

Messeneuheit



**BITZER GMBH
HILDESHEIM**
Wiegetechnik · Datentechnik

Besatzanalyse sicher, sauber, schnell & leise

BITZER Besatzautomat



**vollständige
Besatzanalyse
in 1 Minute**

Gutkorn

unv. Abfall

Kleinkorn

geeicht

patentiert

Patent-Nr. 10 2008 057 565-8-53

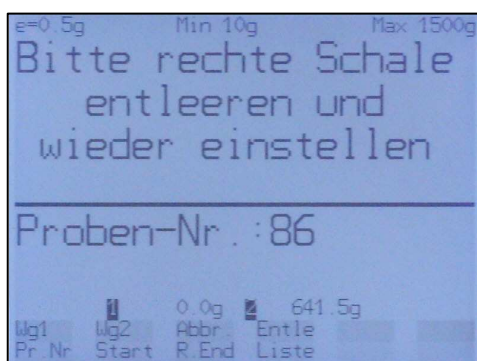
Automatische Probenreinigung & Ermittlung der Werte für Gutkorn, Kleinkorn und unverwertbaren Abfall über geeichte Waagen

Modulares System: erweiterbar zum BITZER Probenautomat

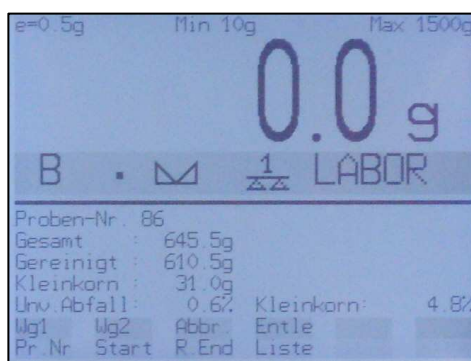
BITZER Besatzautomat



Zentrale Steuer- und Bedieneinheit
inkl. eichfähiger Probenverwiegung



Klartext Bedienerführung



Anzeige der Ergebnisse

Mehrwert für Sie:

- ▲ Zeitersparnis durch Aspiration, Sieben und eichfähiges Wiegen in einem Vorgang
- ▲ Automatische Ermittlung von Gutkorn, Kleinkorn und unverwertbarem Abfall (Besatz)
- ▲ Komfortabler Staub- und Schallschutz
- ▲ Kostenersparnis durch Verwendung vorhandener Probenreiniger (SLN3) möglich
- ▲ Modulares System: erweiterbar zum BITZER Probenautomat zur kompletten Automatisierung der Ermittlung der Getreidequalitätswerte, inkl. Anschluss von Ganzkornbestimmern
- ▲ Optional: Dokumentation durch Anschluss von Kontrollstreifendrucker oder Etikettendrucker