

北京电王焊机HW800DS柴油双把400A × 2手工焊、半自动焊

产品名称	北京电王焊机HW800DS柴油双把400A × 2手工焊、半自动焊
公司名称	电王精密电器（北京）有限公司
价格	198000.00/台
规格参数	品牌:北京电王 型号:HW800DS 产地:北京工厂
公司地址	北京市顺义区大孙各庄镇西尹家府村杜石路西尹段1号
联系电话	010-86468776 17611258858

产品详情

电王HW800DS柴油双把发电电焊机性能特点及技术参数

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*采用道依茨TD226B-3D四冲程三缸缸发动机，动力澎湃。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*无刷、诱导子发电技术，发电效率高，提供效果更优良的焊接电源。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*采用高低档电流选择开关，不需停机与插拔快速插头的繁琐过程。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*配有机油报警、水温报警、电瓶报警、油量报警提示功能。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*仪表齐全，配有传感式油量显示表、数字式电流表、电压表、计时器、电流调节旋钮、电弧吹力调节旋钮等。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*可实现双把手工+双把半自动同机输出，在发动机焊机行列中真正意义上实现同机输出，手工焊与半自动焊输出效果同时达到完美实现，完全满足长输管线专业施工单位的要求，可任意选配林肯LN-23P、熊谷等送丝机进行平特性焊接输出。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*适用多种焊条，可以出色施行纤维素焊条、低氢焊条及氩弧焊的全位置焊接。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*电弧效果出色，电弧稳定、飞溅小，手感细腻、流畅。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*2*3KW /220V

+30KW三相380V辅助电源，可为多种设备工具提供现场电源。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*400A时耗油量仅为4.96L/小时。79L的油箱可持续运行15余个小时无需加油，油箱盖选用了防盗型的，避免了施工现场经常丢油的现象。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*整机左右两侧共有4个防盗检查门，使整机的维修与保养不受空间与地点的限制；中间部位设有吊环，方便运输过程中吊装；底部预留拖车安装孔。底部侧下方有排机油、排水、排燃油的出口。

电王HW800DS柴油双把发电电焊机*整机采用了静音技术，3M噪音仅有75dB，极大的改善了现场嘈杂的施工环境。

电王HW800DS电焊机下降特性

额定功率 KW	13.4 × 2
额定电流 DCA	380 × 2
额定电压 DCV	35.2
空载电压 DCV	85
额定使用率 %	60
电流调节范围 A	(60 ~ 400) × 2

平特性

空载电压 DCV	22 ~ 43
额定使用率 %	80
额定电流 DCA	350 × 2

发动机

名称	道依茨226B
形式	4冲程三缸
排气量 l	3.12
输出功率 KW	45
额定转速 rpm	1500
启动方式	电起动
燃料	柴油

冷却方式	水冷
其他	
防护等级	IP23
绝缘等级	H
油箱容量 l	79
尺寸 mm	2000 × 900 × 1000
净重 Kg	1200

电王发电电焊机HW800DS道依茨柴油静音双把手工半自动水冷静音800A半自动纤维素下向氩弧引擎焊机

DIESEL ENGINE-DRIVEN DC WELDER/AC GENERATOR

One Unit ENGINE DRIVEN WELDERS HW800DS for All Your Welding Needs!

Engine Driven Welders incorporate a gasoline, diesel, or propane fueled engine coupled to an electrical generator to produce power for Stick, TIG, MIG and Flux-Cored welding. Engine driven welders are typically transported on a truck or trailer and are primarily used outdoors. The electricity generated by an engine driven welder powers fans, pumps, air compressors or other electrical tools commonly found on jobsites. During power outages, an engine driven welder can also be used as a backup generator.

400A × 2 DC Arc Welding Power Source

HW800DS can perform high-quality welding on pipelines and other welding methods. (Types of welding: Stick, Tig, Mig, Flux-cored, Gouging, etc.)

High-Capacity High-Performance Generator

The unit can also be used as a 30kVA/50Hz high-capacity generator. With a voltage regulation of within $\pm 1.5\%$. High-quality AC power can be used while welding is being performed.

Low Fuel Consumption and Long Life

The unit incorporate high-output diesel engine featuring low fuel consumption. Operation at low speed is easy on the engine, facilitating especially long life.

Special Design Facilitates Use in Virtually Any Location

The unit has been designed to operate in virtually all locations, from very hot to cold climates. It is ideal for high-quality welding and as a dependable source of power.