



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS LINHA SA

| Denominações | Unidade de medida | Modelos | |
|-------------------------------------|-------------------|-----------|-----------|
| | | SA 2400 | SA 3600 |
| A | mm | 4200 | 5325 |
| B | mm | 2400 | 3600 |
| C | mm | 2890 | 2890 |
| D | mm | 8874 | 10220 |
| Rotação nominal da máquina | rpm | 300 | 230 |
| Rotação variável de trabalho | rpm | 200 a 400 | 160 a 320 |
| Potência do motor | cav | 25 | 50 |
| Produção média aproximada | ton/h | 4 a 8 | 10 a 15 |
| Granulometria de saída | mesh | 100 a 325 | |
| Peso aproximado da máquina completa | kg | 6900 | 11600 |

Nota: A produção indicada nesta tabela é aproximada, baseada em minérios com as seguintes características:

Peso específico - 1,6 t/dm³

Granulometria de entrada - 100% passante na malha 100 mesh

Umidade máxima..... - ~1%



