

Curva Característica / Curva de Desempenho

| Modelo | | Pot. (cv) | Tubulação | | Diâmetro rotor (mm) | AMT máx. (mca) | Altura Manométrica Total em metros de Coluna de Água (mca) Não estão incluídas as perdas por atrito | | | | | | | |
|------------|-----------|--------------|-------------------|-------------------|------------------------|----------------------|--|------|------|------|------|------|------|-----|
| Monofásico | Trifásico | | Sucção (bsp) | Elevação (bsp) | | | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 |
| 110V/220V | 220V/380V | | | | | | | | | | | | | |
| CHS-22 | CHS-22 | 1½ | 60 mm Soldável | | 121,0 | 19 | 24,1 | 21,5 | 18,8 | 15,8 | 12,5 | 8,1 | | |
| | | 2 | | | | 21 | | | 26,3 | 22,6 | 18,8 | 14,7 | 9,4 | |
| | | 3 | | | | 23 | | | | 32,0 | 28,1 | 23,4 | 17,4 | 8,5 |

IMPORTANTE: Não utilizar as bombas em alturas inferiores àquelas limitadas pela linha demarcativa, sob o risco de sobrecarga no motor elétrico, ocasionando a perda da GARANTIA.