

# XKJ-4S Selbstansaugende Kreiselpumpe mit tragbarem Edelstahlgehäuse



### **Application**

- Übertragung von klarem Wasser oder anderen Flüssigkeiten, chemisch und physikalisch vergleichbar mit Wasser
- Geeignet zum Pumpen in einen Brunnen, automatische Gartenbewässerung, Überdruck von Wasser usw.

#### **Pompe**

- Pumpenkörper aus Edelstahl
- Transportgriff
- Maximale Flüssigkeitstemperatur: + 35 ° C
- Maximale Saughöhe: 8 m

#### Moteur

- Aluminiumwicklungsmotor
- Integrierter Wärmeschutz für Einphasenmotoren
- Isolationsklasse: F
- Schutzklasse: IPX4
- $\bullet$  Maximale Umgebungstemperatur: + 40  $^{\circ}$  C.

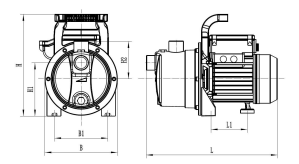
### Identifikationscodes



## **Technische Daten**

		Q (m³/h)	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2
MODEL	kW	Q (I/min)	0	10	20	30	40	50	60	70
XKJ-604S	0.6		30	22	17.5	14	12	9.5		
XKJ-804S	0.8		40	30.5	21.5	18.5	15.5	10.5		
XKJ-904S	0.9		40	30	24.5	19.5	16.5	13.5		
XKJ-1104S	1.1		45	37.5	32	26.5	22.5	19	15	

## Maße



MODEL	L	В	Н	L1	B1	H1	H2
XKJ-604S	318	180	246	74	140	135	90
XKJ-804S	318	180	246	74	140	135	90
XKJ-904S							
XKJ-1104S	380	200	270	127	140	160	105