

## HL400

A Batedeira HL400 da Hobart foi desenvolvida para operar com consistência durante anos, as batedeiras da linha Legacy atendem aos padrões mais exigentes de chefs e confeitadores do mundo. A HOBART tem a tradição em apoiar de forma confiável as suas performances, graças à durabilidade, versatilidade, desempenho excepcional, operação simples, facilidade de limpeza e proteção do operador. O motor foi especialmente projetado para aumentar a rotação do motor de forma gradual, prolongando a vida útil do misturador, reduzindo a pressão em componentes críticos, isso é apenas uma das maneiras que a batedeira Legacy garante uma vida longa. As engrenagens e eixos, feitos de ligas de aço endurecido tratado termicamente, são dimensionadas para suportar cargas elevadas, assim como seus rolamentos.



### **FACILIDADE E EFICIÊNCIA**

A HL400 possui um levantamento ergonômico que permite que o operador levante e abaixe o tacho sem esforço. A limpeza é simples e o tacho é facilmente removível, até sua base foi desenhada para facilitar a higienização após o trabalho.

### **BENEFÍCIOS E DIFERENCIAIS**

- Capacidade: 40 litros
- 4 velocidades fixas (rpm): stir (início): 58 baixa: 96 intermediária: 179 alta 1: 319
- Transmissão de velocidades por engrenagem.
- Timer digital de 20 minutos .
- Com capacidade para 40 litros, tem o corpo construído em ferro fundido.
- É ergonômica e de fácil higienização.
- Possui quatro velocidades de batimento. É fornecida com:
- Um protetor do recipiente (giratório e removível).

- Um recipiente de aço inoxidável AISI 304 com capacidade para 40 litros.
- Um batedor de massa tipo chato "B" para massas leves e médias.
- Um batedor de massa tipo gancho "E" para massas pesadas.
- Um agitador "D" de arames de aço inoxidável para ovos, maioneses, cremes.
- Carro para transporte do recipiente.

DADOS TÉCNICOS				
ALIMENTAÇÃO	MONOF	TRIF	TRIF + NEUT	
POTÊNCIA (kW)	1,8			
TENSÃO (V)	220	220	380	
CORRENTE NOMINAL (A)	4,3	5,6	2,7	
DISJUNTOR (A)	16	10	4	
SEÇÃO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO	3x2,5mm <sup>2</sup>	4x1,5mm <sup>2</sup>	5x1,5mm <sup>2</sup>	
VELOCIDADES				
MISTURA (rpm)	60			
1ª MACRCHA (rpm)	95			
2ª MACRCHA (rpm)	180			
3ª MACRCHA (rpm)	320			
DIMENSIONAMENTO				
	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE	PESO(kg)
DIMENSÃO EXTERNA (m)	1,27	0,67	0,77	185

ATUALIZAÇÃO: MARÇO/2021