

# 直销GLWG84-174-3无塔无负压供水设备

产品名称	直销GLWG84-174-3无塔无负压供水设备
公司名称	广州市番禺区沙头街水泵佬消防器材店
价格	30000.00/台
规格参数	品牌:格来利泵业 型号:GLWG84-174-3 泵台数:3台
公司地址	中国广东广州番禺区沙头街沙头村西环路608号
联系电话	020 - 85526996 15919667507

## 产品详情

型号：GLWG84-174-3

配用主泵台数：3台

出口口径：150mm

本型号流量：84\*3m<sup>3</sup>/h=252m<sup>3</sup>/h

扬程：174米

尺寸：2500\*2400\*2000mm

罐式无负压供水设备方式取消了传统供水方式必须的蓄水池，节省了建筑供水系统一次性投资，使自来水厂到用户水龙头成为一个密闭系统，完全避免了来自外界的第二次污染,并使得市政管网的剩余压力得到直接利用，近年已经在国内很多大中小城市广泛应用，国家建设部从2003年开始将管网叠加供水设备列为科技成果推广项目，并于2007年将《管网叠加供水设备》（CJ/T254-2007）和《无负压给水设备》（CJT265-2007）批准为城镇建设行业产品标准。

无负压供水设备主要由水泵机组、稳流罐、稳压罐、真空抑制器、压力传感器、电接点压力表、变频控制柜、成套附件等组成。

功能特点：

1、高效节能

罐式无负压供水设备能根据用户的实际用水量和使用压力自动检测，调节电动机的转速，使设备始终处于高效率的工作状态。

## 2、供水管网压力稳定

罐式无负压供水设备由微机构自动闭环控制，设定压力差不得超过0.01Mpa,

## 3、占地小、投资少，安装工期短。

罐式无负压供水设备于比建水塔节约投资15%-60%。体积小，安装调试方便，运输及安装工期短

## 4、保护功能全，运行安全可靠，操作方便。

罐式无负压供水设备主机采用进口变频调速器，自身具有欠压、过压、过载、短路、过热、失速防止等保护功能，无故障运用达10万小时以上。

## 5、罐式无负压供水设备配电控制部分，采用智能化控制原理，操作方便实用，设备工作状况一目了然。便于非专业人员很快熟练掌握。

### 技术条件：

- 1、电源可靠，为双电源或双回路供电方式；
- 2、设备具有自动调节水泵转速和软启动功能；
- 3、设备具有水池水位“报警”及水泵控制功能，超过最高水位时“报警”，降低到最低水位时“报警”及停机，恢复到起泵水位时，自动启动。
- 4、设备具有对各类故障进行自检、报警，对可恢复的故障能自动或手动消警，恢复正常运行。
- 5、设备具有过载、短路、过压、缺相、欠压、过热等的保护功能。

### 使用注意事项：

#### 设备的环境要求：

- (1) 温度：5~40 ；(2)相对湿度：温度20 时，不大于90%；(3)海拔高度：不应超过1000M；
- (4)设备安装地点，应无导电或者爆炸性尘埃，无腐蚀金属或破坏绝缘的气体或蒸汽。

#### 控制柜的设置要求：

- (1) 柜底应高出地面0.1M；(2) 柜顶距屋顶（板顶）的距离不小于0.1M；(3) 柜后壁距墙面应有0.8M的通道。

管路系统应在最低处设泄水装置。