

# 汉德S11系列混砂机，中德合资技术先进

产品名称	汉德S11系列混砂机，中德合资技术先进
公司名称	汉德重工（青岛）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市黄岛区珠海街道办事处台后工业园
联系电话	0532-88161727 15853212578

## 产品详情

s11系列混砂机：

s1110混砂机

产品说明：

本混砂机具有参数合理、结构先进、混碾周期短、效率高、能耗低、噪声小、使用寿命长、混砂质量优等特点，本机外型美观，安装简单，维护检修方便。用

途：

本混砂机广泛适用于小型铸造车间混制面砂、芯砂和单一砂，亦可用于建材、化工、耐火陶瓷等行业中对颗粒状物料的混合加工。技术参数：

名称	s1110	s111a	s125b	s114c	s1118	s1120d	s1
盘径（mm）	1000	1220	1450	1820	1800	2000	
一次加料量（kg）	110	140	300-400	500	500-650	900	10
生产率（t/h）	1.5-2.5	2.8-4	1-6	10-13	13-15	20	20
主轴转速（r/min）	44	34.7	32.5	34	36	34	23
主电机功率（kw）	4	5.5	7.5	15	22	37	22

s111a

**产品说明：**

本混砂机具有参数合理、结构先进、混碾周期短、效率高、能耗低、噪声小、使用寿命长、混砂质量优等特点，本机外型美观，安装简单，维护检修方便。用途：

本混砂机广泛适用于小型铸造车间混制面砂、芯砂和单一砂，亦可用于建材、化工、耐火陶瓷等行业中对颗粒状物料的混合加工。技术参数：

名称	s1110	s111a	s125b	s114c	s1118	s1120d	s116c
盘径 (mm)	1000	1220	1450	1820	1800	2000	2400
一次加料量 (kg)	110	140	300-400	500	500-650	900	1000
生产率 (t/h)	1.5-2.5	2.8-4	1-6	10-13	13-15	20	20
主轴转速 (r/min)	44	34.7	32.5	34	36	34	23
主电机功率kw	4	5.5	7.5	15	22	37	22

s114c

**产品说明：**

本混砂机具有参数合理、结构先进、混碾周期短、效率高、能耗低、噪声小、使用寿命长、混砂质量优等特点，本机外型美观，安装简单，维护检修方便。用途：

本混砂机广泛适用于中大型铸造车间混制面砂、芯砂和单一砂，亦可用于建材、化工、耐火陶瓷等行业中对颗粒状物料的混合加工。技术参数：

名称	s1110	s111a	s125b	s114c	s1118	s1120d	s116c
盘径 ( mm )	1000	1220	1450	1820	1800	2000	2400
一次加料量 ( kg )	110	140	300-400	500	500-650	900	1000
生产率 ( t/h )	1.5-2.5	2.8-4	1-6	10-13	13-15	20	20
主轴转速 ( r/min )	44	34.7	32.5	34	36	34	23
主电机功率 ( kw )	4	5.5	7.5	15	22	37	22