

饲料输送能力（千克/小时）	50 赫兹	最大数1100 (*)
	60 赫兹	最大数1200 (*)
饲料量/米管		最大数 900 克 (*)
最大长度		参见图表
角轮最大数		参见图表
驱动单元（千瓦）		
3 相 - 50 赫兹		1.5 (2 马力)
3 相 - 60 赫兹		1.8
1 相 - 50 赫兹		1.5
1 相 - 60 赫兹		1.8
饲料传输速度（米/分钟）	50 赫兹	29
	60 赫兹	35
最大托盘直径（毫米）		7
管子		
- 材质		镀锌或不锈钢
- 料管外径（毫米）		56
- 内部直径（毫米）		53.5
- 管壁厚度（毫米）		1.25
- 长度（毫米）		3000 或 6000
弯头半径（毫米）		140
角轮直径（毫米）		350
链条		
- 材质		表面硬化优质钢
- 载体直径（毫米）		41
- 载体材料		尼龙
- 间距（毫米）		70
悬吊点		每 3 米
最高填充位		75 %

(\*) 按 0.65 公斤/立方分米的比重推算!

(\*) 输送量可能因饲料密度、填充位和饲料质地而异。

