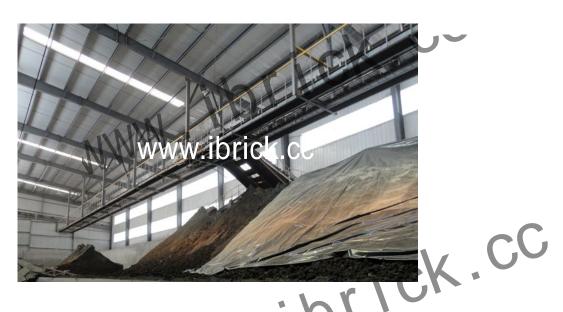


# 陈化库设备

- ●陈化库设备主要有:可逆布料机,多斗挖土机
- ●可逆移动布料机是砖瓦生产过程中陈化库内必不可少的设备之一,该设备是将加水搅拌后的原料按顺序 均匀的分布于陈化库的输送设备。
- 多斗挖土机利用多个铲料斗将经过陈化的物料进行连续取料;并通过链条带动铲料斗将物料均匀的运送到传送皮带上,送给下道工序。 多斗挖掘机按照构造不同分为液压多斗挖掘机、桥式多斗挖掘机。



陈化库主要是将原料陈化,使水分扩散均匀,让原料经过陈化后可塑性更高。同时对原料进行短期存储。

### 可逆布料机

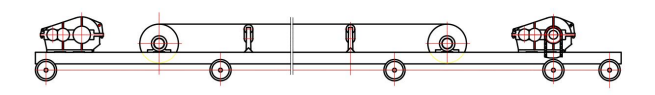


ick.cc

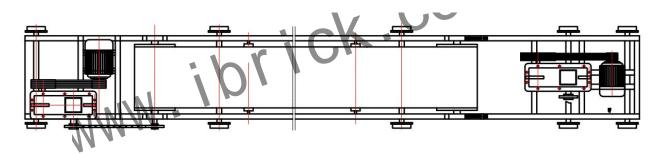
可逆布料机在陈化库上方来回移动保证单位面积布料均匀







平视图



俯视图

设备优点: 采用 H 型吊架设计, 在布料过程中 H 型吊架整体移动, 同时 H 型吊架的两端也配有可逆皮带 设备产能 机对陈化池水平方向进行布料。这种设计存储量大,物料陈化更均匀,效果更好,这是目前世界最先进的 陈化方式。

#### 设备参数:

	7 IV I VI W * '				
设备型号	设备产能	行走动力	传动行走动力	外观尺寸	
	m 3 /h	KW	KW	mm	
DS60×18~30m	40-50	3	3	600×18000~30000	
DS60×30~50m	40-50	5. 5	7.5	600×30000~50000	
www.ibrick.					





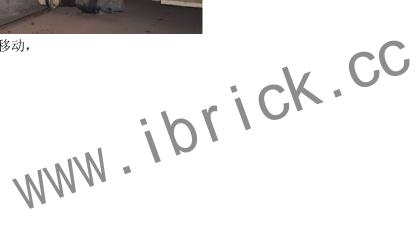
### 液压挖土机



液压挖土机通过料计移动实现挖土



液压挖土机在摆渡线上可来回移动,



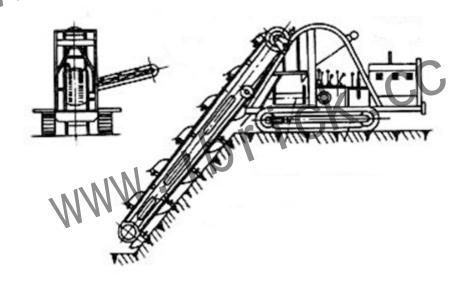






液压挖土机斗臂灵活升降

设备主要结构、电动机、行走装置、输送带、斗架、链条、铲斗。



#### 设备优点:

采用液压传动,用圆环链代替传统的板链,工作可靠、结构简单、动作平稳、性能稳定,并且无污染、无漏料、生产连续、成本低、可操作性强、人工操作、自动控制可随意选择。

#### 设备参数:

× H > 3/1.	
设备型号	设备产能
	m 3 /h
DWY40-890	40
DWY45-950	45
DWY50-950	50
DWY55-950	55





### 桥式多斗挖土机



适合1.2亿以上标砖,单位时间挖土容量大,效率高。它的形状似桥,故称其桥式多斗取料机。









料斗臂在钢支架上可自由移动方便取料

设备优点: 占地面积小,陈化库容大, 上料量大, 效率高。

#### 设备参数:

设备型号	上料速度
	吨/小时
QSDDQLJ-1	160

BRICK 根据您工厂的原料及生产规模提供多种型号适合你的多斗取料机,我们的产品应用在俄罗斯、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、印度、孟加拉、埃及、安哥拉、南非、还有墨西哥、智利、秘鲁、巴西等国家和地区。

## 陕西铂锐柯科技有限公司

地址: 西安市高新区高新三路财富中心工期 B 座 21811 室

电话: 0086-29-63364175

传真: 0086-29-63364165

手机: 159-9171-0216

邮箱: info@ibrick.cc



产品信息: 多斗挖土机