

Memorial descritivo da Máquina Modelo: VEMAG VACCUM HOPPER FOR HP MACHINES

Características Técnicas:

| | |
|---|--|
| MATERIAL CONSTITUINTE / CONSTRUÇÃO DO EQUIPAMENTO | AÇO INOXIDÁVEL |
| CAPACIDADE | 350 l |
| AJUSTE ALTURA | +/- 50 mm |
| EMISSÃO SONORA | 75 Db |
| LIGAÇÃO DE AR COMPRIMIDO | 20l/min A 6 bar |
| POTÊNCIA DE LIGAÇÃO | 0,4kw A 50/60hz |
| TENSAO DE ENTRADA | 380V/60HZ |
| CONSUMO DE CORRENTE | 220-240 V, 50/60 hz / 400-460 V, 50/60 Hz - 1A |

IMAGENS



