NOMAN - BUFFERTUPPDATERING







Verksamhet: Everfresh

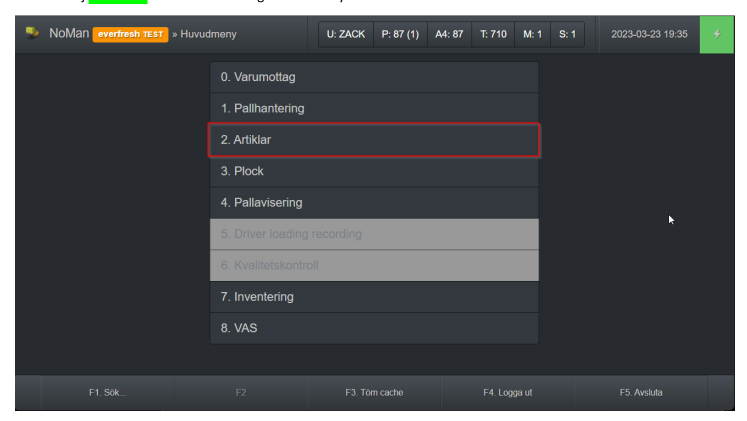
Program: NoMan

Område: Buffertuppdatering

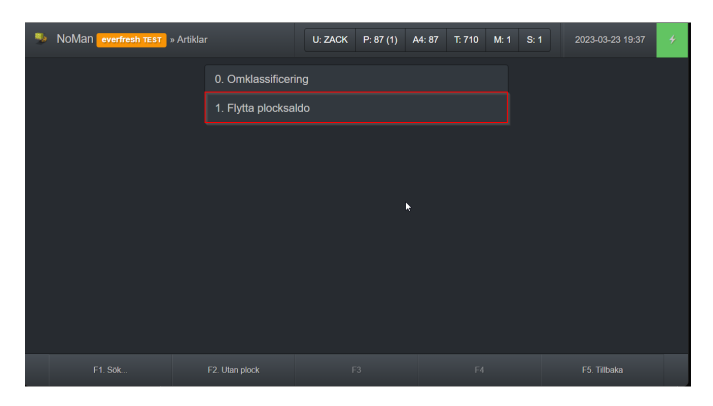
En buffertuppdatering utförs för att flytta ett befintligt saldo från plockplats till ett pallnummer. Vid buffertuppdateringen så tar man saldo och skapar en helt ny pall med detta.

Alla buffertuppdateringar loggas i databasen som Nomanklienten är kopplad till, loggarna är tillgängliga i Ask under namnet varumottagningslogg och translogg.

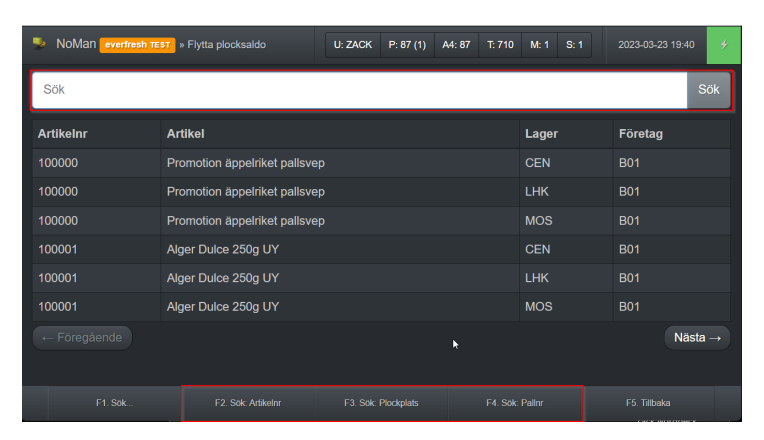
1. Välj 2. Artiklar när du befinner dig i huvudmenyn.



2. I detta fönster så trycker man 1. Flytta plocksaldo för att komma vidare till buffertuppdateringsfönstert



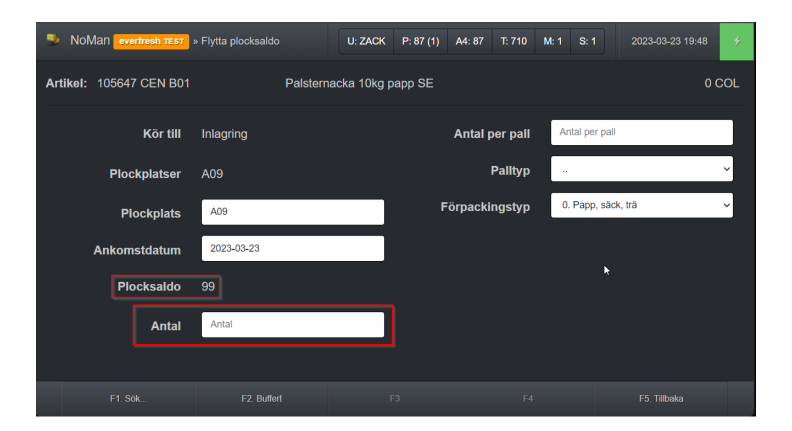
3. Här behöver man söka på artikeln som man önskar att buffertuppdatera. Man kan söka genom att ange artikelnummer, plockplats eller ett pallnummer som är kvitterat på plockplatsen.



4. I detta fönster så finns information kring artikeln och plockplats.

Här skriver man antalet som man önskar buffertuppdatera i fältet **Antal** och annan beskrivande information kring artikel/pall, därefter trycker man **Enter**.

När man trycker Enter så kommer det att printas en palletikett i förvald skrivare, det kommer även skapas en pall i inlagringskön. Inlagringskön kan övervakas genom Ask i vyn som heter **Ej inlagrade artiklar.**



NOMAN - BUFFERTUPPDATERING

5. Om man inte önskar att buffertuppdatera en pall till inlagringskön så finns valet att placera sin skapta pall direkt på en lagerplats. I bilden på punkt 4 så finns valet att trycka F2. Buffert, man kommer då in i fönstret för att buffertuppdatera till lagerplats.

Valen liknar de i den vanliga buffertuppdateringen med tillägget av **lagerplats** och **kontrollsiffra.** Man kan även gå tillbaka till den vanliga buffertuppdateringen genom att trycka F2. Inlagrin

Händelsen loggas i **translogg** och **varumottagningslogg**, man kan även se pallen på sin nya lagerplats i **buffert pall** i Ask.

