



ORACLE NETSUITE 工单和装配解决方案

适用于制造商和分销商的轻量级装配模块

Oracle NetSuite 可在经过轻松配置后满足各种类型和规模的制造商的需求，而很多制造商是从实施工单和装配模块开始使用 NetSuite 的。使用该特性，用户可以定义装配品项、构建复杂的多层级物料清单、创建工单、记录装配构建以及轻松倒冲组件。

主要优势

- 轻松搭建 — 只需数天即可启动和运行
- 自动倒冲组件
- 实时成本核算
- 具备无工单制造能力
- 支持精益举措

流程图

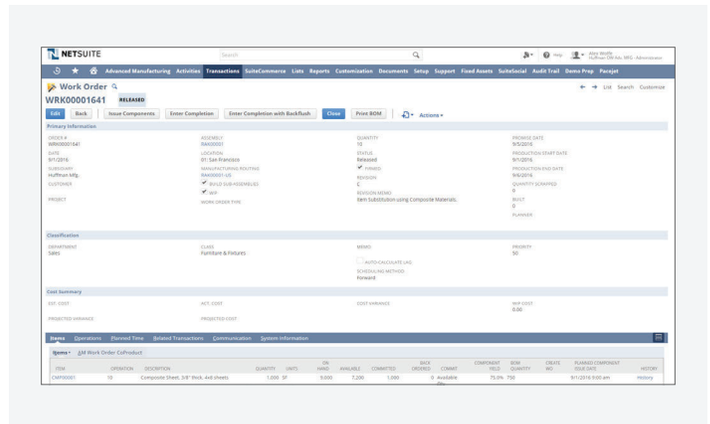
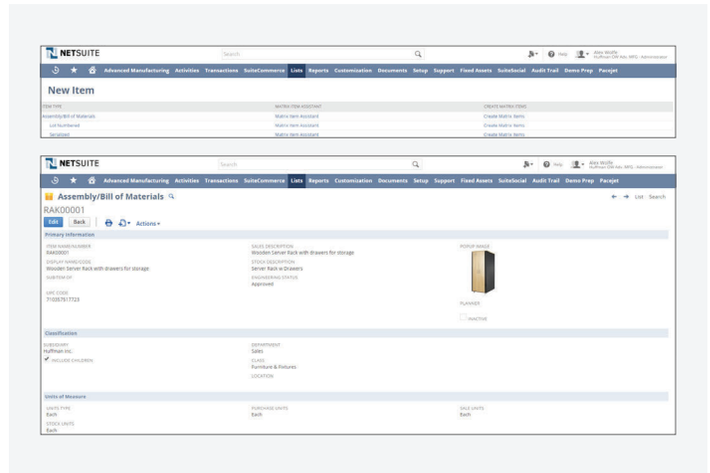


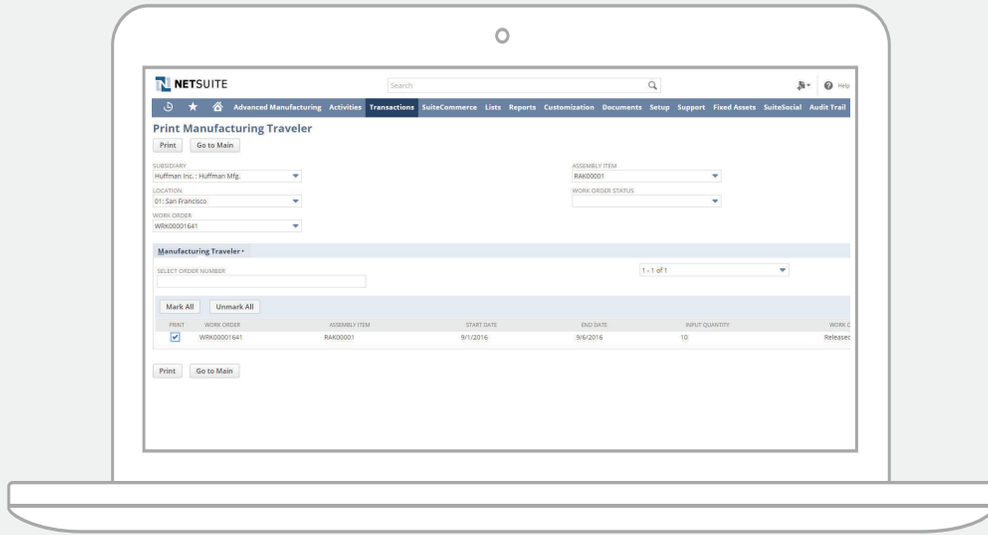
装配品项

在 Oracle NetSuite 中，被制造并在该过程中使用其他组件的品项称作装配品项，可通过“新建品项”菜单轻松定义。您可以选择按批号或序列号定义装配品项。如果某种产品需要完全追溯到所用组件（包括组件的来源以及最终产品的去向），那么这些选项将确保严格保持可追溯性。

工单

在 Oracle NetSuite 中，创建工单实际上是制造流程中的一个可选步骤；然而，如果您需要就在何时执行哪些工作以及使用哪些组件等问题与生产部门进行沟通，或者如果是销售随带特性和选项的可配置产品，则创建工单是流程中的一个关键环节。在这种情况下，工单是实施生产控制系统的起点。



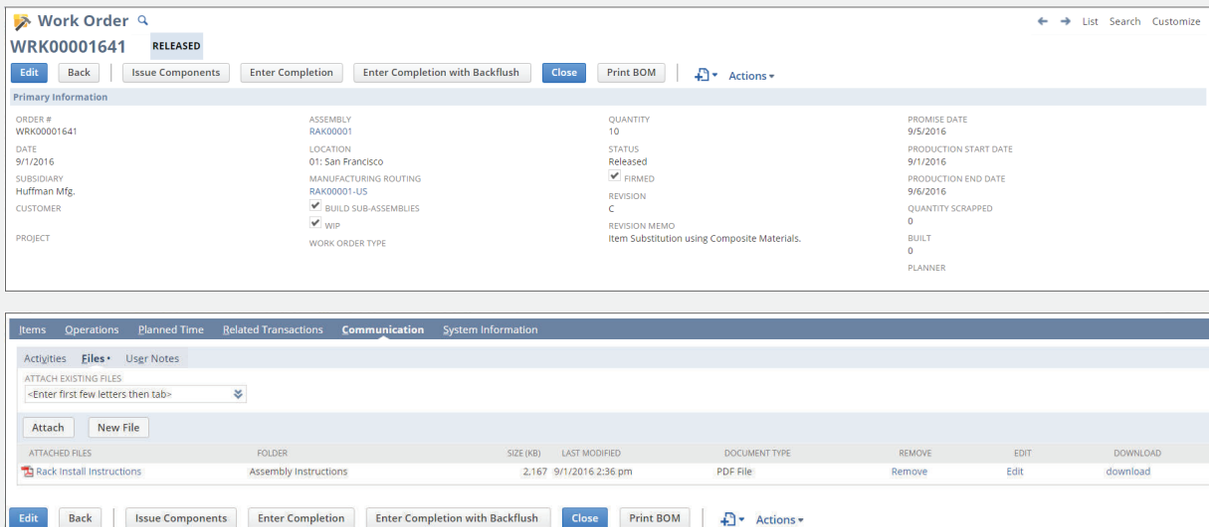


工单移动卡

移动卡是一个打印文档，用于与生产部门沟通生产计划。该文档还可以用于对比实际消耗的原材料数量与预期用量。

工作指令

您可以在装配品项中添加指令文件，并标记为与移动卡一并打印。这样即可快速、轻松地 向生产团队提供额外信息。



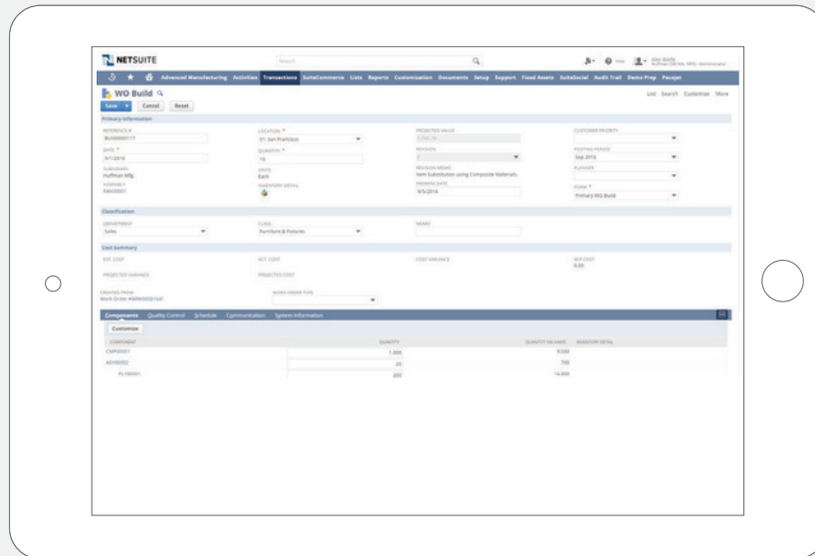
ITEM	OPERATION	DESCRIPTION	QUANTITY	UNITS	ON HAND	AVAILABLE	COMMITTED	BACK ORDERED	COMMIT	COMPONENT YIELD	BOM QUANTITY	CREATE WO	PLANNED COMPONENT ISSUE DATE	HISTORY
CMP00001	10	Composite Sheet, 3/8" thick, 4x8 sheets	1,000	SF	9,000	7,200	1,000	0	Available Qty	75.0%	750		9/1/2016 9:00 am	History
ASV00002		3 Drawer Tower Assembly	20	Ea	700	626		0	Available Qty	100.0%	20		9/1/2016 9:00 am	History
PLY00001	30	Plywood Sheet, 1/2" thick, 4x8 sheets	200	SF	14,900	4,003	200	0	Available Qty	80.0%	160		9/2/2016 4:00 pm	History
STA00001	30	Stain	10	Gal.	1,499	1,072	10	0	Available Qty	100.0%	10		9/2/2016 4:00 pm	History
ASY00001		Drawer Assy	60	Ea	900	521		0	Available Qty	100.0%	60		9/1/2016 9:00 am	History
PLY00001	30	Plywood Sheet, 1/2" thick, 4x8 sheets	350	SF	14,900	4,003	350	0	Available Qty	60.0%	210		9/2/2016 4:00 pm	History
ASY00006		Handle (new Design)	120	Ea	0	0		0	Available Qty	100.0%	120		9/1/2016 9:00 am	History

库存提交

Oracle NetSuite 可在创建工单时自动将库存提交给生产部门，提供关于当前库存状态的准确视图。

装配构建

装配构建事务即消耗组件然后获得成品的环节，有时也称为“倒冲”。请注意，装配构建可根据工单完成，也可在精益制造或无工单环境中直接通过菜单完成。



要了解更多信息，请联系我们

☎ 免费咨询热线：400-610-6668

✉ 咨询邮箱地址：SALESINQUIRY_CN@ORACLE.COM