

## Ultrazvukové laboratorní čističky



# KRAINTEK CZECH, s. r. o.



- ultrazvukové čističky jsou vyrobeny z nerezavějící oceli 1.4301
- vysoká účinnost, spolehlivost, bezpečnost, prostorová nenáročnost
- součástí čističky je též víko
- nastavení času stálý chod /0 - 15 min. LM
- nastavení času stálý chod /0 - 99 min. LE
- generátor řízený DSP procesorem pro kvalitnější čištění
- PLL fázový závěs pro autotuning
- konstantní výstupní výkon, amplitudová modulace

- pracovní frekvence 40 kHz
- tepelná ochrana spirál
- nastavení teploty 20 - 80 °C LM/LE
- DEGAS - rychlé odplynění kapaliny LM/LE
- SWEEP - rozmitání prac. frekvence LE
- REAL - zobrazení akt. času a teploty hodnot LE
- INTENZITA - nastavení UZ pole 10 - 100 % LE
- napájecí napětí 230V/50Hz ± 10 %

Typ	Rozměry vnitřní a-b-c-d mm	Rozměry vnější e-f-g-h mm	Objem L	Hmotnost kg	Výpust	UZ výkon W	Výkon ohřevu W	Frekvence kHz	Počet PZE ks	Ovládání mechan.	Ovládání digitální	Bez ovládání
<b>K-1</b>	120-110-100-80	205-192-192-255	1,5	4,5	-	60	50	40	1	-	-	K-1L
<b>K-2</b>	210-110-100-80	270-170-170-255	2,0	5,3	-	60	120	40	2	K-2LM	K-2LE	K-2L
<b>K-3</b>	265-120-100-80	335-185-185-255	3,5	6,3	-	80	120	40	3	K-3LM	K-3LE	K-3L
<b>K-5</b>	265-120-150-130	335-185-185-295	5,0	6,7	-	150	200	40	3	K-5LM	K-5LE	-
<b>K-6</b>	500-140-100-80	540-172-242-265	6,0	8,9	1/2 "	160	200	40	4	K-6LM	K-6LE	-
<b>K-9</b>	500-140-150-130	540-172-242-315	9,2	10,6	1/2 "	200	500	40	6	K-9LM	K-9LE	-
<b>K-10</b>	265-210-150-130	335-275-345-315	9,2	10,0	1/2 "	180	500	40	6	K-10LM	K-10LE	-
<b>K-12</b>	290-260-150-130	365-335-405-315	11,7	10,5	1/2 "	200	500	40	6	K-12LM	K-12LE	-
<b>K-18</b>	460-260-150-130	540-335-405-375	20,0	15,8	1/2 "	300	700	40	8	K-18LM	K-18LE	-
<b>K-25</b>	460-260-200-180	540-335-405-425	24,0	18,0	1/2 "	400	700	40	10	K-25LM	K-25LE	-

\* jen termostat a spínání ultrazvuku

[www.kraintek.cz](http://www.kraintek.cz)

# Ultrazvukové laboratorní čističky



## KRAINTEK CZECH, s. r. o.

