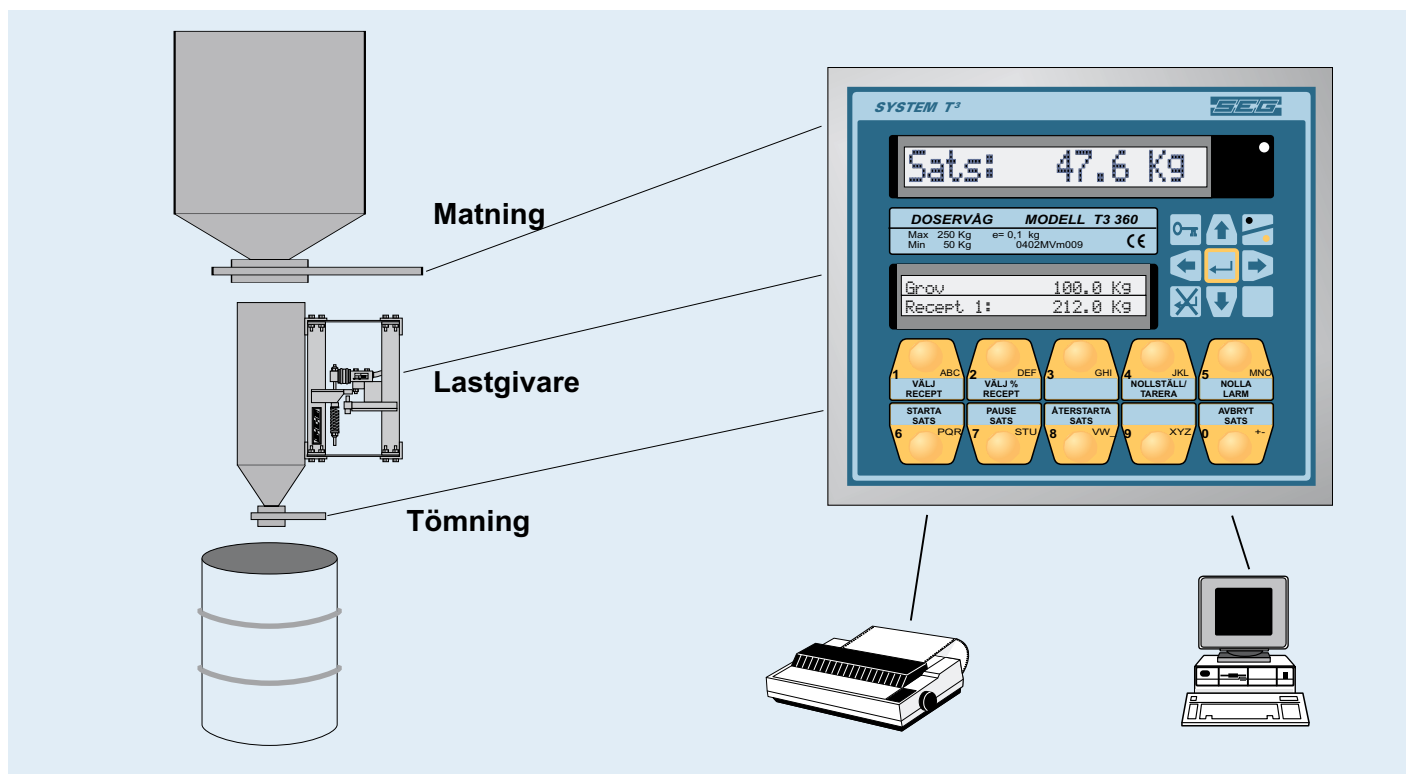




SYSTEM T3 Modell 360

Avancerad enkomponents doservåg



SYSTEM T3 Modell 360 ansluten som en enkomponents doservåg.

SEG system T3 360 är en komplett doservåg med inbyggda funktioner för: dosering av ett material, matning, grovmatning, finmatning och tömning. Operatören kommunicerar via ett menysystem och tydliga manöverknappar med funktioner i klartext.

Fördelar

- Enkel kalibrering vid installation
- Tydliga manöverknappar med klartext
- Recept och material i klartext
- Statistik över material, recept och systemdata
- Fristående eller PC-styrd
- Valbart språk

Tekniska egenskaper

- Upp till 32 material / satsvikter
- Modulär industriell uppbyggnad
- Anpassningsbar styrlogik
- Upp till 255 ingångar och utgångar
- Testcertifikat (TC) enl. EN 45501:1992 och OIML R76:1992
- CE-märkt

Exempel på användning

- Satsvåg för netto eller brutto vägning
- Avancerad säckfyllare



KNAPPFUNKTIONER

Knapp	Funktion
1 VÄLJ RECEPT	Välj önskat material / satsvikt.
2 VÄLJ % RECEPT	Välj önskat material / satsvikt i % av nominell vikt.
4 NOLLSTÄLL / TARERA	Nollställer visning. Fungerar endast i viloläge.
5 NOLLA LARM	Stänger av larmutgången.
6 STARTA SATS	Starta en vägningscykel.
7 PAUS SATS	Stoppa en sats tillfälligt.
8 ÅTERSTARTA SATS	Återstart av tillfälligt stoppad sats.
0 AVBRYT SATS	Avbryt och kassera en tillfälligt stoppad sats.

DISPLAYVISNING**Övre Displayen**

Driftläge och aktuell materialvikt / aktuell satsvikt, enhet och stabilitetsindikator.

Undre Displayen

Rad 1.	Satsstatus och aktuell larmtext
Rad 2.	Operatörskommunikation

UTGÅNGAR Exempel

Materialstyrning:	Matning, Grovmatning och Finmatning per material.
Tömning:	Baserat på vikt eller tid.
Statussignaler:	Klar för start, Klar för tömning och 3 valbara nivågränser.
Larm:	Slut på material, Generellt larm.

INGÅNGAR Exempel

Starta sats
Starta tömning
Paus
Återstart
Avbryt

TILLBEHÖR

Serieportar:	RS232C, RS485, 20mA Strömslinga	
I/O - I8:	8 ingångar	24Vac/dc eller 115/230Vac.
I/O - U8:	8 utgångar	Slutande kontakter max 10A 250Vac.
I/O - 4/8:	4 ingångar och 8 utgångar	Prestanda se ovan.

ÖVRIGT

0/4 - 20 mA strömutgång för bruttovikt eller matarstyrning.