



BAADER[®]

Food Processing Machinery

多鱼种去皮机

八达 620 型

技术参数：

- 原料规格幅度：
鱼片长度从 12 到 70 厘米不等（总长）
- 吞吐量：高达 72-80 条 / 分钟
- 操作人数：
1 人加料或在使用八达开片机上的鱼片排列装置的“预适”系统时无需操作人员
- 耗水量：最多 20 升 / 分钟
- 耗电量：3.5 千瓦 / 小时
- 尺寸：
长度 (A)：
长出料口：2,350 毫米
短出料口：1,955 毫米
斜道出料口：1,655 毫米
宽度 (B) 1,128 毫米
高度 (C) 903 毫米
- 重量：
净重约 360 千克

插图和说明只是近似实物，仅供参考。实际规格应以我们根据技术的发展要求而修正设计的报价和订单确认为准，可能会与本册上的描绘或图片稍有出入。

注意！

为了说明技术细节，部分的安全和保护装置并未显示在操作状态下。

操作机器时，必须使用所有相关的安全装置，并应遵循所有有关安全的解释说明。

机器工作范围是根据鱼的数量、品种和营养成分的不同而变化。为了达到最佳效果，我们建议您在使用本机器时按照多数原料鱼的规格大小，在本机器操作幅度内作相应的调整。活鱼和僵硬的死鱼不能使用本机器加工！

BAADER[®]

Food Processing Machinery

Nordischer Maschinenbau
Rud.Baader GmbH + Co.KG
Postfach 1102 • D-23501 Lübeck
Germany
Tel.: +49/451/5302-0
Fax: +49/451/5302-492
e-mail: fish@baader.com
Internet: www.baader.com

09/2005

顾客利益：

- 性能卓越
- 构造耐用
- 容易触及所有的工作部件
- 快速更换滚轴和那些原本不易触及的部件
- 人性化的卫生设计
- 可与改进的八达鲷鱼开片机一起购买
- 可以去皮机单独购买
- 可靠的八达安全特征
- 所有权的低成本
- 出料传送带的长度有两种选择

便于清洗：

八达 620 型基本上是由抗腐蚀的材料做成，可以保证机器的耐久性。松开进料输送带可降低进料传送装置，机器就被打开，使清洗程序简单化。一旦这些部件被打开，就可以按照工厂的正常清洗程序进行彻底清洗了。



安全：

八达 620 型可运用很多方式进行操作。为了保证操作者的安全，磁性接触开关被设置于封盖或门上。当任何一处被打开时，机器便自动关闭。当与八达 184CL 型或者 194 型联合工作时，八达 620 型去皮机可以统一启动和控制按钮。除了正确的操作技术之外，其它安全问题都会由八达合格的技术人员在机器启用与试运转时予以说明。

