

New Product 전기식/연소식 스팀세척기

● OPTIMA XD 사양표



제품명	XD
전압	단상 220V 60Hz
사용 압력	8.5bar
최대 사용 압력	9.5bar
스팀 온도	<135°C (Boiler 178°C)
스팀 분사량	300 ~ 1200cc/min
스팀 분사 방식	2 - Way
예열시간	3분
소비전력	0.3KW
급수탱크	36ℓ
연료탱크	36ℓ
연료소비량	2~4ℓ/h
중량	86.7kg
규격	99.5(L) x 66(W) x 88.7(H) cm
기본 액세서리	분사기 x 2, 스팀호스 x 2
색상	■

● OPTIMA XD 제품 특장

- 사용자 중심의 혁신으로 더욱더 편리해진 인터페이스
 - 제품의 운전 및 진단을 디스플레이창에서 한눈에 확인 가능
 - EMERGENCY STOP으로 빠르고 편리한 안전성 확보
 - 최대 36L의 대용량 물탱크, 기름탱크로 사용시간 증가
 - 장소 제약 없이 언제 어디서나 사용 가능
 - 회전 CASTER 및 HANDLE GRIP 구조 개선으로 이동 편리성 확대
 - 배관 LINE을 내부로 연결하여 외부 충격으로 인한 파손 방지



◎ 기본 액세서리



OPTIMA XD



New Model

OPTIMA XE 사양표



제품명	XE(27K)	XE(18K)	XE(12K)	XE(05K)
전압(60Hz)	삼상 380V ~ 600V	삼상 220V, 380V ~ 600V		단상 220V
히터 용량	27KW	18KW	12KW	5KW
사용 압력		8.5 bar		
최대 사용 압력		9.5 bar		
스팀 온도		<135°C (Boiler 178°C)		
스팀 분사량		300 ~ 1200 cc/min		
스팀 분사 방식	2 - Way		1 - Way	
예열시간	6~7분	7~8분	9~10분	20~21분
소비전력	27.2KW	18.2KW	12.2KW	5.2KW
급수탱크	72 ℥			
중량	87kg	78kg	78kg	78kg
규격	99.5(L) x 66(W) x 88.7(H) cm			
기본 액세서리	분사기 x 2, 스팀호스 x 2		분사기(A70015) x 1 스팀호스(A70030) x 1	분사기(A70018) x 1 스팀호스(A70030) x 1
색상				

● OPTIMA XE 제품 특징

- 사용자 중심의 혁신으로 더욱더 편리해진 인터페이스
 - 제품의 운전 및 진단을 디스플레이창에서 한눈에 확인 가능
 - EMERGENCY STOP으로 빠르고 편리한 안전성 확보
 - 최대 72L의 대용량 물탱크로 사용시간 증가
 - 연소ガ스가 발생하지 않아 밀폐된 실내에서 사용 가능
 - 회전 CASTER 및 HANDLE GRIP 구조 개선으로 이동 편리성 확대
 - 배관 LINE이 내부로 연결하여 외부 충격으로 인한 파손 방지



— ◎ 기본 액세서리



OPTIMA XE



New Model

연소식 스텀세척기 Diesel-Powered Industrial Steam Cleaner

OPTIMA DM



◎ OPTIMA DM 제품 특징

- CPU내장 전자동 컨트롤 시스템
- 복합적인 5종 안전장치
- 장소 제약 없이 언제 어디서나 사용 가능
- 가습 조절 장치로 수분 조절이 가능
- 스팀 밸브 두 개를 동시에 사용 가능
- 자동/수동 급수 가능



◎ 기본 액세서리



◎ OPTIMA DM 사양표

제품명	DM(DMF)	DM(SMF)	DM(CMF)
전압		단상 220V 60Hz	
사용 압력	8.5bar	8.5bar	13bar
최대 사용 압력	9.5bar	9.5bar	15bar
스팀 온도		<135°C (Boiler 178°C)	
스팀 분사량		300 ~ 1200 cc/min	
스팀 분사 방식	2 - Way	1 - Way	1 - Way
예열시간	3분	3분	1 ~ 2분
소비전력		0.3KW	
급수탱크		20ℓ	
연료탱크		20ℓ	
연료소비량	2~4 ℥/h	2~4 ℥/h	1 ~ 2 ℥/h
중량		86.5kg	
규격		109(L) x 70(W) x 90(H) cm	
기본 액세서리	분사기 x 2, 스팀호스 x 2	분사기(A70015) x 1, 스팀호스 x 1	
색상선택			



OPTIMA SD



◎ OPTIMA SD 제품 특징

- All 스테인리스 재질로 식품회사에서 많이 사용
- 3-way 스팀 밸브 동시에 사용 가능(大, 中, 小)
- 급수탱크, 연료탱크, 레벨 확인 창 설치
- 가습밸브, 드레이밸브 조작이 용이
- 바상 정지 스위치 설치
- 바스켓 설치 및 진공청소기 부착 가능(옵션)



◎ 기본 액세서리



◎ OPTIMA SD 사양표

제품명	SD
전압	단상 220V 60Hz
사용 압력	8.5bar
최대 사용 압력	9.5bar
스팀 온도	<135°C (Boiler 178°C)
스팀 분사량	300 ~ 1200 cc/min
스팀 분사 방식	3 - Way
예열시간	3분
소비전력	0.3KW
급수탱크	19ℓ
연료탱크	19ℓ
연료소비량	2~4 ℥/h
중량	108kg
규격	84(L) x 52(W) x 87(H) cm
기본 액세서리	분사기 x 2, 스팀호스 x 2



● OPTIMA EST 사양표



제품명	EST(27K)	EST(18K)	EST(12K)	EST(05K)
전압(60Hz)	삼상 380V~600V	삼상 220V, 380V~600V	단상 220V	
히터용량	27KW	18KW	12KW	5KW
사용 압력	8.5bar		8.5bar	
최대 사용 압력	9.5bar		9.5bar	
스팀 온도	<135°C (Boiler 178°C)		<135°C (Boiler 178°C)	
스팀 분사량(cc/min)	300~1200	300~900	300 ~ 600	150 ~ 400
스팀 분사 방식	2 - Way		1 - Way	
예열시간	6 ~ 7분	7 ~ 8분	9~10분	20~21분
소비전력	27.2KW	18.2KW	12.2KW	5.2KW
급수탱크	40ℓ		40ℓ	
중량	83kg	74kg	74kg	
규격	109(L) x 70(W) x 90(H)cm		109(L) x 70(W) x 90(H)cm	
기본 액세서리	분사기 x 2, 스팀호스 x 2		분사기(A70015) x 1 스팀호스(A70030) x 1	분사기(A70018) x 1 스팀호스(A70030) x 1
색상선택				

● OPTIMA EST 제품 특징

- CPU내장 전자동 컨트롤 시스템
- 복합적인 5종 안전장치
- 연소가스가 발생하지 않아 밀폐된 실내에서 사용 가능
- 스팀밸브 두 개를 동시에 사용 가능(EST 27K, 18K)
- 가습 조절 장치로 수분 조절 가능
- 자동/수동 급수 가능



OPTIMA EST



● OPTIMA SE 사양표



제품명	SE(42K)	SE(27K)	SE(18K)
전압		삼상 380V ~ 600V 60Hz	
히터용량	42KW	27KW	18KW
사용 압력		8.5bar	
최대 사용 압력		9.5bar	
스팀 온도		<135°C (Boiler 178°C)	
스팀 분사량(cc/min)	300 ~ 1500	300 ~ 1200	300 ~ 900
스팀 분사 방식		3 - Way	
예열시간	9 ~ 10분	6 ~ 7분	7 ~ 8분
소비전력	42.2KW	27.2KW	18.2KW
급수탱크		38ℓ	
중량	121kg	98kg	89kg
규격		84(L) x52(W) x 87(H) cm	
기본 액세서리		분사기 x 2, 스팀호스 x 2	

● OPTIMA SE 제품 특징

- 비상 정지 스위치 설치
- 3-way 스팀밸브 동시에 사용 가능 (大, 中, 小)
- 급수탱크, 레벨 확인 창 설치
- 가습밸브, 드레인밸브 조작 용이
- All 스테인리스 재질로 식품회사에서 많이 사용



OPTIMA SE

