

I 700 SQC

STATYSTYCZNA KONTROLA JAKOŚCI



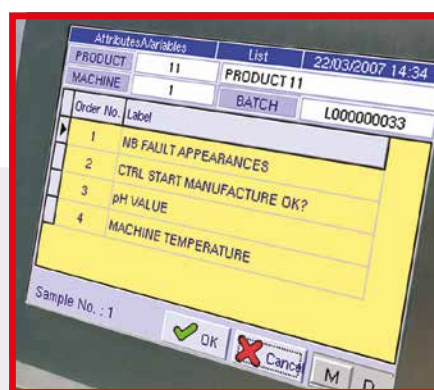
STATYSTYCZNA KONTROLA PACZKOWANIA

- Kontrola materiałów stałych lub płynnych podlegających/ nie podlegających przepisom europejskim w zakresie paczkowania
- Kontrola ważeń dla nominalnej ilości produktu trzema sposobami:
 - Próbkowanie ze średnią tarą
 - Próbkowanie ze zmienną tarą (tara do brutto)
 - Zniszczone próbki (brutto do tary)
- Korekty podczas produkcji (tara i gęstość)
- Planowanie produkcji przez zarządzanie centralnym planem kontroli
- Wydruk zestawienia po zakończeniu próbkowania
- Komunikaty ostrzegawcze z możliwością potwierdzenia hasłem



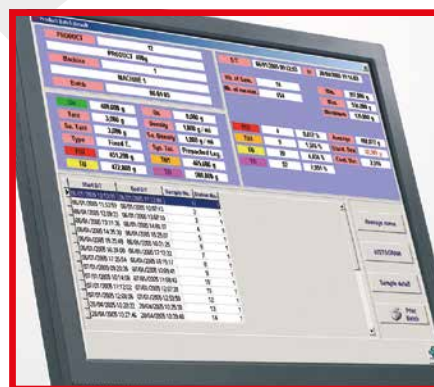
KONTROLA JAKOŚCI

- Kryteria kontroli jakości konfigurowalne dla poszczególnych produktów
 - atrybut wizualny (liczba brakujących etykiet, liczba wadliwych opakowań, itp. ...)
 - zmienna technologiczna (temperatura urządzenia produkcyjnego, kontrola pH itp.)
 - zmienna wagowa (ważenie kontrolne, waga opakowania, itp.)
 - przeterminowanie (sprawdzanie daty przydatności do użycia)
- Każda kontrola może być przeprowadzona dla pojedynczej próbki lub globalnie dla całej partii wyrobu.



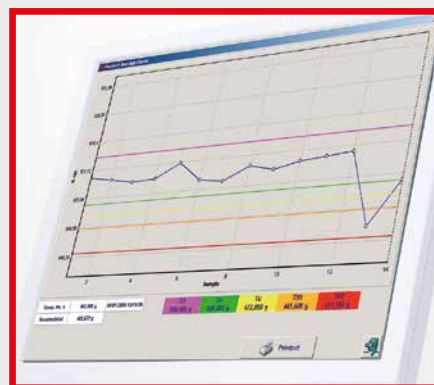
ZARZĄDZANIE BAZĄ DANYCH

- Baza danych w terminalu I 700 lub na serwerze sieciowym
- Nieograniczony rozmiar tabeli - jedyne ograniczenie to pojemność dysku twardego
- Transfer danych pomiędzy terminalem I 700 a komputerem PC za pomocą klucza USB lub przez sieć Ethernet
- Tabela błędów i interwałów pomiarowych zgodna z prawodawstwem europejskim
- Tabela produktów z zarządzaniem 4 progami (TU2, TU1, TU i TO)
- Tabela identyfikacji operatorów za pomocą hasła
- Matryca urządzeń identyfikująca różne linie produkcyjne
- Import / eksport wszystkich tabel w formacie tekstowym



ŚLEDZENIE I STATYSTYKA

- Pełne śledzenie wszystkich ważeń i kontroli jakości
- Przegląd próbek za pomocą kwerendy wielokryteriowej (rejestr kontroli)
- Skumulowane statystyki dla całej partii produkcji
- Histogram dyspersji wyników ważenia próbek
- Wykres zmienności średniej ilości
- Wykres Pareto (rozkład defektów)
- Wykres P (zmiana względnego błędu)
- Przegląd na terminalu I 700 lub w komputerze
- Konfigurowalny eksport danych w celu interpretacji wyników w Excel® lub Access®





- **NASZE
ODDZIAŁY**
- **PONAD 40
PRZEDSTAWICIELSTW
NA ŚWIECIE**

PRZEDSTAWICIELSTWA PRECIA MOLEN NA ŚWIECIE

AUSTRALIA
T +61 4 99 79 00 57
sales@preciamolen.com.au

BELGIA
T +32 38 86 00 84
sales@preciamolen.be

BRAZYLIA
T +55 11 2364 3009
vendas@preciamolen.com.br

BURKINA FASO
T +226 25 36 12 97
contact.bf@preciamolen.com

CHINY
T +86 574 8783 0811
pmchina@preciamolen.com

CZECHY
T +420 296 554 226
sales@preciamolen.cz

FRANCJA
T +33 475 66 46 00
export@preciamolen.com

INDIE
T +91 44 2681 0525
info@preciamolen.in

IRLANDIA
T +353 18 35 30 84
sales@preciamolen.ie

WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ
T +225 21 75 82 90
contact.rci@preciamolen.com

LITWA
T +370 617 26023
lina@milviteka.lt

MALEZJA
T +603 61513431
aspac@preciamolen.com

MAROKO
T +212 5 22 70 69 05
contact@preciamolenmaroc.com

NOWA ZELANDIA
T +64 7 847 35 78
info@preciamolen.co.nz

NORWEGIA
T +47 47 47 15 47
post@preciamolen.no

POLSKA
T +48 12 411 50 50
biuropl@preciamolen.com

HOLANDIA
T +31 765 24 25 21
sales@preciamolen.nl

UKRAINA
T +380 95 754 2244
igor.pugach@preciamolen.com

ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE
T +971 4 3250053
salesUAE@preciamolen.ae

WIELKA BRYTANIA
T +44 1527 590 300
sales@preciamolen.co.uk

STANY ZJEDNOCZONE
T +1 888 665 5969
contact-us@preciamolen.com

ZACHODNIE INDIE
T +33 696 34 94 29
philippe.dumont@preciamolen.fr