

Scanvaegt PlusFlex Entry Labelling

Skalbart bassystem för alla etiketteringsuppgifter



**ENKELT,
SKALBART SYSTEM
UTSKRIFT AV
ALLA ETIKETTYPER
WEBBASERAD
STANDARD**

PlusFlex Entry Labelling är ett skalbart, användarvänligt och ekonomiskt system som löser alla etiketteringsuppgifter inom både livsmedelsproduktion och annan produktionsverksamhet.

Utskrift av alla etikettyper

PlusFlex Entry Labelling är ett enkelt, men komplett etiketteringssystem för utskrift av etiketter vid emballering och produktion.

Systemet hanterar både etikettdesign, styrning av etikett- och artikeldata samt datautväxling med databasserver och ev. administrativa system.

Ett system – många utskriftsmöjligheter

PlusFlex Entry Labelling kan generera och skriva ut etiketter i alla storlekar till både förpackningar, lådor, kartonger och pallar. Systemet kan också skriva ut etiketter till en produkt tvärs över alla förpackningsnivåer

Skalbar lösning

PlusFlex Entry Labelling är en flexibel, skalbar lösning som kan växa med uppdraget och enkelt byggas ut med flera funktioner (produkter/element), bland annat:

- Manuell industrivåg för utskrift av faktisk produktvikt eller kontroll av produktens minimi-/maxvikt
- Streckkodsskanner för snabbt byte av produktnummer och/eller partinummer
- Etikettapplikator och skrivare för automatisk etikettering av produkter på transportör

Flera kraftfulla fördelar

- Systemet är användarvänligt och väldigt enkelt för operatören att använda
- Operatören skriver direkt på etikettskrivarens tangentbord och vägleds med hjälp av enkla frågor på skrivarens display
- Lösningen är kompakt och mycket ekonomisk

Systemkonfiguration

PlusFlex Entry Labelling-systemet använder MS SQL Server-databas för lagring av alla data i systemet, såväl artikel- och varudata som alla etikettdesigner.

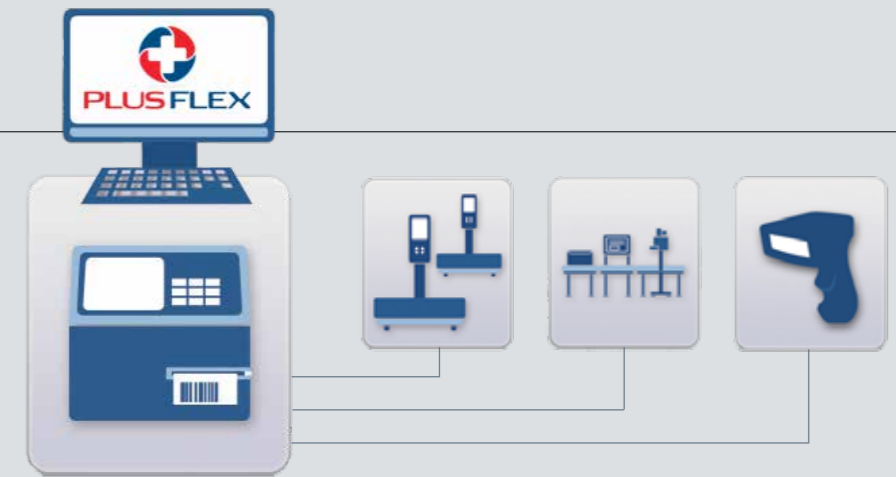
Utskrift av alla etikettyper

PlusFlex Entry Labelling kan skriva ut följande etikettyper:

- Förpackningsetiketter med alla relevanta uppgifter
- Emballageetiketter i enlighet med GS1-standarden med en- och tvådimensionella streckkoder
- GS1-standard A5-palletkett med SSCC-streckkod
- Försändelse-/kundadressetiketter



Flexibel, skalbar design



PlusFlex Entry Labelling-systemet har en skalbar design som i grundpaketet består av ett programpaket och en Intermec-etikettskrivare av P-typ med möjlighet att använda tangentbord, t.ex. PF4, PM4, PM43 och PX4/6. Grundpaketet kan byggas ut med en lång rad funktioner/produkter och lösa ännu fler uppgifter, t.ex. vägning, viktkontroll, skanning och automatisk etikettapplikering i en förpackningslinje.

PlusFlex Entry Labelling består av följande moduler:

- PlusFlex Office: Webbaserat datorprogram för upprättande av artiklar, texter och systeminställningar
- PlusFlex Label Designer: Tilläggsmodul till PlusFlex Office för upprättande av etikettdesigner och streckkoder
- PlusFlex Intermec Online: Kommunikationstjänst för styrning av Intermec-etikettskrivare

PlusFlex Office

I PlusFlex Office upprättas alla produkter med artikelnummer, artikelnamn, produkttexter, hållbarhetsdatum och övrig textinformation, som ska skrivas ut. En artikel kopplas till minst en etikettdesign, styr placering av texter och övriga fält på etiketten, teckensnittstyp och teckensnittstorlek samt ev. andra parametrar. En etikettdesign kan användas för flera artiklar, vilket säkrar enhetliga etiketter och gör det enkelt att ändra etikettdesign på många artiklar samtidigt.

PlusFlex Label Designer

Med Label Designer-modulen kan man på ett enkelt sätt upprätta de etikettdesigner som ska kopplas till artiklarna. Etikettdesignen innehåller fält för de uppgifter som hämtas från artikelnummer och skrivs ut på etiketten, samt layout med textfält, linjer, ramar, streckkoder och logotyper. Man kan använda vanliga Windows TrueType-teckensnitt. Label Designer kan skriva ut de mest använda streckkoderna, som EAN, GS1 128, INT 2 OF 5 och ITF14, samt de tvådimensionella streckkodstyperna QR och Datamatrix. Det går också att bygga upp flexibla streckkoder i systemet i enlighet med GS1-standarden, inkl. palletketter med unikt SSCC-nummer. Programmet har även en funktion för utskrift av allergener som automatiskt framhäver dessa, om de ingår i ingredienslistan.

Enkel och effektiv funktionalitet

Intermec-etikettskrivaren är uppkopplad till PlusFlex-systemet via en vanlig ethernetanslutning och hämtar och skickar data från dator till skrivare under användning med hjälp av en Online-driver. Vid uppstart kopplar skrivaren automatiskt på systemet. När operatören skriver in artikelnummer överförs data från server och artikelnamn visas i displayen. Nu är systemet redo att skriva ut. När märkningsuppgiften är avslutad skrivs automatiskt en totaletikett ut, med en sammanställning av vikt och antalet förpackade produkter. Detta kan även ske manuellt. PlusFlex-systemet kan också skriva ut etikett för nästa totalnivå, normalt en palletkett.

PlusFlex Power-Circle

Programpaketet för PlusFlex Entry Labelling kan uppgraderas med ytterligare funktioner för t.ex. varumottagning, spårbarhet, lagerstyrning, ERP-integration och mycket mer.



Marknadsledande leverantör

Scanvaegt Systems är Skandinaviens ledande aktör inom vägning och registrering. Sedan starten 1932 har vi byggt upp en lång erfarenhet och tradition inom vägning och tillhörande utrustning som vi gärna delar med oss av till våra kunder. Vi utvecklar, producerar och marknadsför vågsystem, etiketteringslösningar och utrustning för inspektion samt tillhörande IT system.

Scanvaegt Systems har ca. 200 anställda och har egna bolag i Sverige, Danmark, Norge, Tyskland och Polen samt agenter i ett antal andra länder.

Den kompletta samarbetspartnern

Service och support är viktiga faktorer i alla verksamheter och därför är detta nyckelord för oss.

Vi erbjuder därför omfattande service och support möjligheter i form av installation, support, förebyggande service, verifiering och återkommande kontroll, samt utbildning, projektledning och konsultarbete för våra kunder i hela Sverige.

