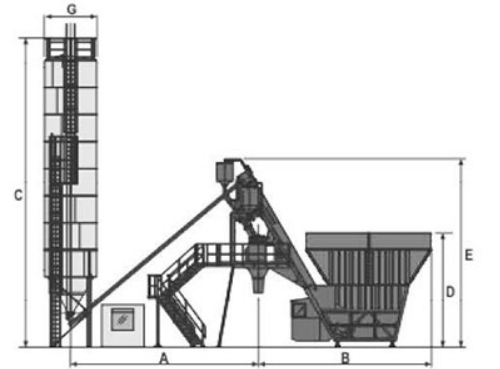
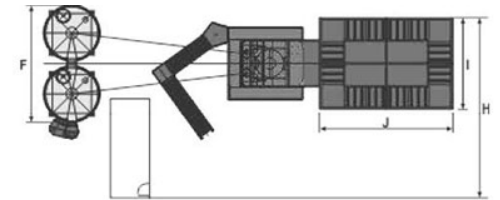


SCHWING

| Característica | U.M. | M2 |
|------------------------------------|------|---|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade (teórica) | m³/h | 94 |
| Silo de agregados | | |
| Capacidade total | m³ | 60 |
| Quantidade de agregados | | 4 |
| Tipo | | De perfil elevado, com transporte de agregados por skip |
| Silo de cimento | | |
| Altura de descarga | mm | Não informado |
| Capacidade - Silo | m³ | 80 / 100 |
| Dosador de água | | |
| Capacidade | l | 500 |
| Sistema de dosagem | | Pesagem |
| Misturador | | |
| Capacidade - Misturador | m³ | 2 |
| Tempo de mistura | s | 30 |
| Tipo - Misturador | | Duplo eixo horizontal |
| Informações Complementares | | |
| Capacidade da balança de agregados | kg | 5.000 |

| | | |
|----------------------------------|-----|---------------|
| Capacidade da balança de cimento | kg | 1.000 |
| Código Finame | | 1223186 |
| Dosador de aditivos | | Sim |
| País de origem | | Alemanha |
| Potência necessária | KVA | 250 |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Sistema de controle automático | | Sim |
| Sistema de pesagem | | Cumulativo |
| Tempo de dosagem | s | Não informado |
| Tipo de central | | Fixa |



| A | B | C | D | E | F | G | H | I | J |
|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10.500 | 9.600 | 18.000 | 6.500 | 10.500 | 6.100 | 2.900 | 9.500 | 4.800 | 7.000 |