

Helios Green

Sklad

Modul lze využít k evidenci spotřebního i výrobního materiálu a polotovarů bez návaznosti na přímý prodej skladových zásob. Zahrnuje veškeré základní skladové pohyby – objednávka, příjemka, poptávka, rezervace a výdejka. Stav skladu je evidován v jednotkách množství i Kč. V rámci všech skladových dokladů a návazných evidencí lze pracovat paralelně se dvěma měrnými jednotkami s automatizací přepočtu mezi množstvími v těchto jednotkách. V evidenci lze sledovat dodatečné náklady pořízení zboží a materiálu. Plně je podporováno automatické účtování skladových pohybů a on-line rozpouštění dodatečných nákladů.

- ▶ Sklad
- ▶ Stav skladu
- ▶ Kmen
- ▶ Nákup
- ▶ Odbyt

Sklad

- Volba podporovaných metod oceňování:
- FIFO
- Modifikované FIFO
- Průměrné ceny
- Předem stanovené ceny
- Vnitroskladový převod - převod zboží/materiálu z jednoho Umístění (Dimenze) na Umístění (Dimenzi) jiné

Stav skladu

- Informace o množství různých komodit na skladu
- Evidence cen a množství na skladu, evidence množství rezervovaného, objednaného u dodavatele a objednaného odběrateli
- Vygenerování objednávek zboží, kterého je podle stanovených limitů nedostatečné množství
- Stav zásob lze sledovat v tzv. Dimenzích - určitá charakteristika, společná pro vybrané množství zásob (např. Šarže, Jakost, Obchodní případ, Jednotková nákupní cena) a na skladových dokladech lze pracovat odděleně s těmito „rozpaď zásob“
- Zamykání Skladových karet pro jednotlivé typy pohybových dokladů zamezí např. vydání nežádoucího zboží

Kmen

- Kmenové karty zboží / materiálu k evidenci a popisu zboží, materiálu, služeb nebo vratných obalů a dalších komodit, které se mohou vyskytovat na pohybových dokladech a stavu skladu
- Prefix Kmenových karet - číselník pro správné číselné označení nové Kmenové karty a přiřazení k odpovídající skupině zboží, šablona pro založení kmenových karet s možností předvyplnění defaultních hodnot.
- Výrobní čísla, Šarže (nadstavba modulu) - pro identifikaci konkrétních položek zboží výrobním číslem nebo šarží, včetně sledování trvanlivosti
- Katalogová čísla - pro bližší identifikaci zboží podle dodavatelského nebo odběratelského značení a značení čárovým kódem
- V rámci kmenových karet je možné definovat komplety/ obchodní balíčky složené z jiných kmenových karet v definovaném množství

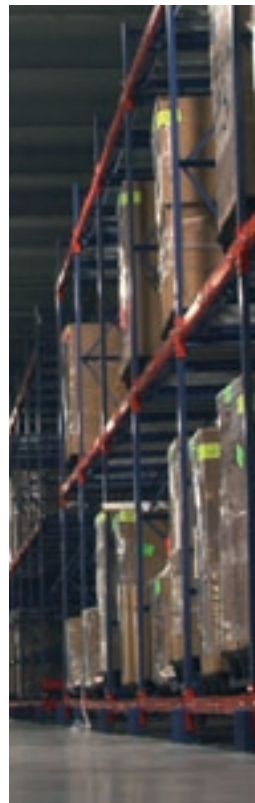
- ▶ Prodejní a nákupní ceny
- ▶ Účtování a uzávěrky skladu
- ▶ Statistika
- ▶ Specifické funkce

Nákup

- Podpora generace nákupních objednávek podle aktuálních potřeb (několik možností jejich generování, mimo jiné i z návrhů MRP plánování)
- Definovatelné parametry pro objednávání (časově platná skladová minima, atd.)
- Možnost vystavení příjímky z objednávky nebo automatické dohledávání nevyřízené objednávky na pořizované příjemce.
- Jednoduché vystavování jednoho dokladu z druhého, např. z poptávky lze vygenerovat rezervaci a z rezervace výdejku rámcové objednávky a jejich postupné zpřesňování
- Objednávky služeb
- Možnost vytvoření faktury došle přímo z příjímky
- Jednoduché kopírování přes clipboard
- Podpora režimu JIT (just in time) u objednávek, tedy vystavování objednávek v plánovaném čase, tj. podle intervalu objednávek stanoveného dodavatelem
- Univerzální objednávka (bez přímé vazby na skladovou kartu zboží) pro objednávání služeb, spotřebního materiálu pro přímou spotřebu
- Podpora prodeje zboží, nakupovaného pro jednotlivou konkrétní potřebu, zboží se
- však nezařazuje do zásob skladu, ale prodává se přímo odběrateli - průběžka
- Zboží může být při příjmu přijímáno do „karantény“ a po provedení vstupních kontrol uvolněno k použití nebo přesunuto na sklad neshod k reklamaci

Odbyt

- Podpora zpracování obchodního případu, vazby na tzv. obchodní modul - řešení poptávkově nabídkového řízení. Archivace verzí obchodního případu-evidence změn obchodního případu (množství, ceny, termíny)
- Podpora jednoznačné identifikace každé položky obchodního případu.
- Řešení rezervací až do úrovně jednotlivých šarží nebo výrobních čísel.
- Řešení tzv. obchodních balíčků a speciálních cen v rámci krátkodobých prodejních akcí.



Helios Green Sklad

www.helios.eu



- Evidence salda vratných obalů
- Podpora tvorby dokladů popisujících balení výrobků s možností tvorby hierarchie těchto balení (krabice → paleta → kamion)
- Podpora evidencí reklamací dodavatelských i odběratelských
- Je řešena funkcionalita zápujček včetně jejich objednávání, komerční půjčovny

Prodejní a nákupní ceny

- Ceníky na zakázku, pro organizaci, pro organizaci a zakázku, ceníky v různých měnách
- Definice časové platnosti cen
- Možnost definice cenových úrovní (hladin) včetně cen jednotlivých kmenových karet v těchto hladinách
- Nástroje pro automatizované přepočty cen podle definovatelného vzorce
- Generace ceníku z cenové hladiny.
- Nástroje pro dynamické přidělování ceny z cenové hladiny konkrétnímu výrobku podle definovatelného pravidla. Definice cen pro speciální akce.
- Cenové přírůstky a slevy nastavitelné v závislosti na široké škále parametrů

Účtování, inventury a uzávěrky skladu

- Automatické účtování příjmem a výdejek na základě přednastavení účtovacích předpisů pro konkrétní skupiny zboží a skladové pohyby nebo přímo zadanou kontaktní na dokladu
- Účtování o každé položce zvlášť nebo sumárně o celém pohybovém dokladu
- Podpora uchování Stavu skladu ke dni napočtení
- Generování inventury za celý sklad či jen jednotlivá umístění
- Řešení několikakolových inventur formou tzv. inventurních nálezů
- Po provedení fyzické inventury a jejího zavedení do systému je umožněno vygenerovat inventurní doklady typu příjemka a výdejka - oprava údaje evidenčního stavu skladu podle stavu faktického
- Nadefinování uživatelských podtypů skladových pohybů a přiřazení specifické cenotvorby, způsobu účtování (položkově, sumárně za doklad) apod.
- Údaje o tom, jakými kontakty se účtují skupiny skladových karet a druhy skladových pohybů
- Přehledné a automatizované párování dokladů účtovaných na účty, jednoduché vyrovnávání rozdílů mezi fakturami (předpisy) a skladovými příjmkami.
- Jednoduše doložitelné zůstatky účtu pořízení k datu i zpětně
- Aktuální informace o průměrné ceně, hodnotách cenových rozdílů a dodatečných nákladů v detailu za každou kmenovou kartu
- Stav skladu v reálné výši - poměrná část DN odpovídající velikosti skladové zásoby

- Uživatel pracuje se systémem v reálném čase a výsledky jeho práce jsou online
- dostupné a nezávislé na zpracování některých dávkových chodů
- Zpřesňuje informace pro návazné zpracování ekonomických výsledků
- Adresný tok dodatečných nákladů pořízení - přesné podklady pro vyhodnocení dosahovaných obchodních marží.
- Řešení toku dodatečných nákladů mezi sklady
- Pro napočtení stavu zboží na daném skladu ke zvolenému datu v minulosti
- Po uzávěrce nelze provádět změny se zbožím, které prošlo uzávěrkou na daném skladu
- Předběžné „simulované“ uzávěrky pro potřeby kontroly představují pouze informační hodnotu, ale nemají faktické dopady na uzavření informací v systému

Statistika

- Evidence skladových uzávěrek umožňuje dopředu definovat, kdy se budou provádět skladové uzávěrky a za které sklady

Specifické funkce

- Podpora čárového kódu
- Identifikace zboží čárovým kódem při příjmu i expedici
- Řešení skladových procesů s plnou podporou mobilních bezdrátových terminálů využívajících čárových kódů pro přímé zakládání skladových dokladů (web services), řešení procesu příjem, expedice, inventarizace, přemístění ve skladu,atd.
- Podpora přepočtu mezi měrnými jednotkami
- Možnost přijímat a vydávat v různých měrných jednotkách
- Předdefinovat dodavatelskou měrnou jednotku, která se zohledňuje při generování objednávky ze stavu skladu
- Podpora společné měrné jednotky pro více zboží s různými specifikacemi (jedna přepravka na lahve má v případě dvou nápojů dva různé počty lahví v přepravce)
- Sklady podporují výrobu možností rozpadu ceny na výrobních skladových dokladech a stavech skladu do jednotlivých složek kalkulačního vzorce.
- Toto umožňuje v kombinaci s řešením online rozpouštěním dodatečných nákladů tok nákladů ve výrobních firmách od nejnižších polotovarů po nejvyšší výrobky ve struktuře kalkulačního vzorce.
- Obecná podpora využití webového rozhraní pro možnost tvorby skladových dokladů a práce se skladem ze strany software od jiného dodavatele.

green
helios
powered by LCS