


**Electrolux**

**세탁업계 유일  
HACCP인증**

# Tumble dryer T5550

## 기능 및 특징

- 횡축형 열풍유입과 공기가 새지않는 내외부 드럼설계로 따뜻한 공기를 오랫동안 유지하여 건조시간 단축과 동시에 업계 최저 에너지 소비량
- 시간당 2회의 건조사이클로 높은 생산성
- 세탁물을 쉽게 넣고 뺄 수 있게 편리하게 설계된 대형 도어
- 업계 유일의 편하고 쉬운 자세로 먼지 필터 청소 및 관리
- 우수한 kWh 당 수분 증발효과
- 업계 최초의 옷감의 과대건조로 인한 옷감 손상 방지 및 에너지 소모를 최소화하는 'EcoPower' 기능이 장착된 코인세탁장비
- 자유롭게 세탁프로그램을 생성하고 인터페이스가 쉬운 Compass Pro 프로그램 탑재
  - 사용자들이 손쉽게 세탁코스를 선택하는 유저 인터페이스 대형 디스플레이 패널
  - 사용자 친화적인 쉬운 사용 방법
  - 언어 선택 기능 장착
  - 효율적인 시간과 경제적인 관리성에 최적화된 건조 프로그램 패키지
  - 손쉬운 세탁 프로그램의 변경 및 추가

## Options

- 스테인레스 스틸 전면패널(선택옵션 / 기본 옵션이 아닙니다.)
- 스테인레스 스틸 드럼
- 잔류수분제어 - RMC(OPL전용 / 코인적용불가)
- 결제시스템 또는 코인미터 적용
- 양방향 회전 드럼
- 일시정지 버튼
- 주파수 제어 모터(인버터)
- 주름 방지 기능
- 냉풍 기능



위 사진은 실제 제품과 색상 및 디자인이 다를 수 있습니다.



주소 서울특별시 송파구 문정동 651 테라타워 A동 1010호  
Tel 1588-5942 Fax 02-2054-3666

**Tumble dryer T5550**



# Tumble dryer T5550

Main specifications			T5550			
건조용량,	총전률 1:18	kg/lb	30.5/67.2			
	총전률 1:22	kg/lb	25/55.1			
드럼 볼륨		리터	550			
드럼 직경		mm	913			
열원 종류						
전기형		kW	24/32			
가스형		BTU/h (kW)	11 2700 (33)			
스팀형 600-700 kPa		kW	36			
<b>에너지 소비량*</b>			24 kW	32 kW	Gas	Steam
총 사용 시간(분당 25kg)	min		31	23	24	23
에너지 소비량 25 kg	kWh		12.29	12.19	13.27	15.24
증발	g/min		409	543	512	550
에너지 kWh/물증발 리터 kWh	kWh/l		0.98	0.98	1.06	1.22

\* 정격 용량에서 50 %면 습도 100 % 초기 습도 0 %에서 건조

Certified in accordance with ISO 9001 and ISO 14001 and approved IP X4.

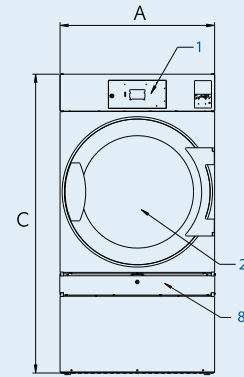
전기 연결부			T5550	
Heating Voltage				
EI.	380-415V 3/3N AC 50/60 Hz	kW(A)	26.5 (50)	
	380-415V 3/3N AC 50/60 Hz	kW(A)	34.6 (50)	
	440-480V 3AC 60 Hz	kW(A)	26.7 (50)	
	440-480V 3AC 60 Hz	kW(A)	34.5 (50)	
	230-240V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	26.4 (80)	
	230-240V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	34.4 (100)	
	230-240V 1AC 50/60 Hz	kW(A)	26.0 (125)	
Gas/	230-240V 1AC 50/60 Hz	kW(A)	2.2 (10)	
steam	440-480V 3AC 60 Hz	kW(A)	2.7 (10)	
	230-240V 3AC 50/60 Hz	kW(A)	2.4 (10)	

스팀, 가스 & 공기 연결부			
Steam	ISO 7/1-R		1"
Steam pressure	kPa		100-1000
Steam consumption	kg/h		65
Condensate	ISO 7/1-R		1"
Gas	NG/PG	ISO 7/1-R	1/2"
Gas pressure	Natural gas	Pa	2000
	Propane	mbar	20
		Pa	2800-3700
		mbar	28-37
Air outlet		ø mm	200
Maximum air flow:			
	Electric 50 Hz / 60 Hz	m³/h	940 / 940
	Gas 50 Hz / 60 Hz	m³/h	940 / 940
	Steam 50 Hz / 60 Hz	m³/h	1080 / 1080
Maximum static back pressure:			
	Electric 50 Hz / 60 Hz	Pa	480 / 950
	Gas 50 Hz / 60 Hz Pa	Pa	420 / 900
	Steam 50 Hz / 60 Hz Pa	Pa	1300 / 1550

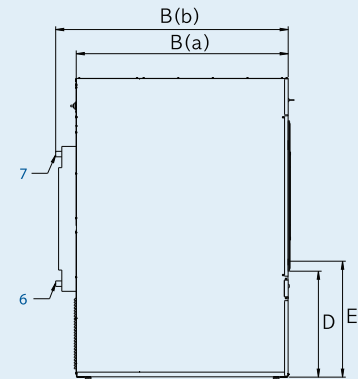
사운드 레벨	
Airborne sound level dB(A)	<70

열 방출	
% of installed power, max	15

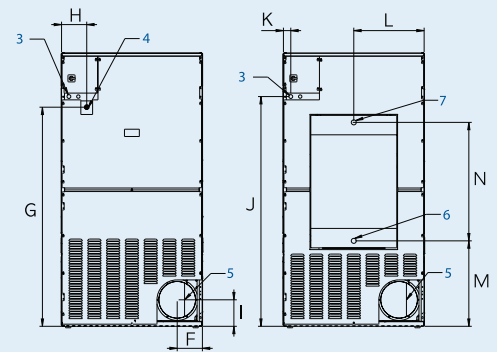
선적 데이터 (el/steam/gas)		
	net, kg	300
	crated, kg	325
	boxed, kg	435
선적 부피	crated, m³	3.19



Front



Left side



EL, gas

Steam

Rear side

수치 mm			
A Width	960	F	170
B(a) Depth	1315	G	1490
B(b) Depth	1445	H	200
C Height	1855	I	180
D	660	J	1560
E	720	K	50
L	480	M	580
N	805		

- 1 Control panel
- 2 Door opening ø 810 mm
- 3 Electrical connection
- 4 Gas connection
- 5 Exhaust connection
- 6 Condensate connection
- 7 Steam connection
- 8 Lint screen

\* Maximum consumed air when the machine is optimally installed.