

Formech사의 1372 모델은 큰 성형 영역과 매우 매력적인 가격대 제품으로 영화와 극장 무대 디자이너, 대학교, 자동차와 항공기 R&D 부서에서 활용할 수 있는 가장 이상적인 진공성형기입니다.

Automation, heating, cooling, control, vacuum reservoir 등이 포함된 다양한 옵션과 함께 제공되는 1372는 다양한 분야에서 사용할 수 있는 탁월한 제품입니다. Heating zone과 제어 업그레이드는 개량형 엔지니어링 플라스틱에 적합한 정밀한 heating profiles를 쉽게 실행합니다.



Key Features

- PLC 제어 기능 탑재의 6" 컬러 터치 스크린
- 20개의 프로그램 메모리
- 가변적인 대기 모드의 Quartz heater
- 독립적으로 제어 가능한 15개의 히팅 존
- Power Table
- Table Height Adjust
- Pre-Stretch
- Auto-level
- Vacuum & pressure gauges

Options

- SA – Semi-Auto Package (Electric heater drive & pneumatic clamps)
- HP – High Performance Package (55 heating zones with heating pyro, upgraded control system and high res 7" touch-screen)
- VT – Vacuum Tank Package (Vacuum receiver tank, upgrade to oil vane pump and control system)
- Twin Cooling Fan System
- Cooling Bolster
- Reducing Windows
- Spare Parts Kit

제품 사양

성형 영역 크기		최대 재료 크기		최대 Draw 깊이	최대 재료 두께	히팅 존 갯 수	히터 종류
1330 x 620mm		1372 x 660mm		420mm	*6mm	15	Quartz

가로	세로	높이	무게	전력 요구 사항 (단상)	전력 요구 사항 (삼상, 유럽형)	전력 요구 사항 (삼상, 미국형)	소비 전력	소비 공압
1820mm	1200mm	1820mm	600kg /	n/a	380-415V / 40A	208-220V / 63A	17.0kW	80 PSI / 5 bar

Formech 1372 주요 고객 리스트

- Bristol University (Education – UK)
- Ecole Superior Aveiro Norte (Education – Portugal)
- Orange Coast College (Education – USA)
- EPFL (Education – Switzerland)
- Expressway Graphic Corp (Sign maker – Puerto Rico)
- Disney (Set/Prop design – France)
- Science Museum (Set/Prop Design – UK)
- Helsinki Royal Opera House (Set/Prop Design – Finland)
- VW Group (Automotive – Germany)
- Ford Motor Company (Automotive R&D – USA)
- Tesla Motors (Automotive R&D – USA)
- Hindustan Aeronautics (Aerospace R&D – India)