

LLL (A II) 型立式螺旋卸料离心脱水机

用 途

适用于末煤脱水。

型号说明

以 LLL1150x600A II 为例：L—螺旋卸料离心机；L—立式；L—过滤型；1150—筛篮大端直径，1150mm；600—筛篮高度，600mm；A—末煤；II—第二次改进。

设备特点

- (1) 高精度齿轮差速器和新型润滑系统，降低了离心机噪音；
- (2) 高耐磨性筛篮、刮刀和出口保护环等，提高了易损件的使用寿命。

技术参数

参数 型号	入料粒度 mm	入料水分 %	处理量 t/h	产品外 在水分 %	筛篮大端 直径 mm	筛网缝隙 mm	主电动机		润滑电机		总重 kg
							功率 kW	转速 rpm	功率 kW	转速 rpm	
LLL720x400A II	0~13	<30	50	5~7	720	0.5	18.5	970	0.55	1390	3000
LLL930x470A II	0~25		100		930		45	980	0.75	1390	5170
LLL1030x550A II	0~25		150		1030		55	980	1.1	1400	6480
LLL1150x600A II	0~25		200		1150		75	1480	1.1	1400	7800

注：处理量及产品外在水分与物料性质、粒度组成和入料浓度等因素有关。

外形尺寸

单位：mm

型号	L	L1	B	B1	H	H1	H2	m1	m2	φC	a	φd
LLL720x400A II	2175	1400	1690	1560	1395	535	1800	190	245	1346	140	22
LLL930x470A II	2755	1800	2030	1900	1720	600	2250	250	310	1686	150	26
LLL1030x550A II	3010	1950	2250	2090	1935	580	2400	270	340	1862	165	32
LLL1150x600A II	3265	2110	2460	2280	2020	650	2600	300	360	2030	180	32

