

HEID

ハイド比重選別機

HEID GA-SERIES

オーストリア生まれの世界の技術

GA-31

GA-71

GA-110

GA-210

GA-310



GA-210



ANZAI MFG. CO., LTD.

ハイド比重選別機GAシリーズ(オーストリア製)

特長

- 1** ハイドの比重選別機は完全なカウンターバランス、特殊フライホイールを採用しています。
- 費用のかかる据付が不要(アンカー不要)、2階に置くことも出来ます。
 - 振動によるストレスが溶接部分や各部品にかかりません。
 - 2台置いても共振しません。
 - 回転を速く出来ます。最高900RPMまで。
- 2** 高速回転により素早い選別が出来ます。
- 平方メートル当りの処理能力が上がります。
 - 設置面積が少なく済みます。



- 3** 新型個別ファンを採用しています。
- 一体型ファンに比べ、より高いエア圧が期待できます。
 - 特に比重の重い原料(豆類・ピーナッツ等)の選別精度が向上しました。
- 4** 軽量アルミニウムデッキフレームを採用しています。
- エアの流が効率的です。
 - 掃除が簡単です。
 - デッキの交換も容易です。
- 5** 簡単操作
- 操作部を1ヶ所に集中、配置。オペレーターの負担が格段に減りました。
 - 運転中にデッキの角度を変えられます。
 - 水準器を採用。デッキの角度が一目でわかります。



仕様

モデル	能力(小麦)	全長・全幅・全高 本体のみ(cm)	モーター (ファン) Kw	モーター (デッキ) Kw	デッキ面積 ㎡
GA-31	2t/h	162・121・128	3.0Kw	0.55Kw	0.9㎡
GA-71	4t/h	203・152・132	4.0Kw	0.55Kw	1.5㎡
GA-110	6.5t/h	236・186・165	7.5Kw	1.1Kw	2.3㎡
GA-210	10t/h	330・186・165	11.0Kw	1.1Kw	3.6㎡
GA-310	15t/h	388・210・199	15.0Kw	1.1Kw	5.5㎡

※仕様は断わりなく変更する場合があります。モーターは原料により変更する場合があります。

オプション

図A

- ① 投入タンク
- ② スタンド
- ③ 電磁フィーダー
- ④ 集塵ホッパー
- ⑤ ハーフフード
- ⑥ フルフード
- ⑦ フード用ファン
- ⑧ サイクロン



操作部



デッキ開口状態



輸入元/株式会社 **安西製作所**
 発売元/株式会社 **安西総業**

本社 〒264-0007 千葉県千葉市若葉区小倉町 1305-1
 TEL.043-232-2222(代) FAX.043-231-7633
 アフターサービス専用 TEL.043-232-2200

北海道支店 〒082-0004 北海道河西郡芽室町東芽室北1線10番29
 TEL.0155-62-6111(代) FAX.0155-62-1155

URL <http://www.anzai.co.jp/>
 E-mail info@anzai.co.jp

ANZAI MANUFACTURING CO., LTD.

No.1-1305 OGURA-CHO, WAKABA-KU, CHIBA-CITY, 264-0007 JAPAN PHONE:043-232-2222 FAX:043-231-7633

●このカタログの掲載内容は、2008年9月現在のものです。