

آلة الفرز على أساس اللون (فارز الألوان) موديل ABT-CS10



المواصفات العامة لآلة فصل الألوان بسعة دخول الحبوب الاسمية 12-18 طنًا في الساعة هي كما يلي:

- الموديل ABT-CS10 :
- النوع :آلة فصل الحبوب حسب اللون
- الاستخدام :الصناعات الغذائية، الدوائية، ومستحضرات التجميل والصحية
- المواصفات الوظيفية لآلة فصل الألوان بسعة دخول الحبوب الاسمية 12-18 طنًا في الساعة تشمل ما يلي:

- سعة دخول الحبوب الاسمية 12-18 :طنًا في الساعة
- دقة اكتشاف اللون ± 2 :درجة
- سرعة اكتشاف اللون 1000 :صورة في الثانية
- عدد القنوات 64/640 :
- عدد الناقلات 10 :
- عدد الصمامات 640 :
- علامة تجارية للمرشح 8bite ., SMC .bite16
- حجم الشاشة 10.3 :بوصة
- بكسل الكاميرا 5400 :
- علامة تجارية للكاميرا Toshiba Japan :
- عدد الكاميرات 20 :
- مصدر الضوء :مصباح LED

يمكن ذكر المواصفات السلامة والفنية والبيئية لآلة فصل الألوان على النحو التالي:

- قوة المحرك 2.5-6 :كيلو واط
- ضغط الهواء ميغا باسكال :أكثر من 0.6 ميغا باسكال
- استهلاك الطاقة 220 :فولت / 50 هرتز
- الأبعاد 388415621897 :ملم
- الوزن 1200 :كجم

الخلاصة

آلة فصل الألوان ABT-CS10 هي آلة حديثة ومتطورة يمكنها فصل الحبوب ذات الألوان المختلفة بدقة وسرعة عالية. يمكن استخدام هذه الآلة لفصل أنواع مختلفة من الحبوب، بما في ذلك القمح، والذرة، والأرز، وفول الصويا، وما إلى ذلك. يمكن استخدام آلة فصل الألوان ABT-CS10 في مختلف الصناعات مثل الصناعات الغذائية، الدوائية، ومستحضرات التجميل والصحية.

لمزيد من المعلومات حول هذا المنتج، يرجى مسح رمز الاستجابة السريعة أدناه

