

LIEBHERR

| Característica | U.M. | HTM804 |
|-----------------------------------|----------------|----------------------------|
| Carac.Principal | | |
| Capacidade nominal | m ³ | 8 |
| Dados do balão | | |
| Espessura da chapa do balão | mm | 4,70 |
| Tipo de aço | | Alta resistência a Abrasão |
| Pesos | | |
| Autobetoneira vazia | kg | 4.630 |
| Com carga máxima | kg | 32.000 |
| Veículo portador | | |
| Número de eixos | | 3 ou 4 |
| Peso bruto total (PBT) | kg | Não Informado |
| Informações Complementares | | |
| Altura da bica (sem chassis) | mm | 2.575 |
| Ângulo do balão | Graus | 12 |
| Capacidade do tanque de aditivo | l | 50 |
| Capacidade do tanque de água | l | 610 |
| Código Fname | | 420832 |
| Controles na cabine | | Não |
| Dimensões (CxLxA) | mm | 0 x 0 x 0 |
| Indicador de slump | | Sim |
| País de origem | | Brasil |
| Preço de Referência | R\$ | Não Informado |
| Quantidade de roletes | | 2 |
| Rotação máxima | rpm | 16 |
| Sistema de dosagem de água | | Pneumático |
| Sistema hidráulico | | Danfoss / Eaton / PMP |

