



Hi-Brilliant Rice Polisher 청결미기



국내 농가공분야매출1위, 수출 4천만불

청결미기 Hi-Brilliant Rice Polisher

백미표면에 부착된 미강 및 이물질 제거
Remove impurities and bran from white rice kernel

- 길어진 스크린 적용과 분사노즐을 이용한 균일한 물공급으로 고품택의 제품 생산 [DRP-400, DRP-600]
- 공급량 감지센서에 의한 자동운전으로 사용자가 편리함
- 쌀의 표면을 연마도정하고 이물질을 제거하여 장기간 저장가능
- 콘트롤러에서 물공급을 자동제어
- 투입구 이물질 거름 장치 [DRP-400, DRP-600]
- 집진압력게이지- 풍량, 풍압조절 [DRP-400, DRP-600]
- 전용콘트롤 패널- 단독제어가능 [DRP-400, DRP-600] (옵션)
- 투입량 감지센서(옵션)
- 쌀의 표면을 연마도정하고 이물질을 제거
- 미강을 단계적으로 조절제거하여 쌀의 품질을 높임
- 자동콘트롤박스, 과부하시 자동정지기능
- 좁은 장소에도 설치가능
- 기존 도정설비와 연계가능하여 설치비용 최소화
- High Quality rice production by longer screen and steady water supply [DRP-400, DRP-600]
- Convenient operation by input material supply sensor
- Brilliant-polishing of rice and sorting the impurities
- Automatic control of water supply
- Filtering the impurities at material input gate [DRP-400, DRP-600]
- Dust collection pressure gauge-control of air volume and pressure [DRP-400, DRP-600]
- Individual control panel (optional) [DRP-400, DRP-600]
- Sensor for input volume (optional)
- Brilliant-polishing surface of rice kernel and sorting the impurities
- High quality rice production by cleaning bran
- Auto control box, auto stop function
- Minimum space installation
- Easily adopted to existing machines



투입량 조절장치(수동)
input volume controller



공급량 자동개폐장치
automatic gate of input volume



물분사노즐
water mist nozzle



거름망 / 거름망내 투입량 센서부착
sorting mesh / input volume sensor



흡입풍량조절 장치
air volume controller



▲ DRP-200



▲ DRP-300



▲ DRP-400



▲ DRP-600

모델명 (Model)	DRP-200	DRP-300	NEW DRP-400	NEW DRP-600
규격 Size, L×W×H(mm)	1770×700×1950	1775×1460×2527	2150×540×1730	2400×670×1850
처리용량 Capacity(ton/hr)	2.5~4	4.5	5	5~6
소요동력 Power(kW)	22.5	38	30	59
풍량 Air volume(m³/min)	35	70	40	70
풍압 Air pressure(mmAq)	450	450	450	450
비고 Remark	1단	2단	1단	2단



국내 최대 도정기기 수출 기업인 대원GSI는
 국제품질규격(ISO)의 엄격한 규정과 절차에 의해서 제품을 만들고 있습니다.
 대원GSI는 40여년간의 농산물 가공분야에 특화된 연구 개발을 통해
 고객의 요구에 부응하며 적극적으로 세계시장을 개척하고 있습니다.

고품질건조저장 시스템 HQGDS

- 원료 조선키
- 호퍼 스케일
- 연속식 건조기
- 시일료(호퍼) 펌프
- 톨백 계량기
- 운영 및 곡온관리 시스템
- 곡물 냉각기

고품질도정관리 시스템 HQRMS

- 연류계
- 현미기
- 현미 분리기
- 청정기
- 진공 석발기
- 정미기
- 로타리시후더
- 청결미기
- 색채 선별기
- 완전미 선별기
- 자동계량기

고품질제가공 관리 시스템 RQMS

- 연류계
- 진동 선별기
- 석발기
- 청결미기
- 색채 선별기
- 완전미 선별기
- 자동계량기

색채 선별기

- NANTA ACE 시리즈
- NT RUBJ 시리즈
- 녹차선별기 시리즈
- 닌타미니 시리즈
- 벨트 선별기 시리즈

친환경 영농설비

- 왕겨탄화시스템
- 왕겨팽연화시스템
- 미강펠릿성형안정화시스템
- 친환경 영농제 및 응용부품

※ 본 제품품질과 성능의 향상을 위하여 외관디자인, 내부기구디자인, 사양, 규격, 컬러 등 이에 고장이 변경될 수 있습니다.
 ※ 인쇄상의 차이(패널, 인코, 기계 등)의 원인에 의해서 본 카탈로그에 수록된 사진과 실제 제품은 차이가 있을 수 있습니다.
 ※ 제작과정상의 문제로 수자나 문자에 오류가 있을 수 있으므로 반드시 확인하시기 바랍니다.
 DAEWON GSI reserves the right changing equipment (color, design, specifications, features, external design, dimensions, and functions) without any prior notice, for promoting the quality of the products. Equipment featured in this publication may vary from that actually delivered. Your authorized DAEWON GSI representative will be glad to provide you with the final sales details and a copy of the terms and conditions of sale.
 - There may be a little difference between products and brochure color.
 - New model show schedule modification as available for our production schedules.

e-mail : trade@daewon.com
<http://www.daewon.com>

고객 지원 센터

080-973-0500

www.DAEWON.com

Distributed



본사·공장·제1기술연구소

경북 칠곡군 예관읍 금산리 990-2 TEL : (054) 973-2221(대), FAX : (054) 973-2230

HEAD OFFICE

#990-2 Geumsan-Ri, Waegwan-Eup, Chilgok-Gun, Gyeongbuk, RO.Korea
 TEL : 82-54-973-2221, FAX : 82-54-973-2230