



Cellwood Machinery
FOR BETTER PULP AND PAPER

资料

Grubbens 水力碎浆机转子

S 型



CELLWOOD
MACHINERY

Grubbens 水力碎浆机转子

S 型

S型转子特别为破碎原生浆或其他难破碎纸浆如含湿强纸开发设计，S型转子装备有逆向刀片和耐磨条。

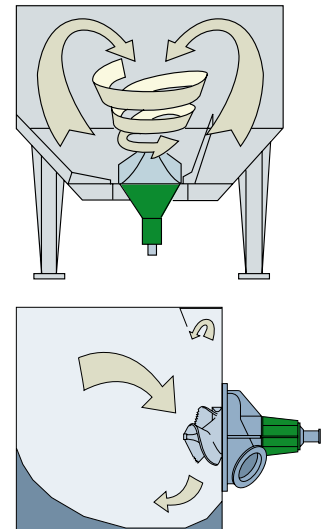
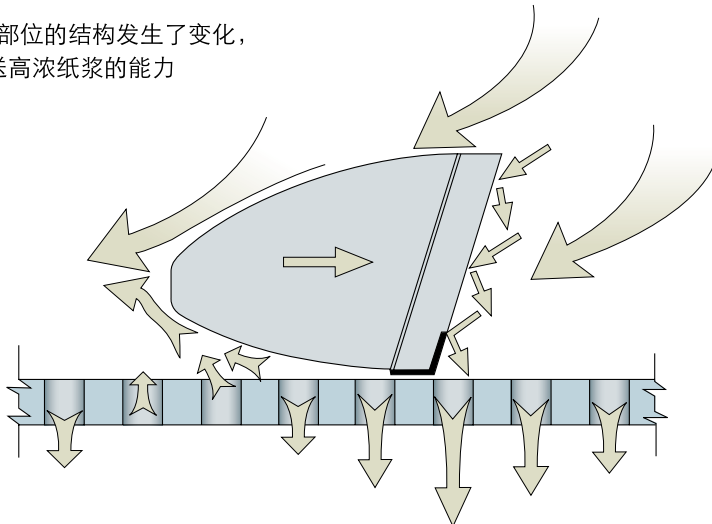
S型转子的主要特点：

- 转子结合水力和机械力破碎纸浆
- 转子上设计有叶片，避免排浆孔堵塞
- 转子可以破碎难碎浆浆料，特别是湿强纸
- 转子可以使更高浓度的纸浆通过排浆孔
- 转子可以提供更高通过排浆孔的纸浆流量
- 转子可以帮助碎浆机排空
- S型转子可以对现有的SRM转子实现不改动替换

水力学设计的叶片可以提供对纸浆的多种处理方式，在叶片前部，产生一个向筛板的压力降，使破碎的纸浆强力通过筛板。在叶片后方，产生负压，可以清洁筛孔，避免筛孔堵塞。转子采用硬合金制造，紧贴筛板和逆向刀运行。如果需要，转子也可装备可以更换的逆向刀和耐磨条



S型转子在靠近滤板部位的结构发生了变化，可以保留原转子泵送高浓纸浆的能力



Cellwood Machinery
FOR BETTER PULP AND PAPER

Cellwood Machinery AB • Box 65 • SE-571 21 NÄSSJÖ • SWEDEN • Phone +46 380-760 00 • Fax +46 380-141 23
Street address • Storgatan 53 • SE-571 32 NÄSSJÖ • SWEDEN • E-mail sales@cellwood.se • www.cellwood.se