



推荐 PowerRake® 2.0 – 您所需要的最有力的混凝土耙整工具！

PowerRake® 2.0 使繁重的混凝土浇筑和细颗粒分布工序变得更快、更简易、更有效。这一驾驶式四轮驱动机器的操作非常简便，操作员在几分钟内就能掌握要领。

通过使用这一创新性的专利设计产品，一名操作员的工作量将比一组工人手工耙整的混凝土更多、更快。

PowerRake® 2.0 的驾驶型设计节省劳力，使组员能够从事工地上的其它工作。



PowerRake® 2.0 配备了声音更轻、功率更大的发动机，比所有其它类型的刮整设备更优越。其它部件包括 2 英寸 x 4 英寸直缘及手持震动刮板、**CopperHead®** 和大型激光 **Screed®** 机。

更快 – 混凝土浇筑速度比以往更快

PowerRake® 2.0 使您能够轻松地拖拉并推动一大堆混凝土。当输送软管到达不了角落的时候，它的优势尤其明显。



更平整 – 混凝土的精确度达到 +/- 6 毫米
在刮平之前使用 **PowerRake® 2.0**，为最后的整平工序提供更平整的表面。

更少劳动力 – 一名操作员等同于一组混凝土灌注工人
您将能够用更少的人力浇筑更多的混凝土。



PowerRake® 2.0 规格

宽	212厘米, 刮板头 101厘米, 车轮 (标准轮胎)
长	268厘米
高	134厘米 (不包括主杆)
重量	451公斤
发动机	18 马力 – Robin America EH63
启动	电力启动, 带有二次拉绳
控制	手动节流阀和节气门, 带有电气关闭阀
推进	液压马达4 轮驱动犁体提升控制
犁体提升控制	刮板头部进行激光控制
头部提升	6.35厘米液压缸和手动电气开关
犁体角度控制	电子整平传感器, 带有液压缸
转向操纵控制	尺寸相应的操纵杆和阀门驱动液压缸
推动控制	尺寸相应的操纵杆和阀门驱动液压马达
地面压力:	
PSI – 标准轮胎	29.4 PSI (197 kPa)
PSI – HiFloat 轮胎	4.1 PSI (28.7 kPa)

Somero Enterprises Ltd, Broombank Road, Chesterfield Trading Estate, Chesterfield,
Derbyshire, England, S41 9QJ 英国

电话: +44 (0)1246 454455 传真: +44 (0)1246 261673
电子邮箱: somero-uk@somero.com 网站: www.somero.com