

## BẢNG BÁO GIÁ

Số: L170116/TNC.TN.KNM  
Ngày: 01 / 06 / 2017  
(Giá áp dụng đến 31/12/2017)

Kính gửi:

**QUÝ KHÁCH HÀNG**

Địa chỉ:

Tel:

Email

Dự án:

**Máy xay nghiền mẫu vật liệu KINEMATICA - IKA....**


**Công ty TNHH Kỹ Thuật TECHNO (TECHNO Co.,LTD)** xin gửi đến Quý khách hàng bảng báo giá như sau:


### **MUC LUC:**

STT	Thành phần	Trang
<b>I</b>	<b>Máy nghiền mẫu hãng Kinematica (Thụy Sĩ)</b>	<b>2</b>
<b>II</b>	<b>Máy nghiền mẫu hãng IKA (Đức); RT (Đài Loan)...</b>	<b>9</b>
<b>*</b>	<b>Điều kiện thương mại:</b>	<b>10</b>

STT	MÔ TẢ SẢN PHẨM	SL	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	Thuế VAT	THÀNH TIỀN (VNĐ)
<b>I</b>	<b>Máy nghiền mẫu hãng Kinematica (Thụy Sĩ)</b>				
1	<p><b>Máy xay nghiền mẫu vật liệu</b> <b>Model: PX- MFC 90D (code: 35010021)</b> <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b> <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p> <p><b>1. Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công suất dòng vào của motor 1000 W</li> <li>- Tốc độ nghiền từ 50 – 6000 vòng/phút</li> <li>- Nguyên lý nghiền: Nghiền dạng va đập và dạng cắt</li> <li>- Có 02 bộ nghiền: bộ nghiền búa và bộ nghiền dao</li> <li>- Nguồn cung cấp: 230V ± 10%, 50 Hz</li> <li>- Hiển thị tốc độ: dạng số</li> <li>- Thể tích phễu nghiền: 300 ml</li> <li>- Độ ẩm bảo quản và hoạt động tối đa 95%</li> <li>- Nhiệt độ môi trường hoạt động: 0-400C</li> <li>- Tiêu chuẩn chống thấm: IP 20</li> <li>- Kích thước(LxWxH): 325x251x480 mm</li> <li>- Trọng lượng: 12 kg</li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính bao gồm bộ nghiền búa (code: 35010021)</li> <li>- Bộ nghiền dao phù hợp máy chính (code: 35031002)</li> <li>- Bộ sàng ray mẫu: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sàng 0.2mm: 01 cái</li> <li>▪ Sàng 0.5mm: 01 cái</li> <li>▪ Sàng 1mm: 01 cái</li> </ul> </li> <li>- Giá giữ ống hứng mẫu 12 vị trí</li> <li>- Ống đựng mẫu, 12 cái</li> <li>- Bộ dụng cụ lắp đặt</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>	01	139.884.000	10%	153.872.400
2	<p><b>Máy nghiền mẫu với cốc nghiền 2000ml</b> <b>Model: Microtron MB 800 (2000ml)</b> <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b> <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy MB800 cho ứng dụng trộn, phân tán, đồng hóa, nhũ hóa mẫu lỏng và nghiền mẫu</li> <li>- Thể tích làm việc: 2000 ml hoặc 4000ml (tùy vào chọn lựa cốc chứa mẫu)</li> <li>- Công suất động cơ: 800W</li> <li>- Bộ điều khiển động cơ điện tử</li> </ul>	01	54.700.000	10%	60.170.000




	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tốc độ: 500 ÷ 17000 rpm</li> <li>- Loại động cơ: Kollektor motor (class H)</li> <li>- Điều khiển tốc độ: dạng cơ</li> <li>- Màn hình hiển thị tốc độ</li> <li>- Độ ồn: khoảng 79dB tại 14000 rpm</li> <li>- Tiêu chuẩn: EN 60335-1:1988, EN 60335-2-64:1993, prEN 60335-2-64:1997, EN 55014:1993, EN 55104:1995, EN 61000-3-2:1995, EN 61000-3-3:1995</li> <li>- Chuẩn an toàn: CEI-Norm 335</li> <li>- Chuẩn bảo vệ: IP20</li> <li>- Nguồn điện: 230V/50Hz</li> <li>- Khối lượng máy chính: 5.5kg</li> <li>- Kích thước bộ truyền động: H245mm x ø190mm</li> <li>- Môi trường vận hành: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Độ ẩm: 80%RH</li> <li>▪ Nhiệt độ: 0 - 40<sup>0</sup>C</li> </ul> </li> <li>- Lựa chọn cốc nghiền bằng thép không gỉ: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 2000ml Model: MBA2000 Code: 36050050</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 4000ml Model: MBA4000 Code: 3605005</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính, model: MB800 Code: 36010003</li> <li>- Tích hợp cốc nghiền mẫu thể tích 2000ml; làm bằng thép không gỉ Code: 36050050</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Máy nghiền mẫu với cốc nghiền 4000ml</b> <b>Model: Microtron MB 800 (4000ml)</b> <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b> <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy MB800 cho ứng dụng trộn, phân tán, đồng hóa, nhũ hóa mẫu lỏng và nghiền mẫu</li> <li>- Thể tích làm việc: 2000 ml hoặc 4000ml (tùy vào chọn lựa cốc chứa mẫu)</li> <li>- Công suất động cơ: 800W</li> <li>- Bộ điều khiển động cơ điện tử</li> <li>- Tốc độ: 500 ÷ 17000 rpm</li> <li>- Loại động cơ: Kollektor motor (class H)</li> <li>- Điều khiển tốc độ: dạng cơ</li> </ul>	<b>01</b>	<b>61.900.000</b>	<b>10%</b>	<b>68.090.000</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Màn hình hiển thị tốc độ</li> <li>- Độ ồn: khoảng 79dB tại 14000 rpm</li> <li>- Tiêu chuẩn: EN 60335-1:1988, EN 60335-2-64:1993, prEN 60335-2-64:1997, EN 55014:1993, EN 55104:1995, EN 61000-3-2:1995, EN 61000-3-3:1995</li> <li>- Chuẩn an toàn: CEI-Norm 335</li> <li>- Chuẩn bảo vệ: IP20</li> <li>- Nguồn điện: 230V/50Hz</li> <li>- Khối lượng máy chính: 5.5kg</li> <li>- Kích thước bộ truyền động: H245mm x ø190mm</li> <li>- Môi trường vận hành: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Độ ẩm: 80%RH</li> <li>▪ Nhiệt độ: 0 - 40<sup>o</sup>C</li> </ul> </li> <li>- Lựa chọn cốc nghiền bằng thép không gỉ: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 2000ml Model: MBA2000 Code: 36050050</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 4000ml Model: MBA4000 Code: 3605005</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính, model: MB800 Code: 36010003</li> <li>- Tích hợp cốc nghiền mẫu thể tích 4000ml; làm bằng thép không gỉ Code: 36050055</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>				
<p><b>4</b></p> <p><b>Máy nghiền mẫu với cốc nghiền bằng thủy tinh 125ml</b> <b>Model: Microtron MB 550 (125ml)</b> <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b> <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy MB550 cho ứng dụng trộn, phân tán, đồng hóa, nhũ hóa mẫu lỏng và nghiền mẫu</li> <li>- Thể tích làm việc: 125 ml hoặc 250ml hoặc 500ml hoặc 1000ml (tùy vào chọn lựa cốc chứa mẫu)</li> <li>- Công suất động cơ: 550W</li> <li>- Bộ điều khiển động cơ điện tử</li> <li>- Tốc độ: 1000 ÷ 15000 rpm</li> <li>- Loại động cơ: Kollektor motor (class H)</li> <li>- Điều khiển tốc độ: dạng cơ</li> <li>- Màn hình hiển thị tốc độ</li> <li>- Độ ồn: khoảng 79dB tại 14000 rpm</li> <li>- Tiêu chuẩn: EN 60335-1:1988, EN 60335-2-64:1993,</li> </ul>	<b>01</b>	<b>51.800.000</b>	<b>10%</b>	<b>56.980.000</b>



	<p>prEN 60335-2-64:1997, EN 55014:1993, EN 55104:1995, EN 61000-3-2:1995, EN 61000-3-3:1995</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chuẩn an toàn: CEI-Norm 335</li> <li>- Chuẩn bảo vệ: IP20</li> <li>- Nguồn điện: 230V/50Hz</li> <li>- Khối lượng máy chính: 4.6kg</li> <li>- Kích thước bộ truyền động: H245mm x ø190mm</li> <li>- Môi trường vận hành: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Độ ẩm: 80%RH</li> <li>▪ Nhiệt độ: 0 - 40°C</li> </ul> </li> <li>- Lựa chọn cốc nghiền bằng thủy tinh: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 125ml Model: MBA125 Code: 36050005</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 250ml Model: MBA250 Code: 36050010</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 500ml Model: MBA500 Code: 36050015</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 1000ml Model: MBA1000 Code: 36050020</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính, model: MB550 Code: 36010010</li> <li>- Cốc nghiền mẫu thể tích 125ml Model: MBA125 Code: 36050005</li> </ul> <p>Cung cấp kèm theo chụp an toàn (safety hut); model: MBH125 (code: 36050025)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>				
5	<p><b>Máy nghiền mẫu với cốc nghiền bằng thủy tinh 250ml</b> <b>Model: Microtron MB 550 (250ml)</b> <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b> <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy MB550 cho ứng dụng trộn, phân tán, đồng hóa, nhũ hóa mẫu lỏng và nghiền mẫu</li> <li>- Thể tích làm việc: 125 ml hoặc 250ml hoặc 500ml hoặc 1000ml (tùy vào chọn lựa cốc chứa mẫu)</li> <li>- Công suất động cơ: 550W</li> </ul>	01	52.120.000	10%	57.332.000

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ điều khiển động cơ điện tử</li> <li>- Tốc độ: 1000 ÷ 15000 rpm</li> <li>- Loại động cơ: Kollektor motor (class H)</li> <li>- Điều khiển tốc độ: dạng cơ</li> <li>- Màn hình hiển thị tốc độ</li> <li>- Độ ồn: khoảng 79dB tại 14000 rpm</li> <li>- Tiêu chuẩn: EN 60335-1:1988, EN 60335-2-64:1993, prEN 60335-2-64:1997, EN 55014:1993, EN 55104:1995, EN 61000-3-2:1995, EN 61000-3-3:1995</li> <li>- Chuẩn an toàn: CEI-Norm 335</li> <li>- Chuẩn bảo vệ: IP20</li> <li>- Nguồn điện: 230V/50Hz</li> <li>- Khối lượng máy chính: 4.6kg</li> <li>- Kích thước bộ truyền động: H245mm x ø190mm</li> <li>- Môi trường vận hành: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Độ ẩm: 80%RH</li> <li>▪ Nhiệt độ: 0 - 40°C</li> </ul> </li> <li>- Lựa chọn cốc nghiền bằng thủy tinh: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 125ml Model: MBA125 Code: 36050005</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 250ml Model: MBA250 Code: 36050010</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 500ml Model: MBA500 Code: 36050015</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 1000ml Model: MBA1000 Code: 36050020</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính, model: MB550 Code: 36010010</li> <li>- Cốc nghiền mẫu thể tích 250ml Model: MBA250 Code: 36050010</li> </ul> <p>Cung cấp kèm theo chụp an toàn (safety hut); model: MBH250 (code: 36050035)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>				
<b>6</b>	<p><b>Máy nghiền mẫu với cốc nghiền bằng thủy tinh 500ml</b> <b>Model: Microtron MB 550 (500ml)</b> <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b> <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p>	<b>01</b>	<b>54.570.000</b>	<b>10%</b>	<b>60.027.000</b>

**1. Tính năng kỹ thuật:**

- Máy MB550 cho ứng dụng trộn, phân tán, đồng hóa, nhũ hóa mẫu lỏng và nghiền mẫu
- Thể tích làm việc: 125 ml hoặc 250ml hoặc 500ml hoặc 1000ml (tùy vào chọn lựa cốc chứa mẫu)
- Công suất động cơ: 550W
- Bộ điều khiển động cơ điện tử
- Tốc độ: 1000 ÷ 15000 rpm
- Loại động cơ: Kollektor motor (class H)
- Điều khiển tốc độ: dạng cơ
- Màn hình hiển thị tốc độ
- Độ ồn: khoảng 79dB tại 14000 rpm
- Tiêu chuẩn: EN 60335-1:1988, EN 60335-2-64:1993, prEN 60335-2-64:1997, EN 55014:1993, EN 55104:1995, EN 61000-3-2:1995, EN 61000-3-3:1995
- Chuẩn an toàn: CEI-Norm 335
- Chuẩn bảo vệ: IP20
- Nguồn điện: 230V/50Hz
- Khối lượng máy chính: 4.6kg
- Kích thước bộ truyền động: H245mm x ø190mm
- Môi trường vận hành:
  - Độ ẩm: 80%RH
  - Nhiệt độ: 0 - 40°C
- Lựa chọn cốc nghiền bằng thủy tinh:
  - Cốc nghiền mẫu thể tích 125ml  
Model: MBA125  
Code: 36050005
  - Cốc nghiền mẫu thể tích 250ml  
Model: MBA250  
Code: 36050010
  - Cốc nghiền mẫu thể tích 500ml  
Model: MBA500  
Code: 36050015
  - Cốc nghiền mẫu thể tích 1000ml  
Model: MBA1000  
Code: 36050020

**2. Cung cấp bao gồm:**

- Máy chính, model: MB550  
Code: 36010010
  - Cốc nghiền mẫu thể tích 500ml  
Model: MBA500  
Code: 36050015
- Cung cấp kèm theo chụp an toàn (safety hut); model: MBH500 (code: 36050035)



	- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt				
7	<p><b>Máy nghiền mẫu với cốc nghiền bằng thủy tinh 1000ml</b>  <b>Model: Microtron MB 550 (1000ml)</b>  <b>Hãng sản xuất: Kinematica – Thụy Sĩ</b>  <b>Xuất xứ: Thụy Sĩ</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy MB550 cho ứng dụng trộn, phân tán, đồng hóa, nhũ hóa mẫu lỏng và nghiền mẫu</li> <li>- Thể tích làm việc: 125 ml hoặc 250ml hoặc 500ml hoặc 1000ml (tùy vào chọn lựa cốc chứa mẫu)</li> <li>- Công suất động cơ: 550W</li> <li>- Bộ điều khiển động cơ điện tử</li> <li>- Tốc độ: 1000 ÷ 15000 rpm</li> <li>- Loại động cơ: Kollektor motor (class H)</li> <li>- Điều khiển tốc độ: dạng cơ</li> <li>- Màn hình hiển thị tốc độ</li> <li>- Độ ồn: khoảng 79dB tại 14000 rpm</li> <li>- Tiêu chuẩn: EN 60335-1:1988, EN 60335-2-64:1993, prEN 60335-2-64:1997, EN 55014:1993, EN 55104:1995, EN 61000-3-2:1995, EN 61000-3-3:1995</li> <li>- Chuẩn an toàn: CEI-Norm 335</li> <li>- Chuẩn bảo vệ: IP20</li> <li>- Nguồn điện: 230V/50Hz</li> <li>- Khối lượng máy chính: 4.6kg</li> <li>- Kích thước bộ truyền động: H245mm x ø190mm</li> <li>- Môi trường vận hành: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Độ ẩm: 80%RH</li> <li>▪ Nhiệt độ: 0 - 40°C</li> </ul> </li> <li>- Lựa chọn cốc nghiền bằng thủy tinh: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 125ml Model: MBA125 Code: 36050005</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 250ml Model: MBA250 Code: 36050010</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 500ml Model: MBA500 Code: 36050015</li> <li>▪ Cốc nghiền mẫu thể tích 1000ml Model: MBA1000 Code: 36050020</li> </ul> </li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính, model: MB550</li> </ul>	01	56.505.000	10%	62.155.500





	<p>Code: 36010010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cốc nghiền mẫu thể tích 1000ml</li> </ul> <p>Model: MBA1000</p> <p>Code: 36050020</p> <p>Cung cấp kèm theo chụp an toàn (safety hut); model: MBH1000 (code: 36050040)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>				
<b>II</b>	<b>Máy nghiền mẫu hãng IKA (Đức); RT (Đài Loan)</b>				
<b>1</b>	<p><b>Máy nghiền mẫu phân tích</b></p> <p><b>Model: A 11 basic Analytical mill</b></p> <p><b>Hãng sản xuất: IKA – Đức</b></p> <p><b>Xuất xứ: Trung Quốc</b></p>	<b>01</b>	<b>29.930.000</b>	<b>10%</b>	<b>29.930.000</b>
	 <p><b>1. Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công suất vào/ra của động cơ: 300/160W</li> <li>- Dung tích buồng nghiền: 80ml</li> <li>- Tốc độ nghiền: 28.000 vòng/ phút</li> <li>- Cỡ hạt đầu vào: &lt; 10mm</li> <li>- Có khả năng bảo vệ quá tải</li> <li>- Kích thước ( W x D x H ): 85 x 85 x 240mm</li> <li>- Trọng lượng : 1,5 kg</li> <li>- Điều kiện làm việc:</li> <li>- Nhiệt độ 5-40 oC</li> <li>- Độ ẩm: 80%</li> <li>- Sử dụng điện: 230V/ 50-60Hz</li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy chính kèm dao nghiền A 11.1 dùng cho các vật liệu có độ cứng lên tới 6 Mohs</li> <li>- Buồng nghiền A 11.5</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt</li> </ul>				
<b>2</b>	<p><b>Máy nghiền mẫu phòng thí nghiệm</b></p> <p><b>Model: SM-3C (cooling type)</b></p> <p><b>Hãng sản xuất: Hsiangtai - Đài Loan</b></p> <p><b>Xuất xứ: Đài Loan</b></p>	<b>01</b>	<b>15.500.000</b>	<b>10%</b>	<b>17.050.000</b>
	<p><b>1. Thông số kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Loại động cơ: 700W</li> <li>- Tốc độ: 0 - 30.000 rpm (trong trường hợp không tải mẫu)</li> </ul>				

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kích thước trong của bình chứa: <math>\varnothing 108 \times 51</math>mm</li> <li>- Công suất buồn nghiền lớn nhất: 150ml</li> <li>- Kích thước ngoài <math>\varnothing 170 \times 330</math>mm</li> <li>- Khối lượng: 5.1kg</li> <li>- Nguồn cấp: 220V; 50/60Hz</li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy nghiền, model: SM-3C</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt.</li> </ul>				
3	<p><b>Máy nghiền mẫu phòng thí nghiệm</b> <b>Model: RT-02A</b> <b>Hãng sản xuất: RT – Đài Loan</b> <b>Xuất xứ: Đài Loan</b></p> <p><b>1. Tính năng kỹ thuật:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy phù hợp cho nghiền nguyên liệu nhỏ với sàng có số lỗ 150-200. Chuyên dụng cho ngành dược phẩm, nông nghiệp, thức ăn chăn nuôi, các phòng thí nghiệm...</li> <li>- Tốc độ của động cơ đạt: 25000 đến 30000 vòng/phút.</li> <li>- Độ mịn có thể đạt đến 150-200 mesh tùy từng loại nguyên liệu</li> <li>- Khối lượng mẫu nghiền cho một lần: 150g</li> <li>- Công suất: 940W</li> <li>- Nguồn điện một pha: 110V (Có thể thay đổi tùy yêu cầu sử dụng)</li> <li>- Kích thước máy (LxWxH) mm: 172 x 136 x 185</li> <li>- Khối lượng: 3.6 kg</li> </ul> <p><b>2. Cung cấp bao gồm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Máy nghiền mẫu kèm 01 dao nghiền</li> <li>- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt.</li> </ul>	01	7.900.000	10%	8.690.000



**ĐIỀU KIỆN THƯƠNG MAI:**

- Giá trên đã tính các khoản thuế và chi phí như: thuế nhập khẩu, vận chuyển, bảo hành, hướng dẫn sử dụng và giao tại nơi người sử dụng (Tp. HCM).
- GIÁ BAO GỒM THUẾ VAT **10%**
- Hàng có sẵn: giao hàng **03 ngày** / Hàng không có sẵn: giao hàng **04 - 06 tuần**
- Thanh toán: 50% sau khi ký hợp đồng - 50% sau khi bàn giao; nghiệm thu - thanh lý và xuất hóa đơn tài chính;
- Thanh toán theo tỷ giá bán ra của Ngân hàng TECHCOMBANK tại từng thời điểm thanh toán (Nếu là ngoại tệ)

- Tên đơn vị thụ hưởng: **CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT TECHNO**
- Số tài khoản: **04001010079710**

- **Tại : Ngân hàng TMCP Hàng hải (Maritime Bank) chi nhánh TP. Hồ Chí Minh**
- Thời gian bảo hành:
  - Thiết bị mới 100% được bảo hành 12 tháng theo tiêu chuẩn nhà sản xuất;
  - Chế độ bảo hành không áp dụng đối với những lỗi do người sử dụng gây ra, phụ kiện, đồ thủy tinh, vật tư tiêu hao...

**Rất mong được sự xem xét và ủng hộ của Quý khách hàng!**

**Mọi thông tin xin liên hệ:**

- Mr. Nguyễn Long - 0948 870 870 / (08).66 870 870 - mail: [long.nguyen@technovn.net](mailto:long.nguyen@technovn.net)
- Mr. Ngọc Lợi - 0926 870 870 / (08).66 870 870 - mail: [loi.phung@technovn.net](mailto:loi.phung@technovn.net)
- Mr. Quốc Dũng - 0948 870 871 / (08).66 870 870 - mail: [dung.nguyen@technovn.net](mailto:dung.nguyen@technovn.net)