

Range funzionamento:

- Altezza max adescamento: 8m
- Temp. max. liquido: 35°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: Ghisa
- Girante: Ottone/Plastica/Acciaio Inox
- Albero motore: Acciaio al carbonio / Inox AISI 420/
Inox AISI 304

- Premistoppa: Ceramico / Grafite



JET-100S

Installazione e uso:

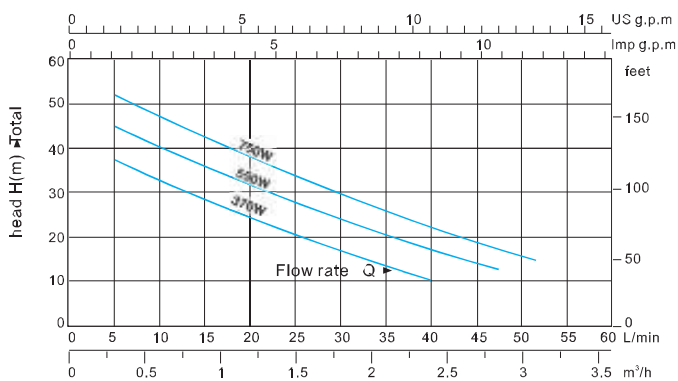
- Sono raccomandati per il pompaggio di acqua pulita e liquidi chimicamente non aggressivi rispetto ai materiali di cui è composta la pompa.

Le pompe autoadescenti Jet sono progettate per aspirazioni verso alto e possono essere posizionate sopra la fonte d'acqua, comprese le applicazioni con aria immessa nell'acqua. Grazie alla loro affidabilità e bassa manutenzione, sono raccomandati per uso domestico, compresa la distribuzione dell'acqua (come parte di un set di pressione), l'irrigazione del giardino, ecc.



Optional

PERFORMANCE CHART AT n=2900 r/min



MODELLO	POWER		IN/ OUT	FLUSSO MAX (L/min)	ALT. ZZA MAX (m)	ADES. MAX (m)	G.W (kg)	DIM. CARTONE/PZ (mm)	Q.Tà/20' GP (PZ)
	kW	HP							
356-CJET2-060S	0.46	0.5	1"×1"	40	38	8	11.5	480×210×220	1350
356-CJET2-080S	0.6	0.75	1"×1"	46	45	8	14.5	480×210×220	1240
356-CJET2-100S	0.75	1	1"×1"	52	50	8	16.5	480×210×220	1100