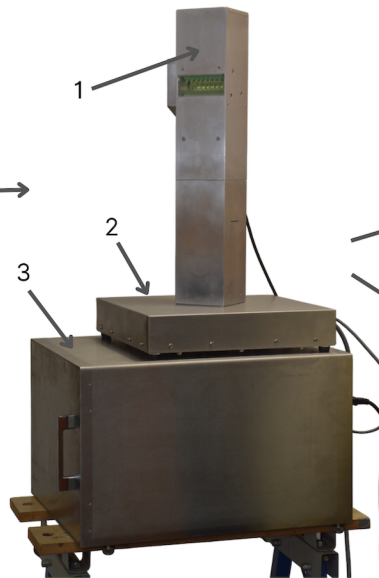


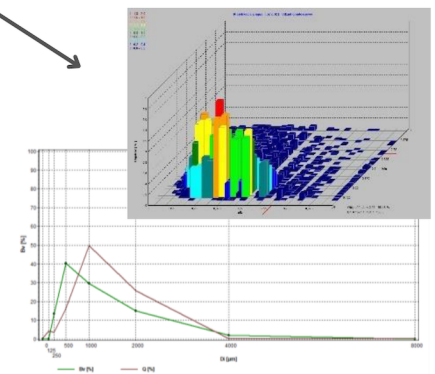
## AWK Fiber

**AWK Fiber** to analizator dedykowany do wielkości i kształtu włókien drzewnych w trzech wymiarach.

**Zakres pomiarowy: 0,2 mm - 31,5 mm.**



**nowoczesna technologia  
pomiarowa odpowiadająca  
Państwa potrzebom**



- 1- system dozowania włókien drzewnych
- 2- sonda pomiarowa
- 3- moduł wspomaganie aerodynamicznego

Przeznaczenie:

- pomiar włókien drzewnych z dedykowanym systemem dozowania - precyzyjne rozdzielanie włókien;
- czas pomiaru 50 000 włókien ~ 4 minut;
- każde włókno mierzone oddzielnie w trzech wymiarach;
- pomiar w powietrzu;
- podwójny pomiar optyczny, trzeci wymiar mierzony czasem przelotu;
- analiza koincydencji;
- analiza kształtu wg klasyfikacji Zingg.

Specyfikacja:

- automatyczny system dozowania dedykowany do włókien drzewnych;
- dwa czujniki pomiarowe z diodami Infrared;
- moduł wspomaganie aerodynamicznego;
- elektroniczny blok pomiarowy;
- sonda wykonana ze stali nierdzewnej;
- system rejestracji danych.