

produkt firmy **HAVER & BOECKER**

EML 315 Digital Plus T

Wstrząsarka do sit Ø 315 mm do przesiewania na sucho

Nr kat. 550047 Model z klasycznym systemem mocowania sit

Nr kat. 550072 Model z systemem szybkiego mocowania sit

Wstrząsarka do sit **HAVER EML 315 Digital Plus T** została skonstruowana w celu optymalnego przesiewania materiałów sypkich dzięki drganiom w 3-ch osiach. Posiada system autoregulacji amplitudy co przeciwdziała powstawaniu nadmiernych drgań kolumny sit i zapobiega przenoszeniu drgań na miejsce posadowienia wstrząsarki.

To gwarantuje, że amplituda drgań pozostaje niezmienna niezależnie od ilości przesiewanego materiału i miejsca zainstalowania.

Standardowo wstrząsarka wyposażona w system mocowania sit i pokrywę z okienkiem inspekcyjnym.

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



Wstrząsarka do sit **HAVER EML 315 Digital Plus N** przeznaczona jest do przesiewania na mokro.

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

Amplituda: stała, samonastawialna do max. 2.0 mm

Nastawialny czas pracy od 0 do 99 minut

Pobór mocy: 185 VA

Poziom hałasu: 75 dB

Waga: ok. 53 kg

Kolor: RAL 9010, biały

System mocowania sit



Klasyczny



Szybki