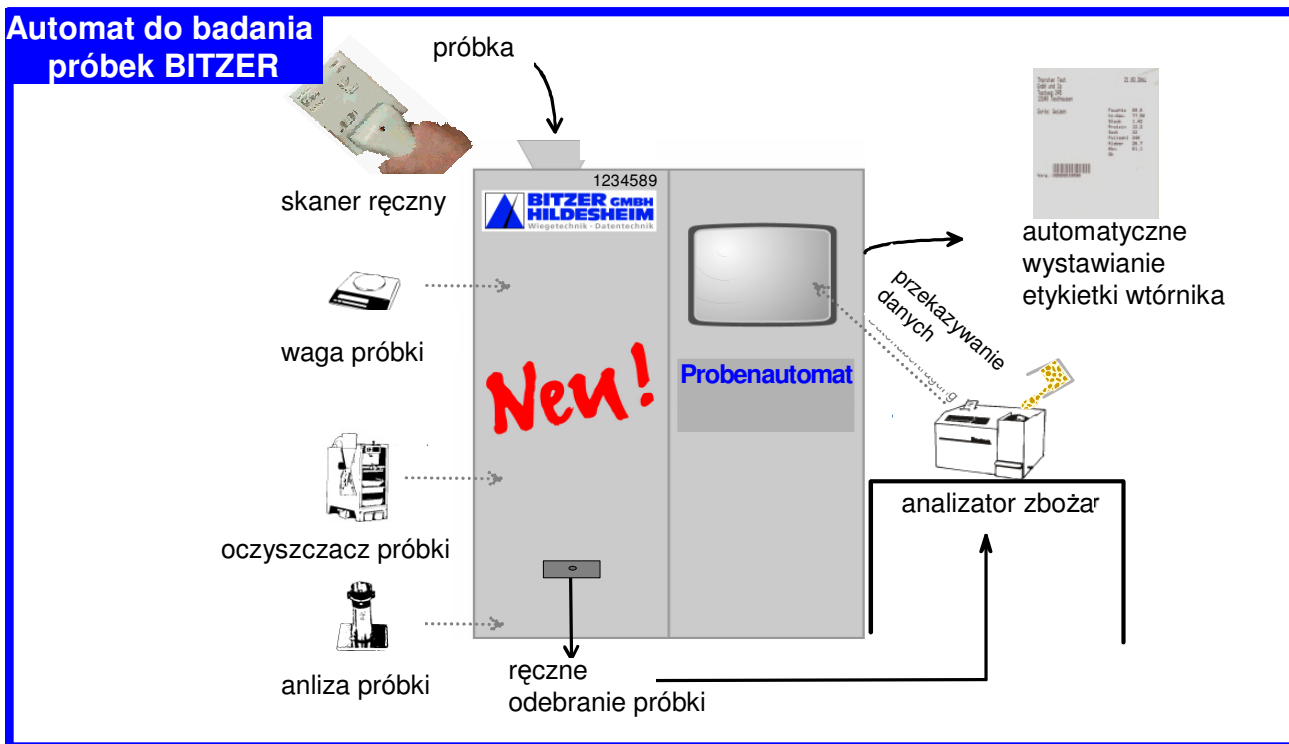


Automat do badania próbek BITZER

**IDENTYFIKACJA – PRZESIEW – WAŻENIE – NIT – ANALIZA –
ETYKIETOWANIE PRÓBEK WZORCOWYCH**

Automat do badania próbek BITZER wykrawa w jednym automatycznym procesie wszystkie ważne wartości jakościowe zboża, przez co skraca czas analizowania prób w laboratorium.

Automat BITZER jest uruchamiany przez ręczne zeskanowanie etykiety identyfikacyjnej. Po automatycznym procesie siania i ważenia pobraną próbkę należy przełożyć do obok stojącego analizatora zboża. Ponieważ analizator ten jest podłączony do systemu głównego automatu do badania próbek, wykryte wartości analizy, po sprawdzeniu ich wiarygodności, ukazują się na ekranie automatu. Jako dowód ważenia automat drukuje etykietkę próbki wzorcowej (wtórnika), która umożliwia późniejszą identyfikację zboża. Możliwość połączenia z centralnym oprogramowaniem wag BITZER AGRAR pozwala na wystawienie kompletnego dowodu dostawy już przy przyjmowaniu zboża, dzięki temu kierownik elewatora może magazynować towar według jego jakości.



ZALETY AUTOMATU:

- ▲ automatyczne odczytywanie najważniejszych wartości jakości zboża (zanieczyszczenia, czyste zboże, wilgotność, gęstość ziarna w stanie sypkim, liczba opadania, zawartość białka)
- ▲ bezpośrednie połączenie z oprogramowaniem BITZER AGRAR
- ▲ jednoznaczna identyfikacja próbki przez zeskanowanie
- ▲ ochrona urządzenia przed zanieczyszczeniami dzięki szczelnej obudowie
- ▲ możliwość rozszerzenia dzięki zasadom konstrukcji zespołowej