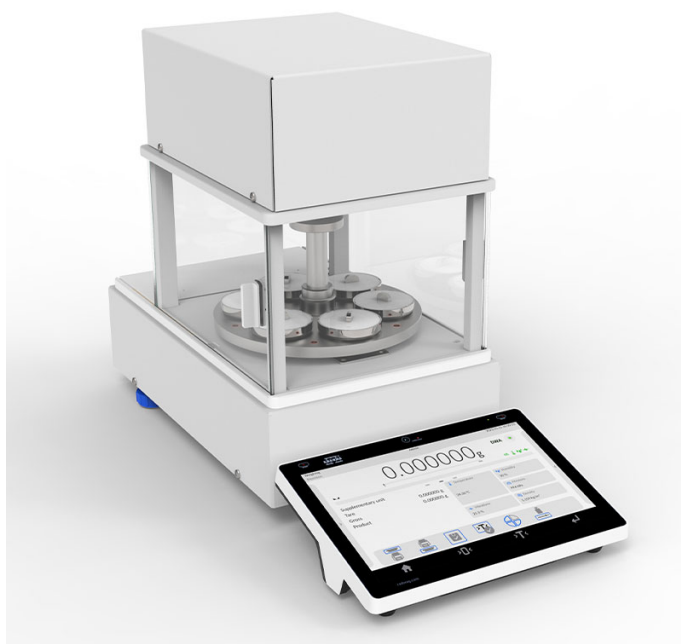




More information on the website  
[mirror.radwag.com/pl/info,w1,UHA](http://mirror.radwag.com/pl/info,w1,UHA)

# Automatyczna Waga do Filtrów AK-6.510.5Y.F

WL-503-0002



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Dane techniczne

### Parametry metrologiczne

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Obciążenie maksymalne [Max]         | 510 mg        |
| Dokładność odczytu [d]              | 0,1 µg        |
| Powtarzalność standardowa [Max]     | 0,2 µg        |
| Powtarzalność standardowa [5% Max]  | 0,2 µg        |
| Powtarzalność dopuszczalna [Max]    | 0,4 µg        |
| Powtarzalność dopuszczalna [5% Max] | 0,4 µg        |
| Liniowość                           | ±1,5 µg       |
| Zakres równoważenia elektrycznego   | 0 g – +510 mg |
| Czas stabilizacji                   | 10 s          |
| Adiustacja                          | zewnętrzna    |
| Maksymalna wielkość próbki          | ∅ 47 mm       |

### Parametry fizyczne

|               |                                 |
|---------------|---------------------------------|
| Wyświetlacz   | 10" graficzny kolorowy dotykowy |
| Wymiar szalki | ∅16 mm                          |

| Parametry fizyczne           |   |
|------------------------------|---|
| Wymiary urządzenia S x G x W | 395×195×420 mm  |
| Wymiary opakowania S x G x W | 860×800×550 mm  |
| Masa netto                   | 21 kg   |
| Masa brutto                  | 31 kg   |
| Interfejs komunikacyjny      |   |
| Interfejs                    | 2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4 IN / 4 OUT (cyfrowe), Wi-Fi |
| Cechy użytkowe               |   |
| Magazyn                      | 6 szt.  |

\* Wi-Fi® jest zarejestrowanym znakiem towarowym będącym własnością Wi-Fi® Alliance.

## Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Tagi RFID  
Moduły dodatkowe  
Osłonki ochronne do wag

Drukarki paragonowe  
Czytnik linii papilarnych

## Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]