

# CIBER

Característica	U.M.	USINA DE ASFALTO MÓVEL CONTÍNUA iNOVA 1500C
<b>Carac.Principal</b>		
Capacidade de produção	t/h	150
<b>Silo de agregados</b>		
Capacidade da balança de agregados	kg	200
Capacidade de cada compartimento	m <sup>3</sup>	10
Quantidade de compartimentos		4 : 2 individuais (10m <sup>3</sup> ) + 1 bipartido (5m <sup>3</sup> )
<b>Sistema de asfalto</b>		
Capacidade da balança de asfalto	kg	Não Informado
Capacidade da bomba de asfalto	l/min	233
<b>Queimador</b>		
Combustível usado		Óleos leves e pesados Opcional GLP, GN
Faixa de consumo	l/h	Não Informado
Potência	kCal/s	2.388,46
Tipo de queimador		CIBER Total Air ©
<b>Misturador</b>		
Capacidade	kg	Não Informado
Tipo de misturador		Pug-mill de dois eixos
<b>Dimensões do secador</b>		
Comprimento	mm	Não Informado
Diâmetro	mm	Não Informado
<b>Sistema de filtragem</b>		
Área de filtragem	m <sup>2</sup>	777
Tipo		Pulse Jet
<b>Informações complementares</b>		
Alimentador de filler		Não Informado
Altura de descarga	mm	Não Informado
Capacidade do silo de massa pronta	t	1,80
Código Finame		Não Informado
Controle eletrônico		Não Informado

Correia transportadora		Não Informado
Dimensões (CxLxA)	mm	21.282 x 3.200 x 4.300
Inclinação	Graus	Não Informado
País de origem		Brazil
Potência necessária	KVA	Não Informado
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Reciclados		Não Informado
Sistema de pesagem		Não Informado
Tipo de usina		Usina Asfalto Contínua Móvel Contra-fluxo