

BOMAG MARINI

| Característica | U.M. | BE TOWER |
|------------------------------------|----------------|--------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade de produção | t/h | 160 |
| Silo de agregados | | |
| Capacidade da balança de agregados | kg | 1800 |
| Capacidade de cada compartimento | m ³ | 11 |
| Quantidade de compartimentos | | De 4 a 15 |
| Sistema de asfalto | | |
| Capacidade da balança de asfalto | kg | 235 |
| Capacidade da bomba de asfalto | l/min | Não informado |
| Queimador | | |
| Combustível usado | | Óleo diesel, gás natural |
| Faixa de consumo | l/h | 763 |
| Potência | kCal/s | 7.775.000 |
| Tipo de queimador | | Não informado |
| Misturador | | |
| Capacidade | kg | 2.000 |
| Tipo de misturador | | Tipo Pug Mill |
| Dimensões do secador | | |

| | | |
|-------------|----|-------|
| Comprimento | mm | 8.500 |
| Diâmetro | mm | 2.060 |

Sistema de filtragem

| | | |
|-------------------|----------------|------------------|
| Área de filtragem | m ² | 663 |
| Tipo | | Filtro de mangas |

Informações complementares

| | | |
|------------------------------------|-------|---|
| Alimentador de filler | | Não informado |
| Altura de descarga | mm | Não informado |
| Capacidade do silo de massa pronta | t | 30 a 70 |
| Código Finame | | Não informado |
| Controle eletrônico | | Não informado |
| Correia transportadora | | Não informado |
| Dimensões (CxLxA) | mm | Não informado |
| Inclinação | Graus | Não informado |
| País de origem | | Não informado |
| Potência necessária | KVA | Não informado |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Reciclados | | até 40% |
| Sistema de pesagem | | Volumétrica nos silos frios e célula de carga embaixo dos silos quentes |

Tipo de usina

Estacionária transportável em containers

