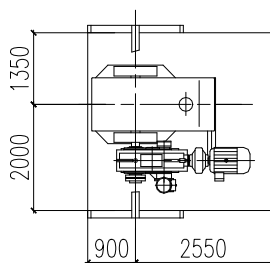


露天布置，要求防雨



- 注：
1. 中间壳体檢視门的位置见本图。
 2. 带检修平台及吊架。
 3. 露天布置。
 4. 进出口口配法兰
 5. 按实际情况考虑导轨中间节
 6. 请设备厂家提供详细的设备外形图纸

主要技术参数			
1	提升机型号	NSE200-9.7m	
2	输送量	Q= 235	m ³ /h
3	公称高度	9700	mm
4	提升速度	v=	m/min
5	输送物料	水泥（容重：0.9 t/m ³ ）	
6	物料特性	粉料	
7	驱动装置形式（左或右）	左装	
8	电动机型号、功率	YX3-	22kw
9	减速机型号、速比		
10	慢减速机型号		
11	慢减速机速比		

主要部件清单及制法			
序号	部件名称	型号、规格	数量
1	头 节	出料口制法	
2	尾 节	进料口制法	
3	中间壳体（无检视门）	L=**	
		L=**	
4	中间壳体（有检视门）	L=2500	
5	中间壳体（有导轨）	L=	
6	料斗制法		
7	链条制法		
设备表序号	38	设备重量	订货数量 1 台

说明	供施工图使用				
版次	日期	设计	校核	审核	审定
审定			日期		
审核			日期		
校核			日期		
设计			日期		

建设单位

设计单位

工程名称

项目编号：(待定)

图号	38. 2#包装提升机	版次	1
比例		阶段	CS
版权所有			

专业负责		日期	
项目经理		日期	