

produkt firmy **HAVER & BOECKER****540039 HAVER USC 200 Multi**
Myjka ultradźwiękowa do sit

Myjka ultradźwiękowa do 5 sit o średnicy zewnętrznej do 230 mm.

Standardowo wyposażona w pokrywę, zawór spustowy R³/₄, podstawkę do sit i 5 litrowy worek 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 woreka czyszczonego.

czyszczonego.

W modelu tym siatki sit ustawione są pionowo co zapobiega osadzaniu się porczyków 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 worek myjący, butla 1 litrowa

540955 worek myjący, butla 5 litrowa

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

30.06.2016. C16 R15 T0

