

produkt firmy **HAYER & BOECKER**

540039 HAYER USC 200 Multi Myjka ultradźwiękowa do sit

Myjka ultradźwiękowa do 5 sit o średnicy zewnętrznej do 230 mm.
Standardowo wyposażona w pokrywę, zawór spustowy R^{3/4}, podstawkę do sit i 5 litrowy rodek myjący.

Myjki ultradźwiękowe przeznaczone są do czyszczenia sit laboratoryjnych wykorzystując działanie ultradźwięków.
Zewnętrzna obudowa wykonana jest ze stali chromowanej a wewnętrzna ze stali nierdzewnej.
Zabezpieczona przed rozchlapywaniem rodku czyszczącego.

W modelu tym siatki sit ustawione są pionowo co zapobiega osadzaniu się pęcherzyków powietrza w oczkach sit a ma to istotne znaczenie szczególnie w sitach o bardzo małych otworach.

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe
Pobór mocy: 550 VA
Zegar nastawny: od 0 do 15 min. lub praca ciągła.
HF-constant max. Output: 2 x 1000 Watt/cykl, 35 kHz
Wymiary zewnętrzne: 560 x 360 x 500 mm
Wymiary wewnętrzne: 500 x 300 x 300 mm
Pojemność: ok. 40 litrów (użytkowa ok. 25 litrów)
Waga: 27,5 kg

Gwarancja: 12 miesięcy

Materiały eksploatacyjne:

541073 rodek myjący, butla 1 litrowa
540955 rodek myjący, butla 5 litrowa

Cennik:

Nr kat.	Opis	Cena netto EUR
540039	HAYER USC 200 Multi Myjka ultradźwiękowa do sit	3 450,00
	Materiały eksploatacyjne	
541073	rodek myjący, butla 1 litrowa	14,00
540955	rodek myjący, butla 5 litrowa	52,00

Podane ceny są cenami netto.

Ceny przeliczane są na PLN wg tabeli kursów sprzedaży Banku PEKAO SA na dzień fakturowania.
Cena nie obejmuje kosztów transportu.

Nasza firma od ponad 50 lat jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.

30.06.2016. C16 R15 T0

