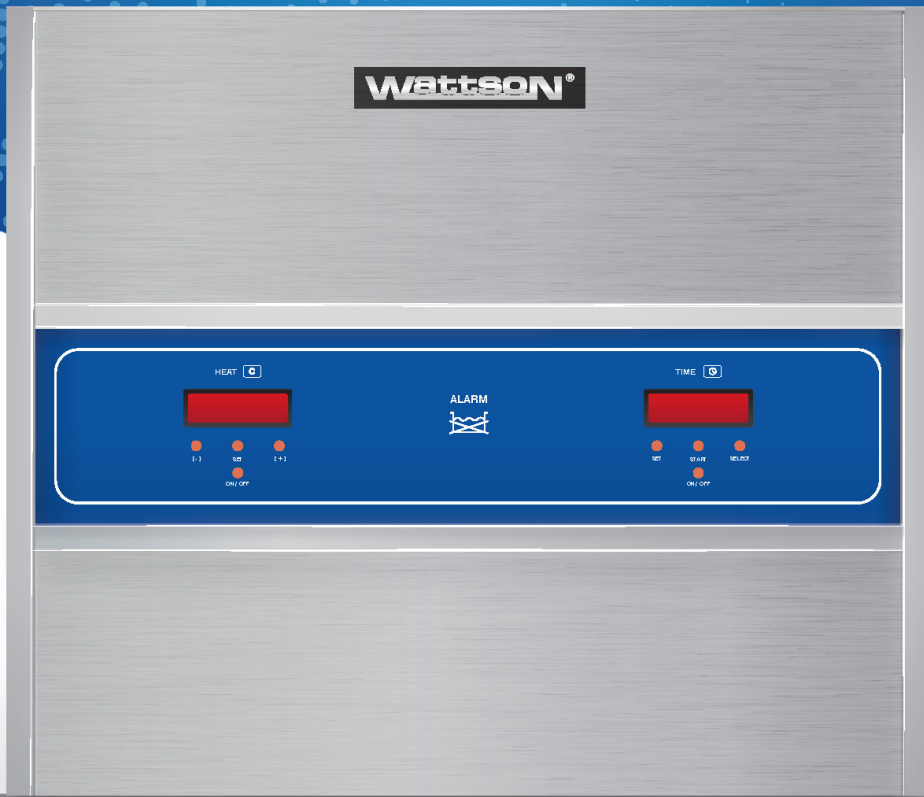


Wattson®

WTS-A ANALOG

MASAÜSTÜ ULTRASONİK
YIKAMA MAKİNELERİ

DESKTOP ULTRASONIC
CLEANING MACHINES



WTS-A SERIES

WTS-A 4 WTS-A 6 WTS-A 9 WTS-A 12 WTS-A 18 WTS-A 28



	WTS-A 4	WTS-A 6	WTS-A 9	WTS-A 12	WTS-A 18	WTS-A 28
Kontrol Paneli Control Panel	Dijital Digital	Dijital Digital	Dijital Digital	Dijital Digital	Dijital Digital	Dijital Digital
Küvet Hacmi Tank Capacity	3 lt	4 lt	9 lt	12 lt	18 lt	28 lt
Ultrasonik Güç Ultrasonic Power	100 Watt	100 Watt	250 Watt	300 Watt	300 Watt	500 Watt
Frekans Frequency	28 KHz/40 KHz	28 KHz/40 KHz	28 KHz/40 KHz	28 KHz/40 KHz	28 KHz/40 KHz	28 KHz/40 KHz
Isıtıcı Gücü Heater Power	150 Watt	300 Watt	400 Watt	500 Watt	600 Watt	1000 Watt
Sepet Ölçüleri (mm) Basket Dimension	210 x 110 x 70	210 x 110 x 120	295 x 255 x 70	265 x 205 x 160	295 x 255 x 160	440 x 255 x 160
Küvet Ölçüleri (mm) Tank Dimensions	240 x 137 x 100	240 x 137 x 150	330 x 300 x 100	300 x 240 x 200	330 x 300 x 200	505 x 300 x 200
Dış Ölçüler (mm) Overall Dimensions	255 x 155 x 290	255 x 155 x 340	350 x 320 x 290	320 x 260 x 390	350 x 320 x 390	525 x 320 x 390

MİKRO İŞLEMCİLİ DİJİTAL YAPIDA SİNYAL ÜRETME TEKNOLOJİSİ

Sayısal yapıdaki yazılım ile kişiye özel uygulamaların yapılabilmesine imkan sağlar

DEGAS ÖZELLİĞİ

Yıkama sıvısının içerisindeki gazların dışarı atılarak, yıkama etkinliğini artırır

SWEEP ÖZELLİĞİ

Frekans tarama teknolojisi ile optimum çalışma ve güç dağılımı sağlar

SWEEP BANT GENİŞLİĞİNİ AYARLAYABİLME ÖZELLİĞİ

Yıkancak olan ürünün çeşidine göre optimum çalışma bandında frekans taraması sağlar

FREKANS AYARLAMA ÖZELLİĞİ

Yıkancak olan ürünün çeşidine göre optimum merkez frekansta çalışma sağlar

GÜÇ AYARLAMA ÖZELLİĞİ

Ultrasonik gücün ayarlanabilmesine imkan sağlar

ZAMAN AYARLAMA ÖZELLİĞİ

DÜŞÜK ENERJİ SARFIYATI

ISI AYARLAMA ÖZELLİĞİ

AŞIRI AKIM OTOMATİK KORUMA SİSTEMİ

ÇEKİLEN AKIMI TAKİP EDEBİLME ÖZELLİĞİ

AŞIRI ISINMALARA KARŞI OTOMATİK KORUMA

LCD EKРАН GÖSTERGE

SU TAHLİYE MUSLUĞU

AKSESUAR (YIKAMA SEPETİ VE KAPAK)

SIGNAL PRODUCTION TECHNOLOGY IN DIGITAL STRUCTURE WITH MICRO PROCESSOR

Allows for custom applications with digital software

DEGAS PROPERTY

Increases washing efficiency by removing the gases in the washing liquid

SWEEP FEATURE

Optimal working and power distribution with frequency scanning technology

FEATURE OF SWEEP BAND WIDTH ADJUSTMENT

Provides frequency scanning in the optimum working band according to the type of product to be washed

FREQUENCY ADJUSTMENT FEATURE

Optimum central frequency operation according to the type of product to be washed

POWER ADJUSTMENT FEATURE

Allows adjustment of ultrasonic power

TIME SETTING FEATURE

LOW ENERGY CONSUMPTION

HEAT TREATMENT

OVERCURRENT AUTOMATIC PROTECTION SYSTEM

ABILITY TO FOLLOW CURRENT

AUTOMATIC PROTECTION AGAINST OVERHEATING

LCD DISPLAY INDICATOR

WATER DRAIN TAP

ACCESSORIES (WASH BASKET AND LID)

