontal	mm	Não Informado
Altura máxima de perfuração vertical	mm	Não Informado
Comprimento efetivo	mm	11.400
Oscilação do avanço	Graus	Não Informado
Oscilação lateral (para cada lado)	Graus	30
Oscilação vertical da lança	Graus	58
Profundidade máxima de operação	mm	53.600
Perfuratriz		
Frequência	Hz	Não Informado
Modelo		Martelo de fundo (DTH)
Potência	kW	Não Informado
Tipo		Martelo de fundo (DTH)
Torque	Nm	5800 (torque da cabeça rotativa)
Acessórios		
Afiador de brocas		Não disponível
Coletor de pó		Standard. Coletor de pó modelo X-200-4-D com capacidade volumétrica de sucção de 76 m³/min
Morsa para acoplar e desacoplar hastes		Standard. Trocador mecanizado de hastes tipo carrossel com capacidade para até 8 hastes + 1 haste na lança
Sistema anti-travamento da haste		Standard
Sistema automático de alimentação de hastes		Opcional. Sistema automático de adição e recolhimento de hastes.

Sistema de lubrificação dos punhos		Standard
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Standard. Sistema de diagnóstico de falhas amigável mostrado no interior da cabine de operação através do display sensível ao toque.
Sistema de gerenciamento operação/manutenção		Standard. Display sensível ao toque no interior da cabine com informações da operação, manômetros digitais, alarmes, alertas, sistema de gerenciamento de falhas.
Sistema de nivelamento		Não Informado
Sistema de transmissão de dados		Opcional. Sistema de transmissão e recepção de dados SanRemo e/ou OptiMine.
Informações Complementares		
Acionamento		Hidráulico, com motor a diesel com potência de 403 kW (540 hp) e compressor com capacidade de 28,3 m ³ /min (1000cfm) @ 30 bar (435 psi)
Cabine		Cabine fechada tipo iCab com certificação ROPS / FOPS, ar-condicionado, assento ergonômico com amortecimento a ar, joysticks localizados nos apoios para os braços, cinto de segurança de 3 pontos, espaço para o instrutor, fitros HEPA de alta eficiência.
Código Finame		Não Informado
Dimensões (CxLxA) para transporte em carreta	mm	12.230 x 3.000 x 3.770
País de origem		Finlândia
Peso operacional	kg	26.000
Peso para transporte	kg	25.100
Preço de Referência	R\$	Não Informado

