

## “中国美术学院手动提花织布机” 采购进口产品来源论证

1、MACOMBER LOOMS BABY MACS 麦康伯小号提花织机是一个出色的提花织机，非常适合作为第一台织机，也非常适合作为一个织样机和工作坊使用。有上千万台织机用于全球的家庭、学校和工作室。申请购买的小号提花织机--“24英寸”尺寸为宽 61cm 高 100cm，约为 30 千克，配有 8 个综片，可以自由组合成 4、6 或 8 个片综。麦康伯小号提花织机非常坚硬，稳定，织布时噪音很轻柔。

MACOMBER LOOMS B FOLDING LOOM LARGE MAC 麦康伯可折叠大号提花织机约为 150 千克，尺寸约为长 100cm 宽 150cm 高 150cm，大号麦康伯提花织机对于初学者或者中段学者都是很好的选择。我们有很多的顾客都同时拥有多台。不管是想织出品质高的纤维艺术品还是厚重的类似地毯的纤维艺术品，大号麦康伯提花织机都能胜任。大号麦康伯提花织机现在提供从 24 英寸到 72 英寸不同的宽幅。32 英寸和 32 英寸以上的提花织机都是以 10 综片为基础制作的大小，但是客户可以定制从 4 到 10 不同双数的综片。从 48 到 72 英寸可以定制到有 12 个综片的手动织机，根据不同顾客的需求可以定制。

麦康伯手动提花织机 MACOMBER LOOMS 在全球尤其是美洲是极有口碑的手动提花织机，很多当代艺术家工作室和世界顶端的艺术与设计学院选择采购该公司的提花织机产品，因为他们质量优秀，可折叠，经久耐用，使用时无噪音，简单易学。相对于国内的手动提花织布机而言，国内一般生产用于手工艺术和儿童教学的简单织布机，而在多综片手动提花织布机方面并没有很大的发展，所以国内艺术家一般都是在西方国家这个领域学习和创作，国内使用的提花织机一般是由木工根据图纸加工制作，使用时比较笨拙，一般不利于学生或初学者使用，普遍笨拙，不利于搬运和移动。麦康伯手动提花织机可以方便使用者携带，移动，厂家有悠久的织机制作历史，可以制作大型的纤维艺术品，纺织物。

我系的编织艺术实验室及数字纤维实验室学习都基于基本的经纬织机的学习和应用之上开展教学，已配有壁挂编织框架，及先进的数码织机，但唯独缺少适合教学的手动提花编织机，曾考虑在国内加工制作，但制作工艺复杂，无法实施。现通过外国教师及学生推荐寻找到国外专业的提花织机厂家麦康伯手动提花织机，以后会专门邀请国外教育学者来授课，希望解决这一教学空白之地。

	姓名	职称	专业	工作单位	联系电话
专家1 签名:	吴伟军	助理	苜物化学	浙江理工大学	13858142963
专家2 签名:	李达华	讲师	生物能	浙江理工大学	13858140765
专家3 签名:	郭冰	副教授	壳子工程	中国计量大学	13968015111
专家4 签名:	刘红	研究员	壳电工程	浙江理工大学	13429118600
专家5 签名:	吴玲	副交	机电	浙江理工大学	13186988773

中国美术学院

2018年9月26日

