

# FAEMA飞马E98S2双头电控专业半自动咖啡机

产品名称	FAEMA飞马E98S2双头电控专业半自动咖啡机
公司名称	上海技嘉咖啡有限公司
价格	26800.00/台
规格参数	品牌:FAEMA飞马 型号:E98S2双头电控 功能:美式、日式、意大利式
公司地址	中国 上海市徐汇区 斜土路2601号T3-10楼C座
联系电话	86 21 54202051 13003152983

## 产品详情

品牌	FAEMA飞马	型号	E98S2双头电控
功能	美式、日式、意大利式	咖啡机分类	半自动咖啡机
额定功率	5000 (W)	豆仓容量	- (g)
贮水槽容量	- (L)	品质	优
外形尺寸	770 × 510 × 485 (mm)	重量	73 (kg)
电源电压	220 (V)	产地	意大利
颜色	-	配置	-
速度	- (杯/h)	电源频率	50 (Hz)

【商品名称】 faema 飞马e98s2双头电控专业半自动咖啡机

【商品品牌】 faema 飞马

【商品产地】 意大利

【技术参数】

型号	e98 电控
机身	金属
电压	380(v)
功率	5000(w)
锅炉	11l
体积	770 × 510 × 485(mm)
净重	73(kg)

## 【商品特点】

独立热交换器(热水循环系统)，能够在短时间内达到理想水温并避免温度失衡。

无压预浸系统，能减少帮浦头与电磁阀的耗损，更能完整萃取espresso的风味。

每个冲煮孔皆有独立四组的流量设定，可做不同需求的冲煮水量设定。

高效率蒸汽与热水旋钮设计，控制大小更为稳定。

2组360度万向回旋蒸汽管，可配合操作手法做不同角度的调整。

360度万向回旋热水出口，能以不同容器所需调整出水角度。

蒸汽管防烫橡皮，能辅助高温下调整角度之所需。

内建回转式帮浦，提供更为稳定的自动进水效率，并维持压力的稳定。

安全恒温器装置，负载自动断电，避免锅炉空烧。

薄膜式冲煮按键，不仅美观且触感佳，使用不费力。

两段式电源开关，分为只进水或进水与加热，提供不同需求的使用。

双指针压力表，清楚显示锅炉压力与帮浦压力。

## 【品牌介绍】

faema espresso coffee machine意大利顶级商用咖啡机品牌。专业是faema的承诺!累积半世纪以上的经验，遍布全球350多家代理商，超过3000多个意大利咖啡机售后支持体系，提供一流的咖啡机专业咨询和服务，将特级咖啡文化推广到全世界。1945创立于意大利米兰，技师carlo emesto发明了原始咖啡机组，营销全球。1961年西班牙和意大利跨国合作设计改良的e-61型faema咖啡机，其先进而精准的机械，使faema成为咖啡机的代名词。faema公司特别聘请giugiaro设计师，设计faema e-91和faema e-92的外观他曾参与ferrari、bmw及alfa romeo等名车款式设计，擅长将美观与功能性集于一身，所以faema e-91和faema e-92具有它排咖啡机所没有的优美曲线，适合要求品味的个性店家。谈到feama的历史，最早可回溯至1945年varlo emesto valente在米兰开设的一家咖啡馆而feama的成长也是战后意大利工业发展的代表。f.e.a.m.a. (义文fabbric apparecchiature elettromeccaniche affini英文factory producing electronical and mechanical equipment and similar) 的命名是指专门制造电子、机械装置的工厂这个名字也会让人忆起有关意大利在这一方面的优越。自50年代开始，feama就设计了迎合时髦酒吧的机身，得到许多的好评。1961年e61的出现则是意大利与西班牙合作生产下的结晶。e61藉由扣入加压帮浦的装置，提供稳定的萃取压力来源，取代之前利用机械式把手或液压控制系统，成为目前大部分机型至今仍沿用的模式具有跨时代的意义。70年代x5机型是1996年granditalin系列的先驱。giugiaro设计的e91、e92博得吧台者的好感，这些使用人员也协助feama寻找融合艺术、科技与优雅的平衡点。e61机型的产生开启了咖啡机演进的另一个时代。原本机械式的加压原理进而被电子控制帮浦所取代，提供了更趋稳定的萃取压力(9 bar)。其热交换(子母锅)的设计理念，解决了原先单一锅炉机械所面临的许多问题，如：水温过高、水质因重复加热产生化学变化，及大锅加热速度慢需要较长时间等待等等问题，进而成后来咖啡机生产的一个重要典范，成为一台咖啡机演化史上独具意义的跨时代机种。而另一点值得提的是feama机械的冲泡头恒温系统，采用热虹吸循环系统，部分机型藉由控制阀门调整循环速率而改变冲泡头温度，让使用吧台人员面对不同烘焙程度的咖啡亦可作更灵活的运用。专业是faema公司的承诺，冲泡头温控调节系统是faema公司独有的专利技术，只需轻轻转动冲泡头调节旋钮，即可精确实现对冲泡头温度的调节。在多款冲泡组咖啡机中，可以使每个冲泡头拥有不同的萃取水温，极大的满足了使用者的不同

冲煮需求及提高制作效率。