

玻璃工业 最优解决方案



NC-WAY

全自动平板或夹胶玻璃切割系统的前端软件系统。
直接整合机器的电气系统，切割方案优化、编辑
以及切割过程管理系统。



www.optima.it

OPTIMA SOFTWARE TECHNOLOGIES

玻璃行业 最优解决方案

直接与PLC系统整合

创建和编辑切割优化方案

动态显示切割过程

显示CNC和PLC报警和信息

将数据传送到NC

设定数据和机器参数



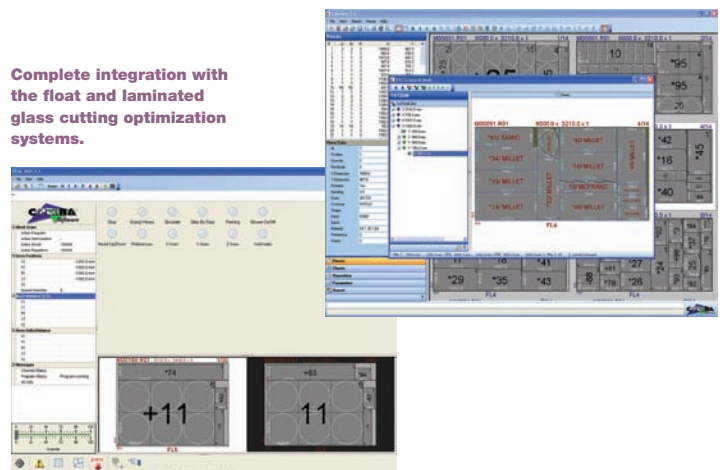
NC-Way 是针对不断增长的需要而开发的能够在软件系统和自动化设备之间建立直接的通讯联系和互动的管理系统. 它是真正的与切割机实时通讯的操作界面: 优化排版、机器的各种相关信息以及切割状态都通过界面反应出来, 可以说它承接了操作者和机器之间的沟通作用。

NC-Way 对于玻璃处理、玻璃切割和小片片片提供了一个安全的参考界面, 这得益于它在设计上采用的先进的技术和优秀的模块设计。

完整的信息系统

NC-Way具有特殊的图形界面, 它可以把完整的信息显示在屏幕上, 因此能够提供给操作者最优的工作环境. 程序能够显示操作者各种正确的技术信息: 材料类型、技术信息 (尺寸, 压力, 时间等等)、切割头的特征及数据、Low-E 加工参数、移动及停机中各轴的位置数值等。

Complete integration with the float and laminated glass cutting optimization systems.





NC-Way 和Edit-Way 优化模块完全兼容性保证了NC-Way 准确及时的显示其所执行的各种操作的特性和优点。

高级图形解决方案

通过对图形解决方案系统的深入研究，切割优化方案的操作非常容易使用，显示非常完整。

为保证用户高效，高精度和高速的工作，程序以最优的图形模式显示原片切割方案，高亮度显示使用的区域（采用不同的颜色显示不同的区域），修边以及损耗区域。它同时还显示每一区域的尺寸。

NC-Way 准确完整的在屏幕上显示各种数据信息，从而帮助工厂提高生产速度和生产效率。



整合的优势

NC-Way 可以追踪整个切割的生产流程，从而提高整条切割线的性能。通过与的Optima 其它的应用程序配合使用（从Edit-Way 的优化切割到Optistrato 夹胶玻璃切割处理）确保了工厂运行的正确性和最大化生产效率。

可以连接到外部系统

和大多数Optima 的切割管理软件一样，NC-Way 能够与全自动的材料管理，仓储系统实现沟通和界面管理。

它不但可以与切割线相整合，还可以通过其它相应技术应用到生产过程中。

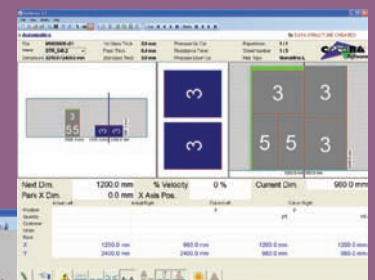
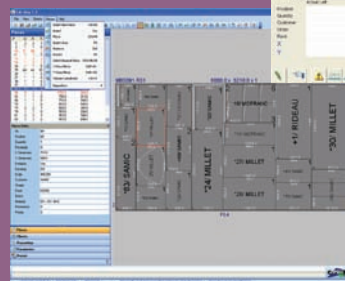
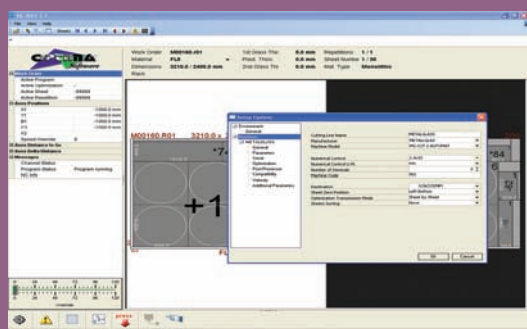
高级的技术水平

基于完整的Optima产品的数据结构，NC-Way 使用了全新的人性化界面系统。

一些功能允许用户对应用程序的界面结构进行定制修改，也就是用户可以根据需要对界面进行个性化修改。

除了特殊的图形，该方案还提供了不同层次的个性化方案，用户还可以增加新的数据表区域。

因此，用户不但可以使用这一软件，还可以根据需要对其进行个性化修改。



Optimized graphic interface to make the machine operator's work easier.