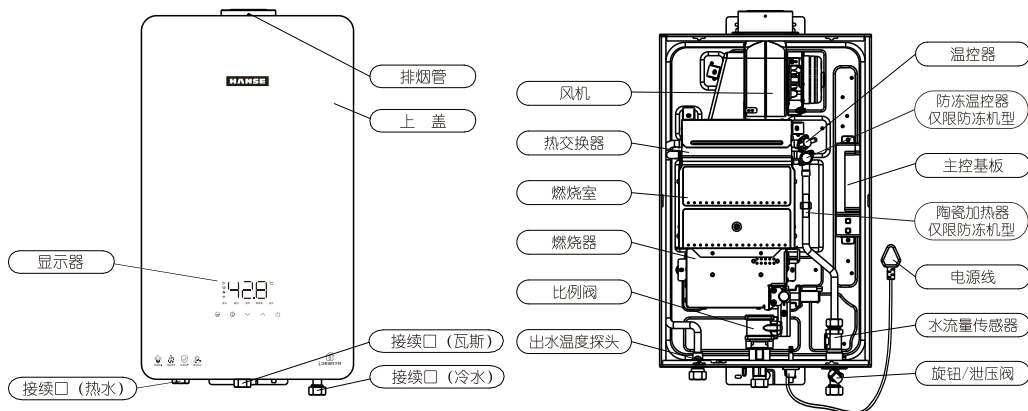


外观结构图

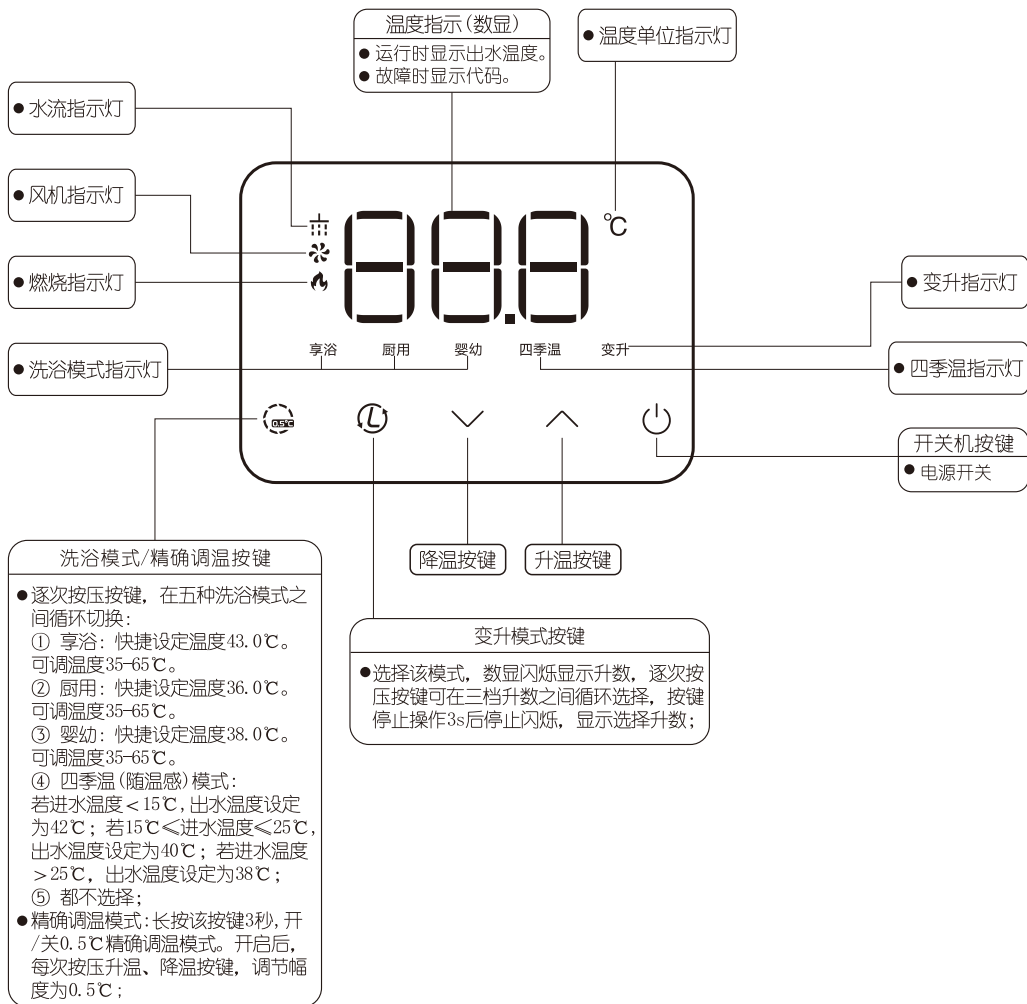


注：图形可能与实物不尽相同，请以实物为准。

技术参数

项目	型号	项目	型号
使用燃气种类	天然气	温度控制方法	后制式
额定燃气压力	2.0kPa	热水温度控制方式	比例阀控制方式
热负荷	30kW	给排气管	φ90×φ60mm
最小热负荷	≤35%	最大排烟管延长/弯头	500mm/1弯头
额定产热水能力	16kg/min(Δt=25K)	进出水管	G1/2"
排气方式	强制给排气式	进气管	G1/2"
能效等级	二级	电源电压	220V~ /50Hz
点火方式	电子脉冲点火	额定电功率	30W
适用水压	0.02MPa~0.8MPa	陶瓷加热功率	100W
最低启动水量	3.0L/min	机体尺寸	550×350×178mm
安装尺寸(mm)	A:96 B:582 C:90 D:108 E:φ95		

操作及显示说明



注：图形、描述可能与实物不尽相同，请以实际为准。