

produkt firmy **H A V E R & B O E C K E R**

EML 315 Digital Plus N

Wstrząsarka do sit Ø 315 mm do przesiewania na mokro

Nr kat. 550050 Model z klasycznym systemem mocowania sit

Nr kat. 550074 Model z systemem szybkiego mocowania sit

Wstrząsarka do sit **H A V E R E M L 315 Digital Plus N** została skonstruowana w celu optymalnego przesiewania materiałów sypkich dzięki drganiom w 3-ch osiach (płaszczyznach). Posiada system autoregulacji amplitudy co przeciwdziała powstawaniu nadmiernych drgań kolumny sit i zapobiega przenoszeniu drgań na miejsce

posadowienia wstrząsarki.

To zapewnia, że amplituda drgań pozostaje stała niezależnie od masy przesiewanej próbki.

Standardowo wstrząsarka wyposażona w system mocowania sit, pokrywę z okienkiem inspekcyjnym, rozpylacz, system przyłączenia wody i wężyk z PCV o długości 3 m.

Przystosowana do umieszczenia 7 sit o standardowej wysokości (60 mm) lub 13 sit o obniżonej wysokości (30 mm).



Model **H A V E R E M L 315 Digital Plus T** przeznaczony jest do przesiewania na sucho.

Specyfikacja techniczna:

System autoregulacji amplitudy drgań

Regulacja mocy drgań w 3-ch osiach

Elektroniczny panel kontrolny

Cyfrowa prezentacja wszystkich funkcji

Baza danych funkcji (10 programów)

Klawisze funkcyjne na panelu sterowania

Napęd elektromagnetyczny

3 000 drgań na minutę (50 Hertz)

Praca przerywana lub ciągła

Przeznaczona do sit o średnicy do 305 mm

Maksymalna masa kolumny sit: 21 kg (masa próbki przesiewanego materiału: 6 kg)

Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe

Amplituda: stała, samonastawialna do max. 3.0 mm

Nastawialny czas pracy od 0 do 99 minut

Pobór mocy: 185 VA

Poziom hałasu: 78 dB

Waga: ok. 53 kg

Kolor: RAL 9010, biały

System mocowania sit



Klasyczny



Szybki