



ECI - 50M / I-209

Imagens ilustrativas

Rotor fechado em alumínio



Acompanha: Injetor



Acompanha: Válvula de espera

Para bombeamento de água com altura de sucção acima de 8 metros. Ideal para residências, chácaras, regiões litorâneas, pequenos prédios, diversas aplicações de pequeno porte onde necessita-se bombeamento de água isenta de sólidos.

Modelo	ECI-50M
Código do Produto	7216.5
Código de Barras	7897545372166
Tensão (V)	110 - 127   220 - 254
Corrente máxima (A)	6,6 - 8,0   3,3 - 4,0
Corrente nominal (A)	7,0 - 6,8   3,5 - 3,4
Potência do motor (cv   kW)	1/2   0,37
Nº de polos do motor	2
Rotação do motor (rpm)	3410
Frequência (Hz)	60
Vazão máx. (m³/h)	1,0
Altura máx. manométrica (m.c.a)	10,0
Sucção máxima (m)	8,0
Diâmetro recalque (pol)	1"
Diâmetro sucção (pol)	1.1/4"
Diâmetro do rotor (mm)	112
Diâmetro retorno (pol)	1"
Modelo injetor	I-209
Material do rotor	Alumínio
Peso bruto (kgf)	11,2
Peso líquido (kgf)	10,8
Dimensão caixa (A x L x C) (mm)	270 x 170 x 325
Dimensão produto (A x L x C) (mm)	235 x 145 x 280
Garantia	6 meses - Contra defeito de fabricação

Modelo	Código	Potência (cv)	Tipo do Injetor	Ø Injetor (pol)	Ø Sucção (pol)	Ø Recalque (pol)	Ø Retorno (pol)	Ø Rotor (mm)	Recalque Mín. (mca)	Recalque Max. (mca)	TABELA DE SELEÇÃO								
											Profundidade até o injetor (m)								Vazão em m³/h
MONO - 60 Hz	127/220V										16	18	20	22	24	26	28	30	32
ECI-50M i-209	7216.5	1/2	i-209	4	1.1/4	1	1	112	10	14	*	*	1,1	1,0	0,95	0,75	0,65		

ECI - 75M / I-209

Imagens ilustrativas



Rotor fechado  
em alumínio




Acompanha:  
Injetor



Acompanha:  
Válvula de  
espera

Para bombeamento de água com altura de sucção acima de 8 metros. Ideal para residências, chácaras, regiões litorâneas, pequenos prédios, diversas aplicações de pequeno porte onde necessita-se bombeamento de água isenta de sólidos.

Modelo	ECI-75M
Código do Produto	19142.1
Código de Barras	7898904291425
Tensão (V)	110-127   220-254
Corrente máxima (A)	8,5-9,4   4,2-4,7
corrente nominal (A)	7,7-7,8   3,8-3,9
Potência do motor (cv   kW)	3/4   0,55
N° de polos do motor	2
Rotação do motor (rpm)	3430
Frequência (Hz)	60
Vazão máx. (m³/h)	1,2
Altura máx. manométrica (m.c.a)	15
Sucção máxima (m)	8
Diâmetro recalque (pol)	1"
Diâmetro sucção (pol)	1.1/4"
Diâmetro do rotor (mm)	119
Diâmetro retorno (pol)	1"
Modelo injetor	I-209
Material do rotor	Alumínio
Peso bruto (kgf)	12,1
Peso líquido (kgf)	11,70
Dimensão caixa (A x L x C) (mm)	270 x 180 x 330
Dimensão produto (A x L x C) (mm)	235 x 130 x 280
Garantia	6 meses - Contra defeito de fabricação

Modelo	Código	Potência (cv)	Tipo do Injetor	Ø Injetor (pol)	Ø Sucção (pol)	Ø Recalque (pol)	Ø Retorno (pol)	Ø Rotor (mm)	Recalque Mín. (mca)	Recalque Max. (mca)	TABELA DE SELEÇÃO								
											Profundidade até o injetor (m)								
MONO - 60 Hz	127/220V										16	18	20	22	24	26	28	30	32
											Vazão em m³/h								
ECI-75M i-209	19142.1	3/4	i-209	4	1.1/4	1	1	119	13	15	*	*	1,3	1,2	1,1	1,0	0,8	0,6	

