



**NEMA-42**  
**4 E 6 POLOS**

**CONJUNTOS DE**  
**ESTADORES E ROTORES**



# CONJUNTOS DE ESTADORES E ROTORES

## 4 E 6 POLOS

Aplicações: Automatizadores de portão, trituradores de alimentos, extrator de suco, lavadoras de alta pressão, cortadores de grama, dentre outras.



ALTURAS DE PACOTES DISPONÍVEIS	
Quantidade de Lâminas	Altura
28L	16,8 mm
33L	19,8 mm
36L	21,6 mm
37L	22,2 mm
40L	24,0 mm
46L	27,6 mm
56L	33,6 mm
58L	34,8 mm
65L	39,0 mm
76L	45,6 mm
84L	50,4 mm
92L	55,2 mm
101L	60,6 mm
117L	70,2 mm
134L	80,4 mm

VERSÃO 4 POLOS		
CARACTERÍSTICAS DOS ESTADORES		
Rotação	1750 rpm	
Versões de tensão	Monofásico   Trifásico   Bivolt	
Frequência	50 ou 60 Hz	
Pacote de lâminas	de	até
	16,8 mm	80,4 mm
Potência Monofásico	1/8 cv	3/4 cv
Potência Trifásico	---	1 cv
Material do Fio	Alumínio ou Cobre	
CARACTERÍSTICAS DOS ROTORES		
Furo interno	12,8 ou 18,0 mm	
Aletas	Aletas nos dois lados	
	Aletas em apenas um lado	
	Sem aletas	

VERSÃO 6 POLOS		
CARACTERÍSTICAS DOS ESTADORES		
Rotação	1100 rpm	
Versões de tensão	Monofásico   Trifásico   Bivolt	
Frequência	50 ou 60 Hz	
Pacote de lâminas	de	até
	16,8 mm	80,4 mm
Potência Monofásico	1/10 cv	1/2 cv
Potência Trifásico	---	3/4 cv
Material do Fio	Alumínio ou Cobre	
CARACTERÍSTICAS DOS ROTORES		
Furo interno	12,8 ou 18,0 mm	
Aletas	Aletas nos dois lados	
	Aletas em apenas um lado	
	Sem aletas	



PERFIL DE LÂMINA

