

Hopper Dryer

HHD料斗干燥机

HHD系列料斗干燥机是干燥塑胶原料非常有效且经济的机型，可以干燥因包装、运送或回收而潮湿的原料。直连式的设计特点适合于直接安装在塑胶成型机上进行干燥，既快速又节省空间。这种上吹式的热风干燥机能提供的装料量为12~1,000公斤。

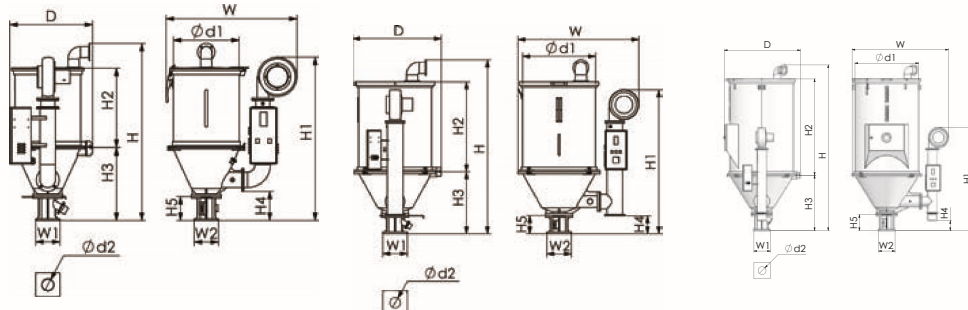
HHD - AAA - BBB

EM=磁力底座
HL=周历定时+联网配置
MHL=磁力底座+周历定时+联网配置
HHD-300E及以上标配为HL机型
装料量 (kg)

华热料斗干燥机



HHD-50HL



25E-150E

12E & 200E-400E

600E-1000E

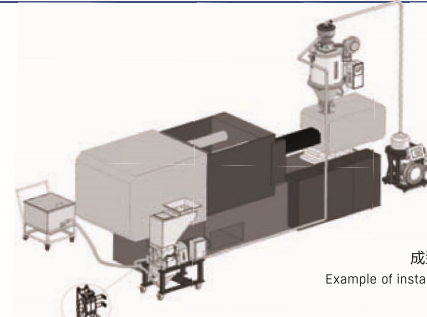
规格表 Specifications

机型	Type	HHD-12E	HHD-25E	HHD-50E	HHD-75E	HHD-100E	HHD-150E
装料量	Loading capacity	kg	12	25	50	75	100
电热功率	Heating power	kW	2.1	2.7	3.9	5	6.4
风机功率	Blower power	kW	0.14	0.14	0.17	0.17	0.35
重量	Weight	kg	20	32	43	48	82
H		mm	820	990	1165	1250	1425
H1		mm	690	945	1075	1140	1220
H2		mm	380	465	530	620	735
H3		mm	325	415	480	475	535
H4		mm	45	190	195	200	225
H5		mm	110	160	160	160	175
D		mm	430	490	545	610	685
c d1		mm	300	350	435	495	550
c d2		mm	42	61	74	74	81
W		mm	600	745	865	920	1040
W1		mm	110	150	160	160	180
W2		mm	110	150	160	160	180

型号	Type	HHD-200E	HHD-300E	HHD-400E	HHD-500E	HHD-800E	HHD-1000E
装料量	Loading capacity	kg	200	300	400	600	800
电热功率	Heating power	kW	10	15	20	27	32
风机功率	Blower power	kW	0.75	0.75	0.75	0.75	1
重量	Weight	kg	120	150	215	295	410
H		mm	1685	1855	1995	2290	2665
H1		mm	1415	1560	1630	1705	1750
H2		mm	840	935	1035	1270	1650
H3		mm	605	685	710	765	930
H4		mm	205	215	205	120	155
H5		mm	200	210	210	255	270
D		mm	860	935	1015	1180	1310
c d1		mm	700	760	835	995	1095
c d2		mm	115	120	120	135	135
W		mm	1200	1305	1410	1580	1655
W1		mm	230	280	320	320	320
W2		mm	230	280	320	320	320

特点 Special Features

- 该外观新颖，外表光亮；
- 热风分布均匀，增加干燥效率；
- 全数位式P.I.D控制；
- 料桶及内部零件一律采用不锈钢制作；
- 料桶与底部分离，清料方便，换料迅速；
- 过热保护装置，可减少人为或机械故障所产生之意外；
- HL机型配置主电源开关+超温脱扣保护&液晶显示屏&周历定时；



成型机安装例图

Example of installation diagram

选配项目 Optional Project

- 可选配排风空气滤清器、风机入口过滤器、磁力底座、磁力架、热风回收器、地上支架、移动集料箱、吸料盒等附件；
- 双层保温功能可选配；
- HLINK联网功能可选配；
- Exhaust Air Filter/ Fan Inlet Filter/ Magnetic Base/ Magnetic Frame/ Hot Air Recycling/ Ground Frame / Mobile Collection Bin / Suction Box and other accessories can be optional
- Double-layer insulation cylinder function can be optional
- HLINK networking function can be optional

注意事项 Note

- 以上装料量是以颗粒直径3~5mm，堆积密度约0.65kg/L的标准塑料原料折算。
- 电源必须使用规定电压。
- 客户如需定制特殊规格，请与本公司联系确认。
- 产品规格若有变更，恕不另行通知。
- The above loading is based on the particle diameter of 3-5mm, the bulk density of about 0.65kg/L standard plastic raw materials conversion.
- The power supply must use the specified voltage.
- Have any special needs, please contact us.
- Specifications are subject to change without prior notice.