



M95W

| | |
|--|-----------------|
| Modo De Refrigeração: | Agua |
| Potência Nf (NBR ISO 1585) CV/kW/r.p.m: | 17,5/12,8/3.000 |
| Potência Nb(NBR 6396/ISO 3046) CV/kW/r.p.m: | 16,5/12,1/3.000 |
| Potência Na(NBR 6396/ISO 3046) CV/kW/r.p.m: | 15,5/11,4/3.000 |
| Ciclo: | 4 tempos |
| Torque Máximo(NBR ISO 1585) daN·m/r.p.m: | 4,2/2.500 |
| Número De Cilindros: | 1 vertical |
| Cilindrada (cm³): | 744 |
| Taxa De Compressão: | 21:01 |
| Capacidade Do Cárter (litros): | 3 |

| | |
|--|--|
| Capacidade Do Tanque De Combustível (litros): | 12,5 |
| Consumo De Combustível (g/kwh): | 248 |
| Sistema De Partida: | manual por manivel ou eletrica opcional |
| Sistema De Injeção: | direta |
| Peso A Seco, Versão Standard (kg): | 170 |
| Comprimento (mm): | 683 |
| Altura (mm): | 702 |
| Largura (mm): | 575 |
| Opções De Tomadas De Força: | MONOBLOCO/ LUVA ELASTICA/ POLIA E CORREA |

OBSERVAÇÕES: