2013年度 精密工学会 中国四国支部 【技術賞】受賞

F・BII (エフビック ウロコ取り機

【 受賞題目 】 魚類等軟質不定形素材の 加工法と加工装置の開発

【 目からウロ子 】 コンベア送りタイプ UP-12K



1 簡単

水道蛇口からホースで直結給水! 電源を入れてコンベアに魚を置くだけの簡単操作! いつでも、誰でも、1匹だけでも、すぐに処理できます。 ボリュームで、コンベア速度と水圧を自由に調整できるので 魚種に最適な設定が簡単にできます。

2. 時代はエコ

高圧水タイプで、動力4kWの電源! 水量は25リットル/分! 従来大型機の約1/6のランニングコスト!

3. 高速

2kgの鯛の処理速度は700~900匹/H 1.5kgの鯛の場合は900~1200匹/H 0.5kgの赤魚の処理速度は2000~2500匹/H (魚種、鮮度等によって変わります。)

4. 高品質

高圧水をノズルより噴射し、腹側、背側、ヒレ下等の 細部のウロコまで、きれいに処理できます。

5. オプション

投入口補助コンベア、排出口コンベア、小魚専用仕様、 電解次亜水生成装置(殺菌水を生成しながら連続使用が 出来ます。)





【2kg鯛ウロコ取り比較 上側処理後、下側処理前】

。	
寸 法	長さ:115cm × 幅:72cm × 高さ:156cm
電源	AC200V/4kW
水量	25リットル/分
本体材質	ステンレス(主要部)
最大処理寸法	幅:24cm × 厚さ:12cm

改良の為、一部仕様を変更することがあります。予めご了承ください。

魚加工基本のウロコ取り作業は、清潔、簡潔、ランニングコストの安い本機で! 電動ウロコ取り機はもう古い? 大型の高圧水ウロコ取り機は設備費、ランニングコストが高過ぎ? エコの時代に無駄を売ることは時代遅れ!

【代理店】

【 開発・製造・発売元 】 理工 エンジニアリング 株式会社

担当:有光

〒781-5101 高知県高知市布師田3061 TEL:088-846-6838 FAX:088-846-6839

http://www.fbuick.jp