

ASTEC INDUSTRIES

Característica	U.M.	TJ3258
Carac.Principal		
Capacidade máxima de produção	t/h	635
Dados gerais		
Dimensões (CxLxA)	mm	18.320 x 3.330 x 3.800
Peso total	kg	65.997
Sistema de abatimento de pó		Opcional
Sistema de acionamento		Hidráulico
Alimentador		
Abertura entre trilhos	mm	50-150
Comprimento da grelha	mm	4.572
Potência dos motores	HP	60
Tamanho máximo de alimentação - Alimentador	mm	800
Volume da tremonha	m ³	5
Britador primário		
Abertura da boca de saída (min/máx)	mm	90 / 175
Diâmetro externo da polia - Britador primário	mm	1.372
Movimento do queixo	mm	Não informado
Potência do motor - Britador primário	HP	200
Quantidade e tipo de correias		Correia V
Britador cônico		
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
Peneira vibratória		
Abertura da malha (máx/min)	mm	Não informado
Amplitude máxima de vibração	mm	Não informado
Diâmetro externo da polia	mm	Não informado
Dimensões do deck (CxL)	mm	Não informado

Frequência	Hz	Não informado
Inclinação	Graus	Não informado
Potência do motor - Peneira	HP	Não informado
Processo		Não informado
Quantidade / tipo de correias		Não informado
Quantidade de decks		Não informado

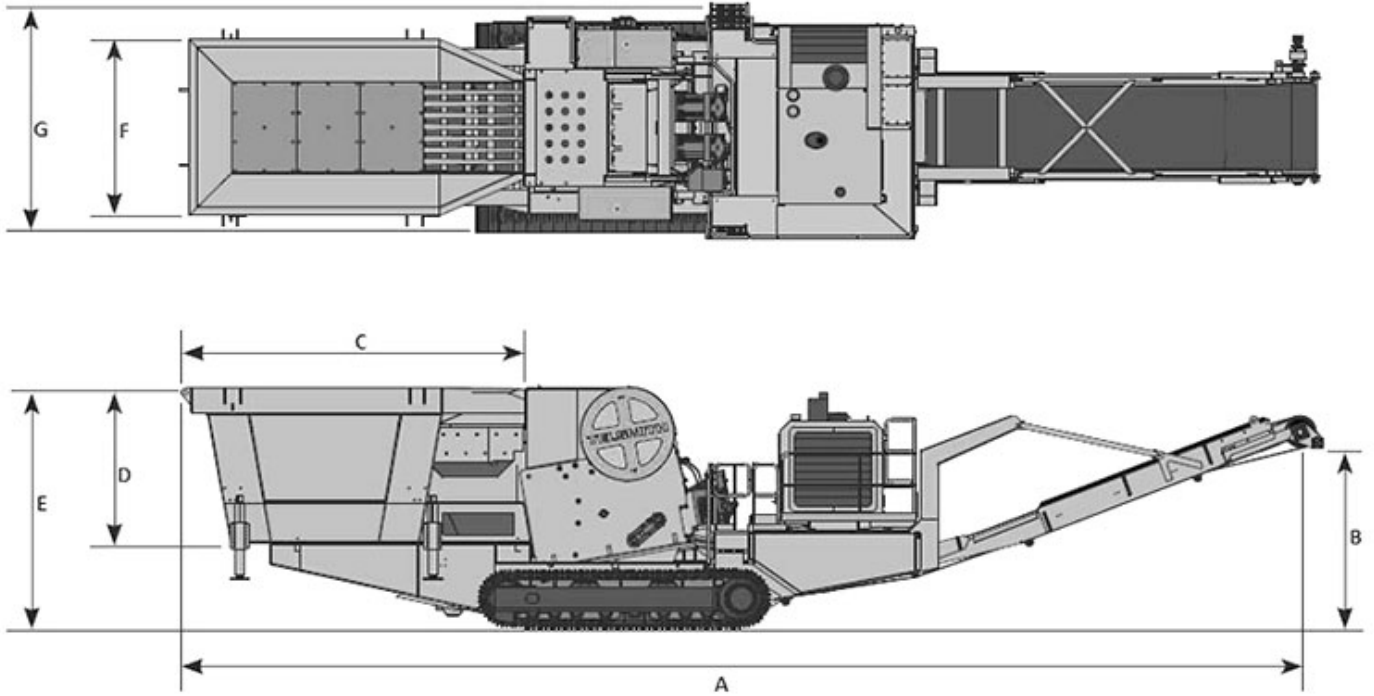
Sistema de locomoção

Área de contato sobre o solo	cm ²	Não informado
Motor		Cat C-9 Tier III
Potência do motor	HP/rpm	350
Pressão sobre o solo	kg/cm ²	Não informado

Informações Complementares

Código Finame		Não aplicável
País de origem		Estados Unidos
Preço de Referência	R\$	Não informado
Tipo		Conjunto móvel sobre esteiras





	A	B	C	D	E	F	G
TJ3258	1.750	287	546	246	381	279	333