

# SANDVIK

Característica	U.M.	QI441 HS
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade máxima de produção	t/h	500
<b>Dados gerais</b>		
Dimensões (CxLxA)	mm	18.450 x 3.540 x 3.760 mm
Peso total	kg	61.900
Sistema de abatimento de pó		Sim
Sistema de acionamento		Hidráulico
<b>Alimentador</b>		
Abertura entre trilhos	mm	20 - 60
Comprimento da grelha	mm	2.160
Potência dos motores	HP	Acionamento hidráulico
Tamanho máximo de alimentação - Alimentador	mm	700
Volume da tremonha	m <sup>3</sup>	6
<b>Britador primário</b>		
Abertura da boca de saída (min/máx)	mm	Não informado
Diâmetro externo da polia - Britador primário	mm	Não informado
Movimento do queixo	mm	Não informado
Potência do motor - Britador primário	HP	Acionamento hidráulico
Quantidade e tipo de correias		Não informado
<b>Britador cônico</b>		
Abertura de alimentação (méd/grosso)	mm	Não informado
Abertura de saída (máx/min)	mm	Não informado
Potência do motor - Britador cônico	HP	Não informado
Tamanho máximo de alimentação	mm	Não informado
<b>Peneira vibratória</b>		
Abertura da malha (máx/min)	mm	200 / 5 mm
Amplitude máxima de vibração	mm	8
Diâmetro externo da polia	mm	Não informado
Dimensões do deck (CxL)	mm	1.525 x 2.440 x 1.525 mm

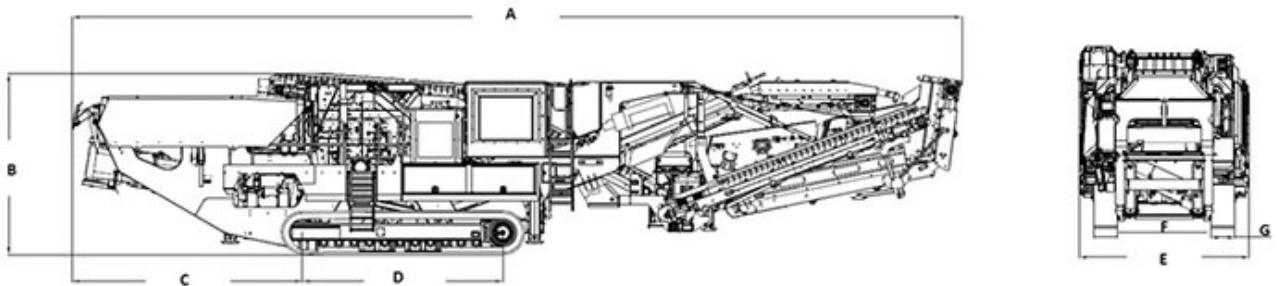
Frequência	Hz	Não informado
Inclinação	Graus	16
Potência do motor - Peneira	HP	Acionamento hidráulico
Processo		Seca / Úmida
Quantidade / tipo de correias		Não informado
Quantidade de decks		2

**Sistema de locomoção**

Área de contato sobre o solo	cm <sup>2</sup>	Não informado
Motor		CAT C13
Potência do motor	HP/rpm	440 HP
Pressão sobre o solo	kg/cm <sup>2</sup>	Não informado

**Informações Complementares**

Código Finame		Não informado
País de origem		Inglaterra
Preço de Referência	R\$	Não informado
Tipo		Esteiras



	A	B	C	D	E	F	G
QI441HS	18.517	3.760	4.794	4.168	3.540	500	1.938