

Range funzionamento:

- Altezza max adescamento: 8m
- Temp. max liquido: 60°C
- Temp. max ambiente: 40°C
- Funzionamento continuo

Motore:

- Motore a induzione a due poli (n=2900 r/min)
- Classe di isolamento B
- Indice di protezione IPX4

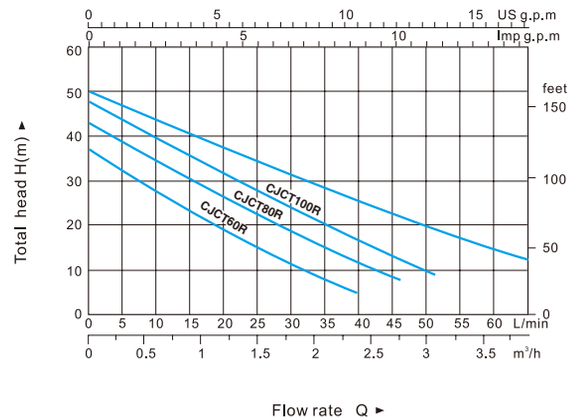
Materiale:

- Corpo pompa: Acciaio inox
- Girante: Acciaio inox/ottone/plastica
- Supporto motore: Ghisa
- Albero motore: Inox AISI 420 / Inox AISI 304
- Premistoppa: Ceramica / Grafite

Installazione ed uso:

- Sono raccomandate per il pompaggio di acqua pulita e liquidi non chimicamente aggressivi per i materiali di costruzione della pompa.
- Grazie alla loro affidabilità ed al funzionamento silenzioso, sono ideali per le applicazioni domestiche come la distribuzione dell'acqua, l'irrigazione del giardino.
- Le pompe devono essere installate in luoghi chiusi o comunque protette contro le intemperie.

PERFORMANCE CHART AT n=2900 r/min



CJCT100R



Optional

MODELLO MONOFASE	POWER(P2)		IN OUT	Flusso Max. (L/min)	Altezza Max (m)	Ades. Max (m)	G.W (kg)	Dimensione Cartone/PZ (mm)	QTà/20' GP (PZ)
	KW	HP							
356-CJCT-060R	0.37	0.5	1"x1"	40	38	8	9.5	420x220x230	1900
356-CJCT-080R	0.55	0.75	1"x1"	46	42	8	10.5	420x220x230	1320
356-CJCT-100R	0.75	1	1"x1"	52	48	8	11.5	420x220x230	1320