

满福公司于2006年起就专门为丝网印刷, IMD和工程塑料等工业领域的公司提供塑料薄膜, 塑料板材及加工服务.

我们不断地对新机器和新工艺进行投资以构建起适用于大尺寸板材的热压成型中心.

我们高素质的工程师, 技工及设计师对于你们所有的塑料件热压成型项目都是全程跟踪, 提供优异的品质, 专业的服务和低廉的加工成本.

我们胜任从小型到中型所有类型的塑料件成型加工业务。我们是一个能提供值得信赖服务和高品质塑料件热压成型产品的以解决问题为宗旨的供应商。

热压成型所用的材料.....

Kydex是一种极其耐用的热塑性塑料合金板材在挤出成型中能经受中度到高度水准的损伤考验, 它有各种等级并已优化成具有长期良好的外在表现, 内在性能及成本效率的特点, 能满足各种需求和不同的最终应用.

聚碳酸酯是一种高光学性能, 抗冲击性, 抗紫外线, 阻燃, 原则上不易打碎. 聚碳酸酯板材各种尺寸广泛应用于内装饰和户外诸如展示板和展示箱, 机器零部件及挡板.

PETG板材具有优越的透光性, 韧性, 柔软性及抗化学性. PETG板材具有优异的热压成型和易加工性能使它成为做标识牌, 丝网印刷或展示品的一个理想材料. 根据应用要求它可以有抗紫外线和非抗紫外线两种等级选择.

ABS (丙烯腈, 丁二烯 (橡胶修正剂) 和苯乙烯) 是苯乙烯家族的一部分, 其独有的强度, 更佳的刚性及更优越的抗冲击性使其尤其适用于热压成型. 特别适用于内饰.

亚克力板是一种高品质多功能并被广泛使用的产品. 它尤其值得称道的是它在所有热塑性塑料中最佳的抗划伤性及它的透明性, 用在室外暴露状态下其光泽及尺寸, 形状原则上不会受影响. 其典型应用为: 底座, 展示箱, 桶, 奖杯, 小册子架, 奖品, 部件等.

ASA (亚克力, 苯乙烯和丙烯腈) 材料具有卓越的强度和刚性, 良好的抗化学性和热稳定性, 杰出的抗天气, 抗老化和抗泛黄性, 在ABS加工中具有高度的光泽性.

加工设施

激光切割; 数控冲刨切割机; 大型量规热压成型; 滑台锯床; 加工服务; 组装服务

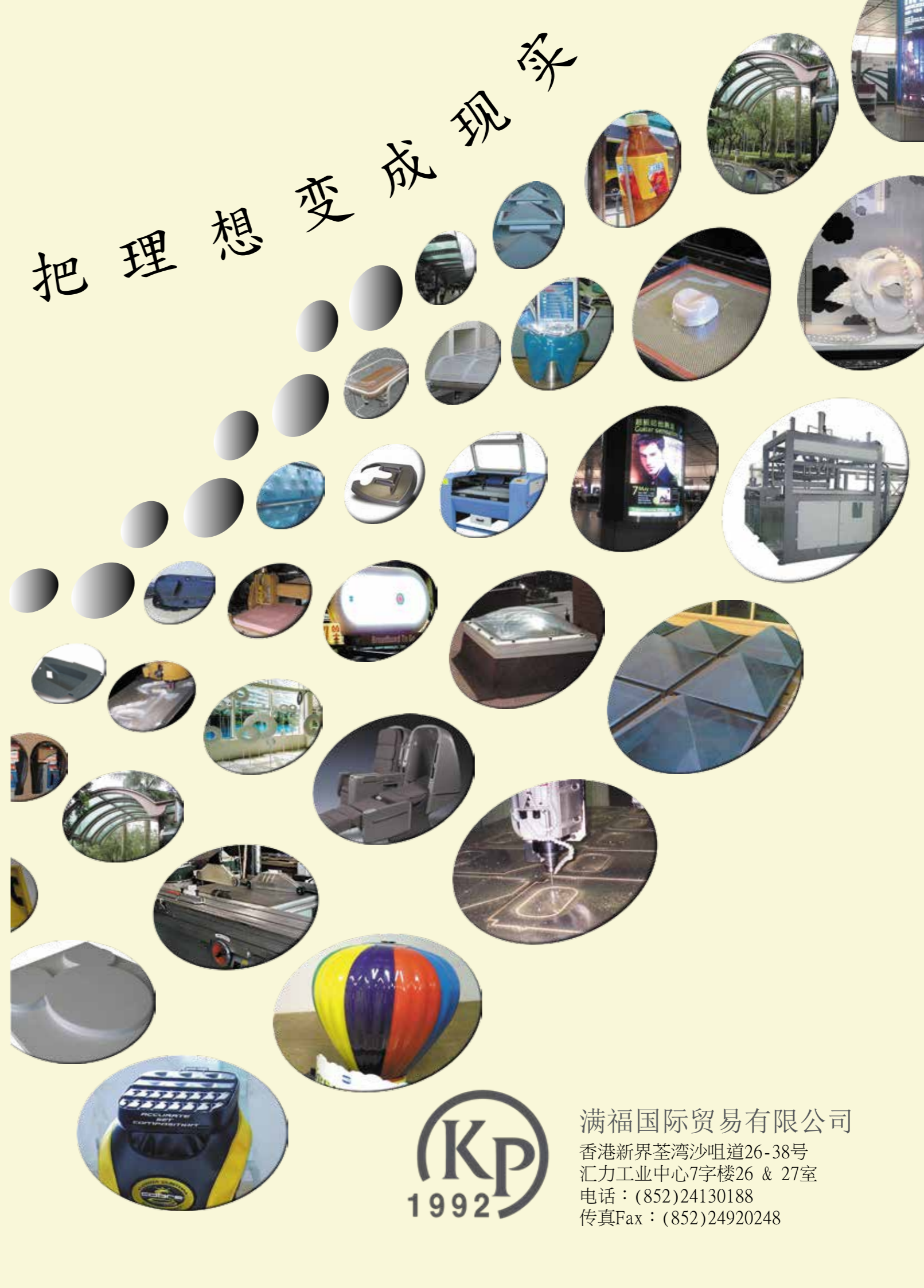
满福国际贸易有限公司

北京 : +86 10 65675283
 廣州 : +86 20 83633231
 深圳 : +86 13501557525
 Email : sales@kingpacific.hk

website : www.kingpacific.hk

上海 : +86 21 51097670
 香港 : +852 24130188

把理想变成现实



满福国际贸易有限公司

香港新界荃湾沙咀道26-38号
 汇力工业中心7字楼26 & 27室
 电话: (852)24130188
 传真Fax: (852)24920248

工业设备



航空桌椅部件
1.5mm Kydex 100 sheet
300mm x 300mm



电话亭
4.5mm Bronze PETG sheet
1500mm x 1000mm



电源外壳
3.0mm Kydex V sheet
300mm x 600mm



设备外壳
1.5mm Kydex T sheet
600mm x 900mm



遥控船
1.5mm Clear PETG sheet
with spray color
400mm x 600mm



医院婴儿托盘
3.0mm Clear PETG sheet
500mm x 800mm

广告展示



商店装潢
1.5mm Clear PETG with spray color
900mm x 900mm



展示房装饰
2.0mm HIPS (High Impact Polystyrene)
1000mm x 1000mm



商场装饰
6.0mm Clear Acrylic sheet
1500mm x 1500mm



唇膏展示
1.5mm Clear PVC with spray color
300mm x 500mm



出租车顶灯罩
4.0mm Opal white PETG
1000mm x 500mm



广告灯箱
4.5mm Clear PETG
with spray color
1500mm x 1000mm

房屋建筑



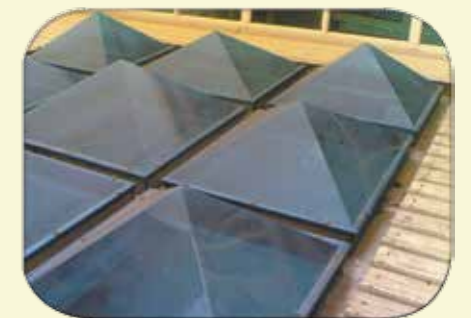
浴缸罩子
1.0mm HIPS
800mm x 1500mm



保险柜门
3.0mm Clear PETG sheet
500mm x 1000mm



雨篷
6.0mm Tinted Blue PC
1500mm x 1000mm



锥体天窗
4.5mm Bronze PC
900mm x 900mm



走道铺设
6.0mm PC
1200mm x 2400mm



走道铺设
4.5mm Clear PC
1200mm x 2400mm