

Myjki ultradźwiękowe - ULTRON



A08180001

U-501

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 120 x 110 x 70
- Wymiary zewnętrzne myjki L x B x H w mm 175 x 165 x 260
- Pojemność ok. 1l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 3 kg
- Moc generatora ultradźwięków 80 W
- Moc grzałek 220 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 55 °C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz



A08180002

U-504

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 270 x 120 x 70
- Wymiary zewnętrzne myjki L x B x H w mm 325 x 175 x 260
- Pojemność ok. 2,5 l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 4,5 kg
- Moc generatora ultradźwięków 150 W
- Moc grzałek 250 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 55°
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz



A08180003

U-505

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 270 x 120 x 110
- Wymiary zewnętrzne myjki L x B x H w mm 325 x 175 x 310
- Pojemność ok. 3,5 l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 5,5 kg
- Moc generatora ultradźwięków 160 W
- Moc grzałek 250 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 55°C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz



A08180004

U-506

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 480 x 115 x 70
- Pojemność ok. 4 l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 7 kg
- Moc generatora ultradźwięków 300 W
- Moc grzałek 450 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 55°C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz

A08180005

U-507

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 300 x 280 x 70
- Wymiary zewnętrzne myjki L x B x H w mm 350 x 325 x 270
- Pojemność ok...5,5 l
- Wanienka tłoczona



A08180006

U-509

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 300 x 280 x 120
- Wymiary zewnętrzne myjki L x B x H w mm 350 x 325 x 320
- Pojemność ok. 9 l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 12 kg
- Moc generatora ultradźwięków 320 W
- Moc grzałek 600 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 55°C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz



A08180007

U-2

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 290 x 270 x 70 i 30
- skośne dno- do usuwania fotopolimerów
- Wymiary zewnętrzne myjki L x B x H w mm 350 x 325 x 270
- H = wyższa strona
- Pojemność ok. 2,5 l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 8 kg
- Moc generatora ultradźwięków 150 W
- Moc grzałek 300 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 80°C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 kHz

A08180008

U-32 A

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 475 x 280 x 75
- Pojemność ok. 10 l
- Wanienka tłoczona

A08180009

U-32 B

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 475 x 280 x 115
- Pojemność ok. 15 l
- Wanienka tłoczona



A08180010

U-32 C

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 475 x 280 x 170
- Pojemność ok. 23 l
- Wanienka tłoczona
- Ciężar całkowity 20 kg
- Moc generatora ultradźwięków 360 W
- Moc grzałek 1000 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 70°C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz

A08180011

U-20

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 220 x 220 x 300
- Pojemność ok. 14 l
- Wanienka spawana

A08180012

U-24

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 400 x 260 x 270
- Pojemność ok. 28 l
- Wanienka spawana

A08180013

U-37

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 300 x 390 x 400
- Pojemność ok. 47 l
- Wanienka spawana



A08180014

U-70

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 400 x 500 x 400
- Pojemność ok. 80 l
- Wanienka spawana
- Ciężar całkowity 48 kg
- Moc generatora ultradźwięków 700 W
- Moc grzałek 2000 W
- Zasilanie 230V/50Hz
- Maksymalna temperatura grzania 70°C
- Częstotliwość drgań ultradźwiękowych 21,5 lub 40 kHz

A08180015

U-100

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 500 x 640 x 450
- Pojemność ok. 144 l
- Wanienka spawana

A08180016

U-150

Myjka ultradźwiękowa

- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 540 x 720 x 450
- Pojemność ok. 175 l
- Wanienka spawana

A08180017	U-200 Myjka ultradźwiękowa <ul style="list-style-type: none">- Wymiary wanienki użytkowe L x B x H w mm (H -mierzona do przetłoczenia wanienki) 560 x 900 x 500- Pojemność ok. 252 l- Wanienka spawana
------------------	---

Akcesoria do myjek ultradźwiękowych

A08180018	U-501 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180019	U-504 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180020	U-505 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180021	U-506 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180022	U-507 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180023	U-509 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180024	U-2 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	--

A08180025	U-20 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	---

A08180026	U-24 Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	---

A08180027	U-32 A Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	---

A08180028	U-32 B Koszyk o wym. oczka 10 x 10 mm
------------------	---

A08180030	Sterownik mikroprocesorowy do myjek ultradźwiękowych
------------------	---