



The screenshot displays four overlapping windows from the Bravad inventory management system:

- Artikel:** Shows article details for 'Rundstång D=50' (Article 1001).
- Skriv ut inventeringsunderlag:** A form for generating inventory sheets, including fields for 'Lager' (1), 'Plats' (A3, B9), 'Artikel' (1001, 40001), and 'Antal exemplar' (1).
- Registrera inventeringsresultat:** A window for recording inventory results, featuring a table with columns for 'Plats', 'Artikel', 'Benämning', 'Enhet', 'Antal', and 'Differens'. The table contains data for articles 10009, 10012, and 1006.
- Lager:** A detailed inventory card for 'Rundstång D=50' (Article 1001), showing 'Fysiskt saldo' (999900,00), 'Disp. saldo' (999900,00), and 'Inköpspris' (0,00).

Den som sköter lagret måste ha sinne för ordning och reda, samt helst ha tillgång till ett bra system som stöd för denna uppgift.

Eftersom lagret är en stor tillgång i balansräkningen är det viktigt att transaktioner bokförs och loggas med datum, tid och signatur. Det heter ju faktiskt lagerbokföring och revisorerna accepterar inte att företagets förmögenhet hanteras hur som helst. Naturligtvis hanterar systemet inleveranser, utleveranser och överföringar mellan olika lager. Transaktionerna konteras automatiskt via kontotabeller. Användare kan ges behörighet att redigera konteringen och har då hela kodsträngen med konto och ytterligare fem möjliga nivåer till sitt förfogande.

Värdet på lagret består av antal multiplicerat med kostpris. Detta är självklart, men dessutom låter ett bra system användaren själv välja typ av kostprisberäkning. Hemtagningskostnad kan kalkyleras via en faktor och vara en del av kostpriset med möjlighet till uppföljning i redovisning-

en. Det kan också vara skillnad på egen enhet och leverantörens enhet. Därför kan enhetsomvandling hanteras vid inleverans.

Inventering är en återkommande uppgift som kräver bra verktyg. Det går att välja olika intervall av hyllplatser, artikelnummer och artikelgrupper då inventeringsunderlag skall skrivas ut. Man kan också spärra in- och utleveranser då inventering pågår. Detta gör att lagret kan delas upp i mindre delar så att arbetet kan fördelas och att rullande inventering kan hanteras. Åttersrapportering av inventerat antal sker på skärm via ett formulär som utgår från inventeringsunderlaget.

Lagermodulen kan köras fristående eller fullt integrerad med övriga Bravadmoduler. ■

Bravad innehåller detta och mer därtill!

Funktioner

- ✓ Inleverans
- ✓ Utleverans
- ✓ Flera lager
- ✓ Överföring mellan lager
- ✓ Inventering
- ✓ Olika kostprisberäkningstyper
- ✓ Kostpriser per lagerplats
- ✓ Kostpris per 1/10/100/1000 st
- ✓ Egen sort/leverantörens sort
- ✓ Enhetsomvandling
- ✓ Transaktionsloggning
- ✓ Lagerhistorik
- ✓ Fritext på artikel
- ✓ Batchhantering
- ✓ Serienummer
- ✓ Valutahantering
- ✓ Egen verifikationsserie
- ✓ Kodsträng med konto och ytterligare fem möjliga nivåer

Registervård

- ✓ Leverantörer
- ✓ Alternativa leverantörer
- ✓ Landkoder
- ✓ Valutor
- ✓ Betalningsvillkor
- ✓ Leveransvillkor
- ✓ Transportsätt
- ✓ Ansvariga
- ✓ Artikelgrupper
- ✓ Artiklar
- ✓ Lagerställen

Registrering

- ✓ Inleveranser
- ✓ Utleveranser
- ✓ Överföring mellan lager
- ✓ Inventerat antal

Frågor

- ✓ Lagerplanering
- ✓ Lagerhistorik
- ✓ Artikelsaldon
- ✓ Inaktuella artiklar

Specialrutiner

- ✓ Beräkna ekonomisk orderkvantitet
- ✓ Beräkna beställningspunkt
- ✓ Beräkna säkerhetslager
- ✓ Justera antal i lager
- ✓ Justera kostpris
- ✓ Period och årsbyte
- ✓ Rensa lagerhistorik
- ✓ Rensa logglista/bokf.underlag

Listor

- ✓ Bokföringsunderlag
- ✓ Lagerstatistik
- ✓ Lagerhistorik
- ✓ Lagerlista
- ✓ Lagervärde i artikelnummerordning
- ✓ Lagervärde i artikelgruppsordning
- ✓ Säkerhetslager
- ✓ Leveransprognos
- ✓ Signallista
- ✓ Trögörliga artiklar
- ✓ Inventeringsunderlag
- ✓ Utskrift inventerat antal