

MÁQUINA DE LAVAR ROUPA DE ALTA CENTRIFUGAÇÃO, 80 KG WFP 80E

Ref: 0906.12.004
 Grandimpianti



* Programa de lavagem a 60° de acordo com ISO9398

Carroçaria, cuba e tambor em aço inoxidável.
 Painel de comandos com possibilidades ilimitadas, tais como: programação livre, microprocessador com multi-idiomas.
 Porta frontal de grande dimensão.
 2 Válvulas de drenagem de grande dimensão.
 Fácil acesso a todos os componentes para manutenção.
 Velocidade do motor controlada eletronicamente (inversor).
 Barra de suporte de elevação perfurada: mais ação mecânica, menos entrada de água.
 Programas de lavagem ecológicas: redução significativa do consumo de água e eletricidade.
 Opcionais fornecidos: proteção por falha de fase, botão de emergência, tubo de entrada de água e tubo de esgoto.
 Outras versões e capacidades disponíveis sob consulta:
 80 kg: vapor + elétrica; vapor; água quente
 100 kg: vapor; água quente.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Dimensões (LPA) | 1530x1797x1996 mm |
| Potência total | 78.75 kW |
| Potência de aquecimento | 67.5 kW |
| Potência motor | 11.25 kW |
| Alimentação elétrica | 400V/3/50 Hz |
| Consumo água (fria / morna / quente) | 505 l / 252.5 l / 252.5 l * |
| Dimensões porta | Ø 530 mm |
| Dimensões tambor | Ø 1110x838 mm |
| Volume tambor | 807 l |
| Capacidade de carga (1:10) | 80.7 kg |
| Capacidade de carga (1:9) | 89.7 kg |
| Fator G | 350 |
| Velocidade do tambor | 36 - 750 rpm |
| Peso | 2640 kg |