

## USC

### MAȘINĂ DE SPĂLAT ULTRASONIC PENTRU CURĂȚAREA RAPIDĂ ȘI ÎN PROFUNDIZIME

- Cele mai înalte standarde de calitate
- Compactă și fiabilă
- Curățare rapidă și în profunzime a pieselor contaminate
- Funcție de curățare automată
- Adaptare automată a frecvenței de lucru
- Modele speciale cu „sistem silențios”



#### Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de comptabilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru complitudinea și corectetea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

## ULTRASONIC

### Informații generale

Mașinile de spălat ULTRASONIC sunt caracterizate prin acronimul „HD” și pun bazele noii experiențe Tech-Masters în segmentul mașinilor de curățare ultrasonice. Toate modelele se bazează pe cele mai înalte standarde de calitate. Mașinile ULTRASONIC sunt compacte, fiabile și esențiale pentru o curățare rapidă și în profunzime a fiecărui tip de obiect, chiar și cu suprafețe neregulate sau forme complexe. Toate modelele sunt dotate cu funcție de curățare automată care permite o distribuție mai omogenă a valurilor pentru cavități din cadrul mașinii și o îmbunătățire ulterioară a eficacității spălării. Utilizarea unui microprocesor mai puternic permite dezvoltarea unui nou software, capabil să descopere, într-un mod

mai rapid, frecvența optimă de lucru, pe baza nivelului apei, temperaturii lichidului de spălare, și volumului obiectelor. Mulțumită materialului utilizat, atât vanele, cât și supapele de evacuare a apei, prezintă rezistență sporită la apariția coroziunii. ULTRASONIC este, de asemenea, disponibilă în varianta cu „sistem silențios”, care asigură emisii fonice reduse. Structura antifonică specială și sistemul special de susținere pentru cârlige sau cupe permit funcționarea corectă a mașinii de spălat cu ultrasunete, chiar și cu capacul închis, reducând cu un nivel ridicat toate emisiile fonice și consumul de energie pentru încălzirea apei.

### Informații tehnice

#### Ultrasonic 430HD

Capacitatea cuvei: 5l  
Dimensiunile cuvei: 240 x 137 x 170 mm  
Dimensiuni exterioare: 315 x 175 x 330 mm  
Putere de încălzire: 250 W  
Nivel max. Ultrasonic: 300 W  
Tensiune: 230 V  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

#### Ultrasonic 950HD

Capacitatea cuvei: 10,5  
Dimensiunile cuvei: 300 x 240 x 170 mm  
Dimensiuni exterioare: 375 x 280 x 335 mm  
Putere de încălzire: 500 W  
Nivel max. Ultrasonic: 550 W  
Tensiune: 230 V  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

#### Ultrasonic HD

Capacitatea cuvei: 25l  
Dimensiunile cuvei: 350 x 250 x 300 mm  
Dimensiuni exterioare: 550 x 450 x 870 mm  
Putere de încălzire: 1500 W  
Nivel max. Ultrasonic: 950 W  
Tensiune: 230 V  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

#### Ultrasonic HD

Capacitatea cuvei: 50l  
Dimensiunile cuvei: 500 x 250 x 400 mm  
Dimensiuni exterioare: 700 x 450 x 920 mm  
Putere de încălzire: 3000 W  
Nivel max. Ultrasonic: 1200 W  
Tensiune: 230 V  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

#### Ultrasonic HD Silent

Capacitatea cuvei: 92l  
Dimensiunile cuvei: 540 x 400 x 430 mm  
Dimensiuni exterioare: 690 x 550 x 900 mm  
Putere de încălzire: 4500 W  
Nivel max. Ultrasonic: 1800 W  
Tensiune: 400 V trifazic + neutru  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

#### Ultrasonic HD Silent

Capacitatea cuvei: 100l  
Dimensiunile cuvei: 670 x 300 x 500 mm  
Dimensiuni exterioare: 810 x 490 x 950 mm  
Putere de încălzire: 4500 W  
Nivel max. Ultrasonic: 1950 W  
Tensiune: 400 V trifazic + neutru  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

#### Ultrasonic HD Silent

Capacitatea cuvei: 200l  
Dimensiunile cuvei: 700 x 500 x 550 mm  
Dimensiuni exterioare: 840 x 750 x 1000 mm  
Putere de încălzire: 6000 W  
Nivel max. Ultrasonic: 2900 W  
Tensiune: 400 V trifazic + neutru  
Frecvență ultrasunete: 26 Khz

ULTRASONIC se va utiliza în combinație cu următorii agenți de curățare:

- CA Buster
- Novakleen
- Bio Clean
- Ultra Cleaner

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
Y502110	Basket for u/s Washing Machine mod.570	1pc.	-	SCULE
Y502112	Basket for pickling tank 3,5lt and u/s mod.270-430	1pc.	-	SCULE
Y502113	Basket for pickling tank 10,5lt and u/s mod.950	1pc.	-	SCULE