

WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

HOBART



특급호텔, 병원, Airline Catering등에서
인정받는 명품 FLIGHT TYPE WARE WASHER

주요특징

>> HOBART 만의 WORLD Innovation 2in1 Dishwasher
1대가격으로 두대의 효과를 누릴수 있는 HOBART만의 AUTO TrayLine

특허

>> 최고의 COST Saving
최대 25Kwh 를 절약할수 있는 HOBART만의 CLIMATE PRO Energy Saving

>> HOBART 특허의 'LOW-CHEM' 기술을 통해 기존대비 65%의 세제를 절약

특허

>> HOBART 특허디자인의 'FREE FLOW' 컨베어 벨트로 사각지대없는 세척

특허

>> HOBART 특허의 드라이어 GUIDE AIR 시스템
에어노즐에서 세척물로 열풍을 직접분사하여 강력한 건조효과

특허

>> 프로그래밍 터치 컨트롤을 통한 자유로운 조작

>> HOBART 특허기술로 밀접하게 배열된 상단 6개, 하단 5개의 세척암
65% 넓은 분사각의 HOBART 노즐과 함께 강력한 세척효과 발휘

특허

>> HOBART 특허의 트리플 린스
3단계 헹굼과정을 통한 세제사용 감소와 완벽한 세척결과

특허



WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

주방의 품격을 높여줄 HOBART 식기 세척기 2014 Design Award Grand Slam 달성



WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

HOBART

WASH WITHOUT WATER ! HOBART 만의 기술력으로 구현한 최고의 혜택

최고의 혜택 1. Cost Savings

- ◆ CLIMATE Energy Saving
- ◆ Smart Rinse Control
- ◆ CLIMATE PRO Energy saving
- ◆ twinLINE

CLIMATE Energy Saving

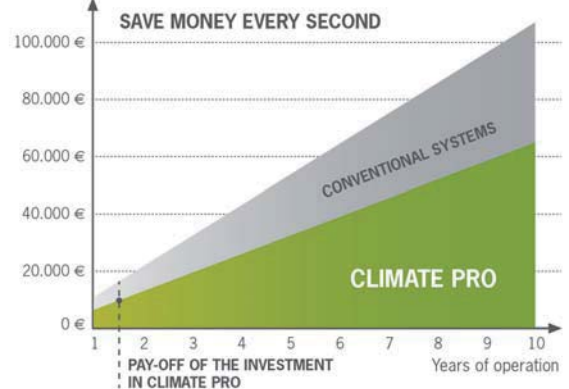
최대 9.5Kwh 절감 가능!
최상의 세척상태를 유지하기 위해서는 일정 온도를 유지해야 하며, 이르기 위하여서는 지속적인 열원 공급이 필요합니다. 이러한 발생되는 열원의 누수를 방지하고, 지속적으로 순환시켜줌으로서 에너지 절감이 가능해 집니다.

CLIMATE PRO Energy Saving

최대 25Kwh 절감 가능!
최상의 에너지 세이빙 기능!!
건조시 발생되는 열풍은 높은 열원 에너지이며, 이러한 열풍을 100% 린스 프로세스로 순환시켜 최상의 열효율을 유지합니다.

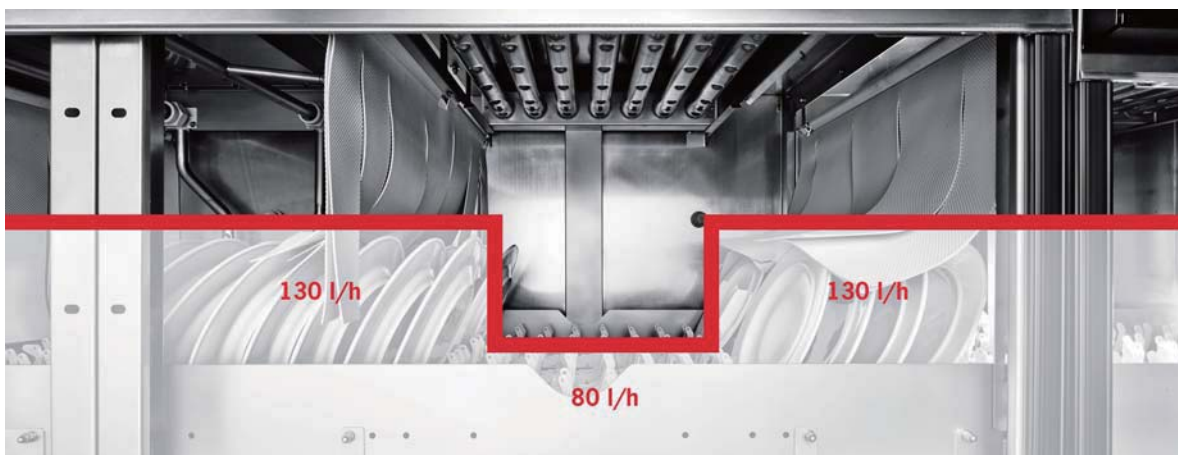


Total energy costs



SMART Rinse Control 최대 30% 린스 물 절감 가능!

세척실에서 지속 작업시 기물 변동 또는 잠시간의 공백기에도 쉴틈없이 분사되고 있는 물을 보시면서 아깝다는 생각 누구나 한번쯤 해보셨을 것입니다. 이러한 고객의 요구를 충족시킨 SMART Rinse Control 기능. 컨베이어 벨트내의 자동 센서가 기물의 공백을 자동 감지하여 린스 물 분사량을 자동으로 조절하여 줍니다.



HOBART

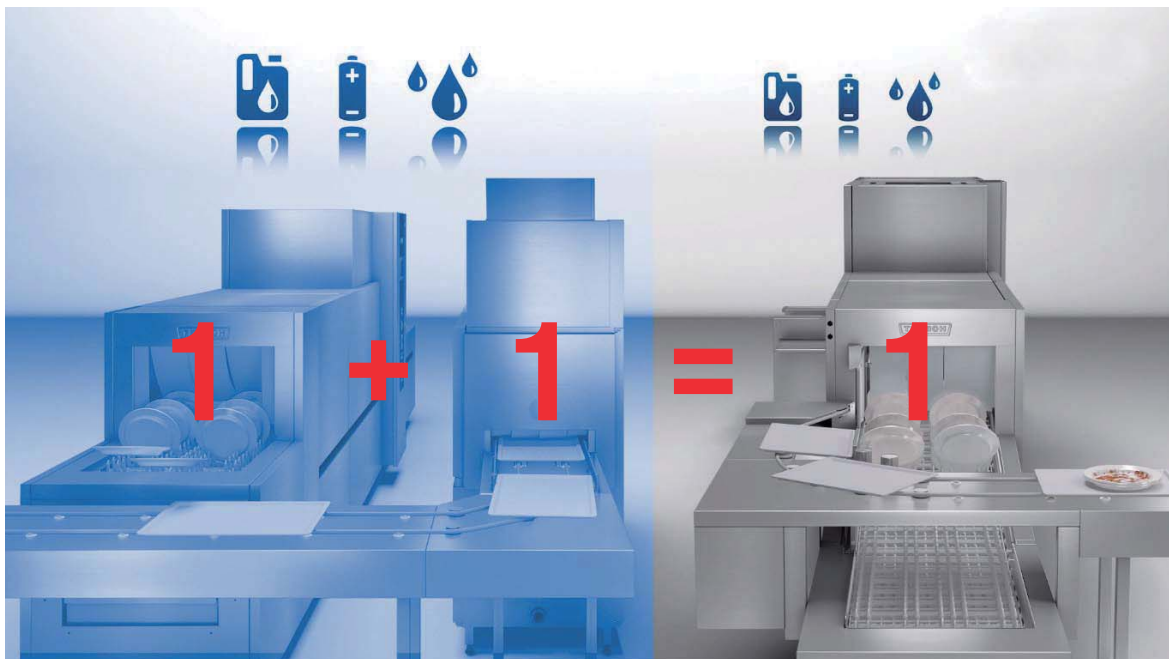
WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

twinLINE**1대의 세척기로 기물과 Tray 세척을 동시에! 최대 40% 운영 시간 절감**

HOBART만의 혁신적인 기술로 이루어낸 AUTO TRAY System 으로
좁은 주방 공간 효율성 극대화 및 최고의 비용 절감 효과를 누리십시오.

**UNIQUE TO THE
WORLD MARKET**

WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

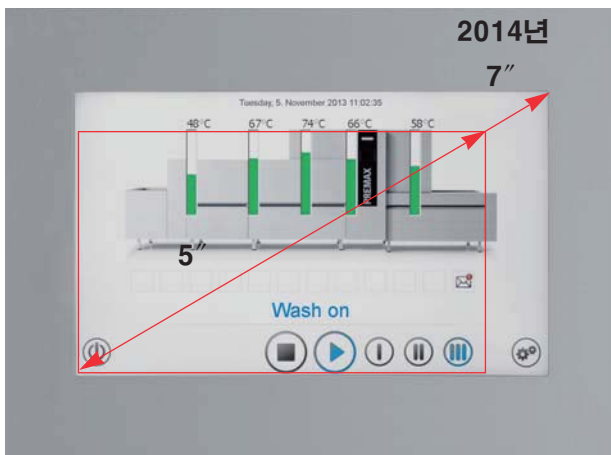
HOBART

최고의 혜택 2. 손쉬운 조작 및 청소

- ◆ PROTRONIC Control
- ◆ INTENSIVE Pan Washing
- ◆ AUTO-CLEANING function
- ◆ Cleaning instruction
- ◆ FREEFLOW Belt
- ◆ Cutlery Programme
- ◆ Deep drawn tank

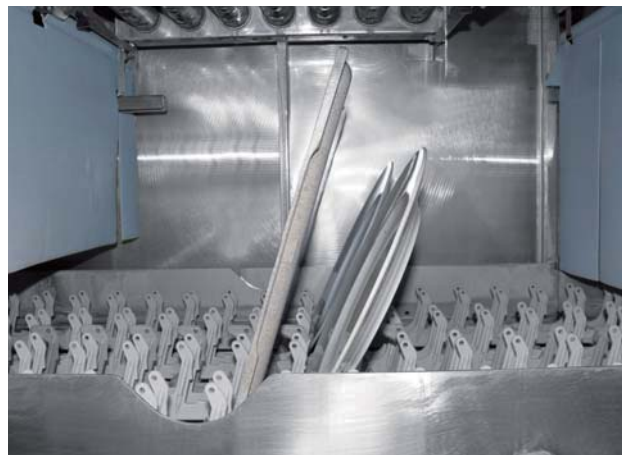
PROTRONIC Control

- 보다 넓어진 디스플레이 : 5" → 7" 로 2" 확대
- 직관적인 디스플레이로 머신의 세척 상태 확인 가능
- 컨트롤 기능 및 상태 측정 가능
 - 세척기 동작 및 정지
 - 시간당 물 소요량 표시
 - 자동 세척 기능
 - 정보 관리 (Setting Parameter 등)



FREEFLOW Belt

- 세척 사각지대 Zero!!
- HOBART만의 특허받은 FREEFLOW Conveyor
- HOBART는 세척기의 가장 기본인 세척력 향상에 항상 선구자적 역할을 해오고 있습니다.



INTENSIVE Pan Washing

- 오목한 Pan 세척이 잘 안되던 고민은 끝!
- 인공지능의 결정판!! HOBART만의 기술로 이루어낸 **INTENSIVE Pan Washing System**
- 오목한 Pan 기물 세척시 센서가 자동적으로 감지하여 컨베이어 속도는 ↓, 세척 압력은 ↑



Cutlery Programme

- 또하나의 고민 Cutlery!
- 전용 Cutlery Rack을 감지하여 세팅된 세척 조건을 자동으로 맞추는 인공 지능형 세척 기능





WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

**AUTO-CLEANING function**

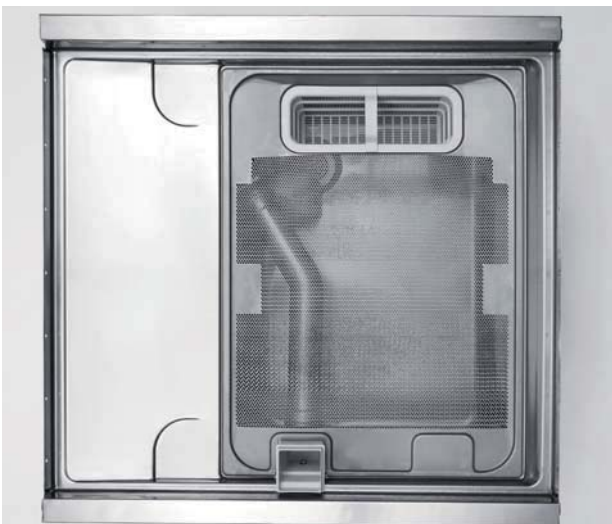
- 불편한 세척기 청소는 이제 그만!
- HOBART만의 슬라이드 워시암 및 자동 세척기능을 통해 보다 깨끗하게! 보다 손쉽게!
- 자동 세척 절차
 - 워시암 슬라이드 개방 (상부, 하부)
 - 걸름망 탈착
 - 세척 문 닫음
 - 자동 세척 버튼을 눌러 자동 세척 시작



슬라이드가 개방된 모습

UNIQUE TO THE
WORLD MARKET**Deep drawn tank**

- 완벽한 일체형 세척 탱크!
- 용접자국 無! 청소 사각지대 無! 날카로운 부분 無!
3無 일체형 Body로 손쉽게 깨끗한 상태 유지 가능

**Cleaning instruction**

- 세심한 곳까지 신경쓰는 HOBART 식기 세척기 !
- 매일 청소가 필요한 부분을 파란색으로 표시해 두어 사용자가 실수로 청소를 잊는 일이 없도록 설계함



WAREWASHING

FLIGHT TYPE

EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

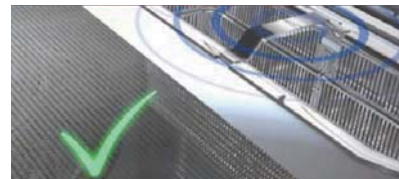
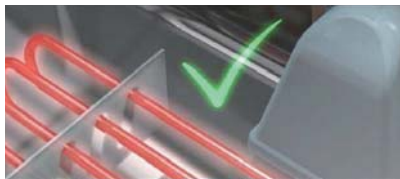
HOBART

최고의 혜택 3. Reliability

- ◆ BEST-START Check
- ◆ Wash Arms
- ◆ Wash Pump casing

BEST-START Check

- 최상의 세척력과 오랜 시간 사용을 위한 **Self Check** 기능
- 총 6가지 Self Check를 통해 안전성과 내구성 유지
 - 세척암의 정위치 확인
 - 노즐의 막힘 확인
 - 히터의 올바른 동작 확인
 - 배수 밸브의 올바른 동작 확인
 - 걸름망의 정위치 확인
 - 세척/린스 모터의 올바른 동작 확인



Wash Arms

- 스테인레스 세척암 및 노즐은 견고함의 대명사입니다.



Wash Pump casing

- 세척 펌프는 가장 많은 외부 스트레스를 받는 장치이며, 펌프 드라이버 및 덮개를 스테인레스로 구성하여 견고함을 보장드립니다.





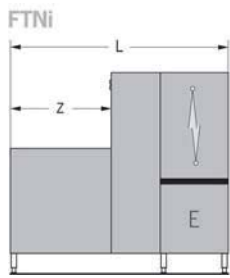
WAREWASHING

FLIGHT TYPE

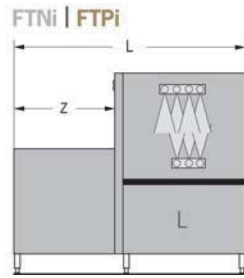
EFFICIENT – RELIABLE – INNOVATIVE

FTPi FTNi Module 구성

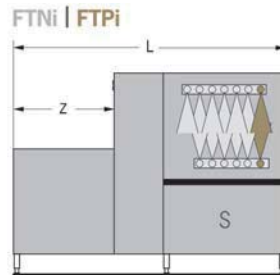
PRE - WASH ZONE



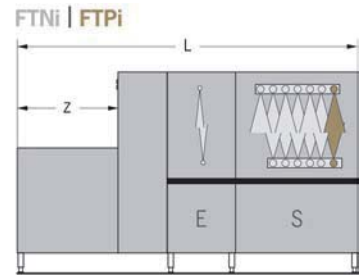
	L	Z
1E	1,300	440
2E	1,600	740
3E	1,900	1,040



	L	Z
OL	1,400	440
1E	1,700	740
2E	2,000	1,040

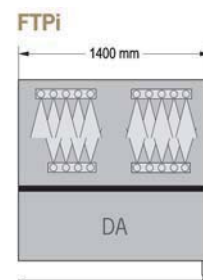
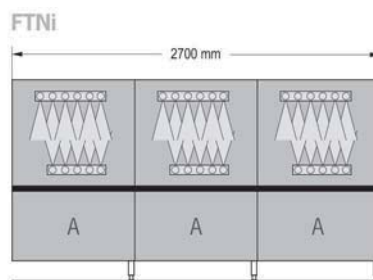
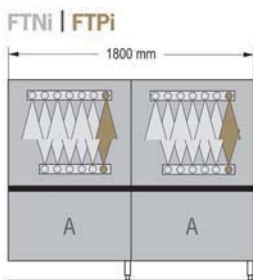


	L	Z
1S	1,700	440
2S	2,000	740
3S	2,300	1,040

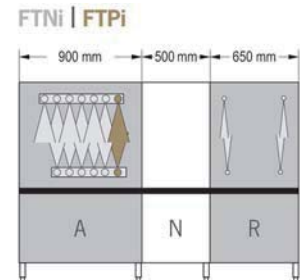
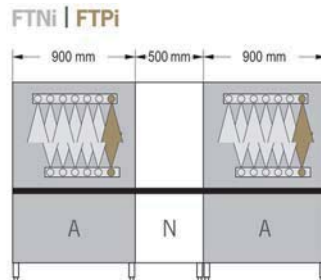


	L	Z
1E-S	2,200	440
2E-S	2,500	740
3E-S	2,800	1,040

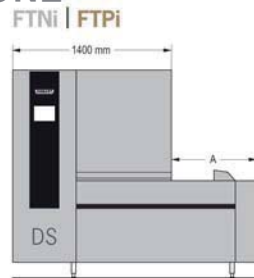
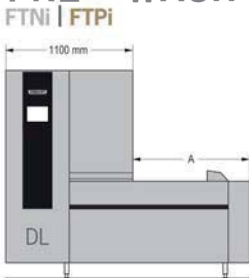
PRE - WASH ZONE



PRE - WASH ZONE

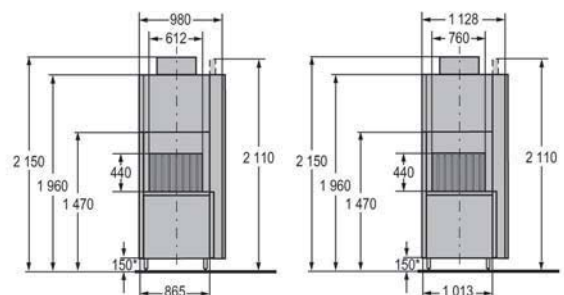


PRE - WASH ZONE



	L	A
DL 3	1,900	800
DL 4	2,200	1,100
DL 5	2,500	1,400
DL 6	2,800	1,700

	L	A
DS 4	2,200	800
DS 5	2,500	1,100
DS 6	2,800	1,400
DS 7	3,100	1,700



FTNi | FTPi - Dimensions

Loading width : 612 mm and 760mm

Loading height : 440mm