

INSIDE VIEW



COIN Control



OPL Control

● **조작이 간편한 원터치방식의 컨트롤 패널**

건조시간, 쿨링타임, 건조온도를 원터치버튼으로 누구나 손쉽게 설정할 수 있으며, 건조기 가동중 남은 시간을 화면에 보여주어 사용이 편리함
건조온도설정 - 고온, 중온, 저온, 냉풍

● **건조를 넣기와 꺼내기가 편리한 대형 도어**

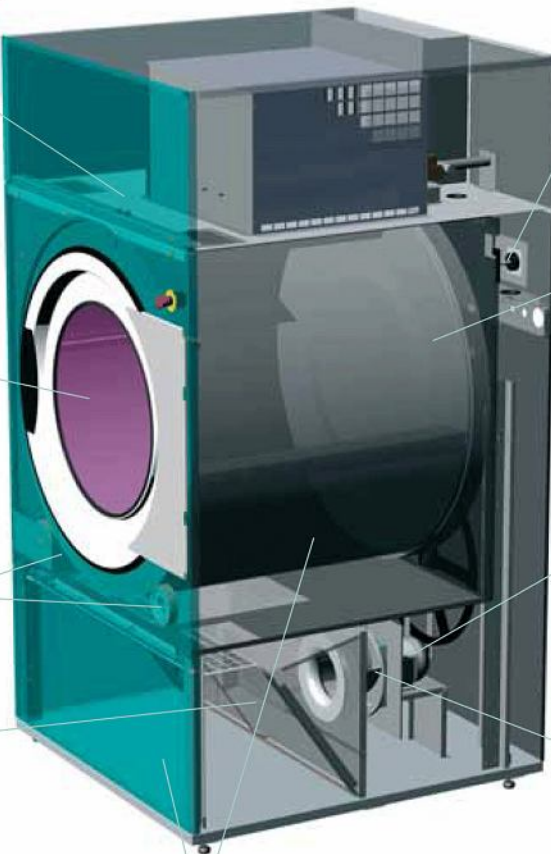
건조물을 넣고 꺼내기가 쉽도록 설계된 대형 도어는 수만번 열고 닫힘에도 무리가 없도록 튼튼하게 설계 되었으며, 도어 인쪽은 열에 강한 내열재질로 완벽하게 마감처리되어 열에 의한 손상이나 변형이 없음

● **드럼을 지지하는 튼튼한 롤러 장착**

무거운 건조물도 무리없이 드럼에 적재하여 회전할 수 있도록 튼튼한 이중 롤러가 장착되어 대용량 건조물의 연속건조에도 드럼손상을 방지함

● **대형 특수먼지 거름망**

열에 강한 내열재질로 만들어진 특수거름망은 미세한 먼지와 보풀 등 각종 이물질들을 완벽하게 걸러주어 건조효율을 향상시키며, 누구나 손쉽게 먼지를 제거할 수 있도록 전면 하단에 설계됨



● **자동 긴급 복구 리셋스위치**

기계고장시 또는 남은 건조시간을 자동으로 초기화시키는 긴급 복구 리셋스위치가 장착되어 손쉬운 자동 복구가 가능함

● **이중 베어링과 강력한 벨트**

드럼 지지축을 받쳐주는 베어링이 이중으로 장착되어 있으며, 내구성이 강한 드럼 벨트가 드럼을 단단하게 잡아주어 가동시 부드럽고 조용한 드럼회전을 보장함

● **초강력 안전 모터장착**

먼지와 각종 이물질로부터 모터를 안전하게 보호해 모터의 수명을 보장하며, 쿨링기능이 내장되어 있어 건조열로부터 모터를 안전하게 보호함

● **습기 배출 강력팬 장착**

드럼 내부에서 발생하는 습기를 신속하게 외부로 배출시키는 강력팬 장착

● **전면, 측면 고강도 도장 마감처리**

전면, 측면의 고강도 도장 마감처리로 외관이 미려하며 장기간 사용에도 긁힘이나 부식현상이 없음. 드럼 내부는 고강도 분체도장 처리되어 열에 강하며 부식 마모현상이 없음



자동습기감지제어시스템(RMC)

건조기 가동시 실시간으로 건조물의 습기를 자동으로 감지하여 컨트롤 패널에 정보를 제공함으로써 건조물의 종류에 따른 건조 정도를 설정할 수 있음. 다림질이 필요한 건조물과 완전건조를, 실크, 울 등의 종류에 따라 건조정도를 자유자재로 설정가능



rpm 속도를 최적화하는 자동제어모터

T-3900/T-31200 대형건조기에 장착된 자동제어모터는 건조물의 종류와 무게에 따라 드럼회전속도를 최적화하여 건조시간과 에너지소비량의 절감효과를 기대할 수 있음

OVER-DRY를 방지하는 AUTO STOP 기능

건조물이 설정된 시간 이전에 완전히 건조된 경우, 자동으로 가동을 멈추며, 알람소리로 알려주어 과도한 건조로 인한 주름 및 섬유가 줄어드는 현상을 방지함

건조효율 향상을 위한 좌우회전 리버스방식

대형건조물의 경우 드럼이 좌우 양방향 회전시 건조물의 뭉침현상이 없고 열전달이 골고루 이루어져 빠른 시간내에 완전건조가 가능하며 건조시간과 연료절감 효과를 가져옴

CE, CB, EMC 안전인증승인 제품

Electrolux의 모든 건조기는 세계적인 안전인증 승인기관인 CE, CB, EMC의 철저한 안전시험과 성능검사를 통해 승인을 받은 제품이며, 출고전 제조공정에서의 철저한 품질검사를 통과한 안전하고 완벽한 제품임

FEATURES AND BENEFITS

- 최대 발열량으로 1시간 2회 신속 건조 가능
- 건조물 종류별 건조시간 및 건조 온도 자유자재로 설정 가능
- 대형 특수먼지거름망이 장착되어 건조효율 향상
- 불필요한 유지보수 및 고장수리를 줄이기 위한 단순한 구조설계
- Microprocess Control 방식으로 건조종류별 적정 온도와 시간을 자동으로 설정
- 건조시간, 클링타임, 건조온도 등을 용도별로 설정해 놓은 14가지 프로그램중 사용자가 선택 가능

MAIN OPTIONS

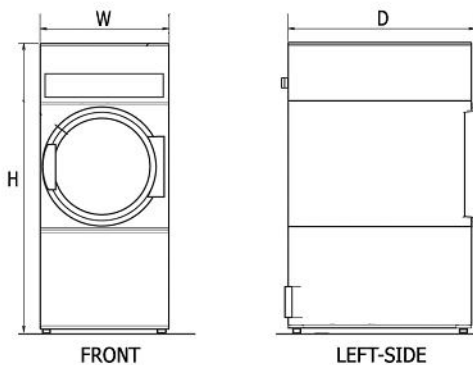
- 전면, 측면, 상단, 드럼 스테인리스 스틸 재질
- 건조완료시 자동으로 멈추어 과도한 건조를 방지하는 Auto Stop 기능
- 자동습기감지제어시스템(RMC-Residual Moisture Control) 장착
- 건조효율 향상을 위한 좌우회전 리버싱 기능
- 외부로 배출되는 재사용하는 열복구시스템(HRP-Heat Recovery Pipes) 장착
- 대용량 건조물 배출시 편리한 슬라이딩 도어 및 기울임 장치



T4300S



T31200



T31200 - Sliding Door and Forward Tilting Options

Product Selection Guide

모 델 명	T3290	T4300S	T4350	T3530	T3650	T3900	T31200
용 량	13.5kg	2 x 13.6kg	16kg	23kg	34kg	45kg	60kg
제 원(W*H*D)	710*1880*1120	790*1940*1100	790*1740*1120	960*1995*1180	960*1995*1370	1290*2465*1295	1290*2465*2465
내통크기	286ℓ	2 x 300ℓ	349ℓ	528ℓ	650ℓ	900ℓ	1200ℓ
히팅용량(전기식)	18kW	18kW x 2	18kW	30kW	36kW	60kW	72kW
히팅용량(가스식)	18,068kal/h	18,068kal/h x 2	18,068kal/h	34,398kal/h	49,039kal/h	55,044kal/h	70,525kal/h
전기사양(전기식)	380V/60Hz/3	380V/60Hz/3	380V/60Hz/3	380V/60Hz/3	380V/60Hz/3	380V/60Hz/3	380V/60Hz/3
전기사양(가스식)	220V/60Hz/1	220V/60Hz/1	220V/60Hz/1	220V/60Hz/1	220V/60Hz/1	220V/60Hz/1	220V/60Hz/1
건조시간(전기식/가스식)	29/25분	30/21분	27/24분	31/22분	30/22분	28/26분	26/27분
실 중 량	210kg	295kg	169kg	300kg	340kg	440kg	470kg