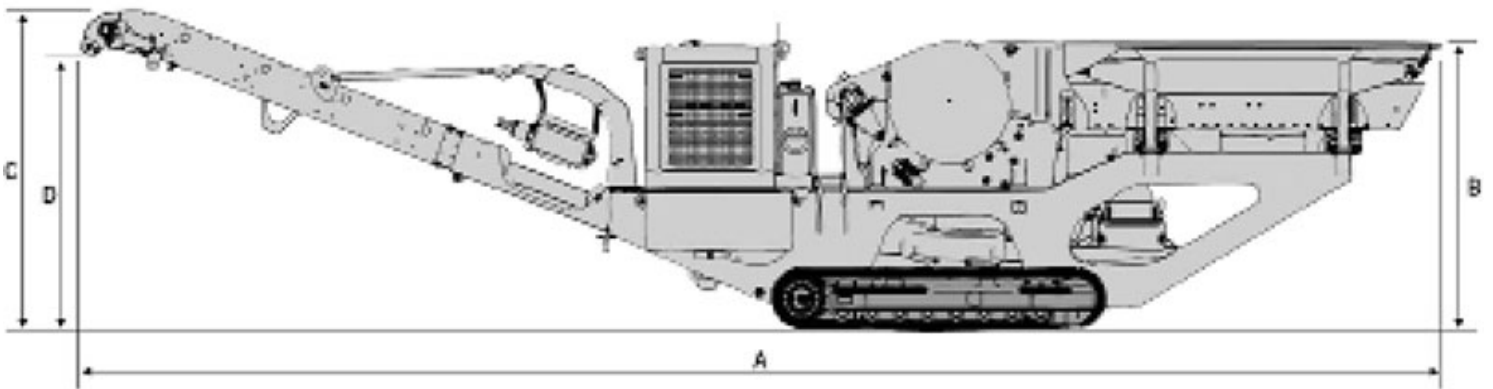


# ASTEC INDUSTRIES

Característica	U.M.	GT200CC
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade máxima de produção	t/h	347
<b>Dados gerais</b>		
Dimensões (CxLxA)	mm	17.994 x 3.509 x 4.618
Peso total	kg	46.720
Sistema de abatimento de pó		Opcional
Sistema de acionamento		Hidráulico
<b>Alimentador</b>		
Abertura entre trilhos	mm	Não informado
Comprimento da grelha	mm	Não informado
Potência dos motores	HP	10
Tamanho máximo de alimentação - Alimentador	mm	254
Volume da tremonha	m <sup>3</sup>	Não informado
<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	Não informado
Quantidade e tipo de correias		Não informado
<b>Britador cônico</b>		
Abertura de alimentação (méd/grosso)	mm	162/242
Abertura de saída (máx/min)	mm	51/9.5
Potência do motor - Britador cônico	HP	200
Tamanho máximo de alimentação	mm	242
<b>Peneira vibratória</b>		
Abertura da malha (máx/min)	mm	3/110
Amplitude máxima de vibração	mm	8
Diâmetro externo da polia	mm	Não informado
Dimensões do deck (CxL)	mm	1.823 x 3.658

Frequência	Hz	Não informado
Inclinação	Graus	18
Potência do motor - Peneira	HP	Hidráulico
Processo		Seca
Quantidade / tipo de correias		Não informado
Quantidade de decks		2
<b>Sistema de locomoção</b>		
Área de contato sobre o solo	cm <sup>2</sup>	Não informado
Motor		CAT
Potência do motor	HP/rpm	440
Pressão sobre o solo	kg/cm <sup>2</sup>	Não informado
<b>Informações Complementares</b>		
Código Finame		Não aplicável
País de origem		Estados Unidos
Preço de Referência	R\$	Não informado
Tipo		Conjunto Móvel Sobre Esteiras



GT200CC	14.684	3.192	3.151	4.220
---------	--------	-------	-------	-------