

Milyen újdonságokat tartalmaz a Business Central 2023 őszi frissítése?

A megszokott módon, a (felhő alapú) Business Central felhasználók ismét felfedezhetik a tavaszi frissítési hullám legújabb funkcióit. Szerettünk volna ehhez egy kis segítséget adni, ezért összegyűjtöttük a legérdekesebb és leghasznosabb új funkciókat. A listánk a következő nagyobb témákat tartalmazza:

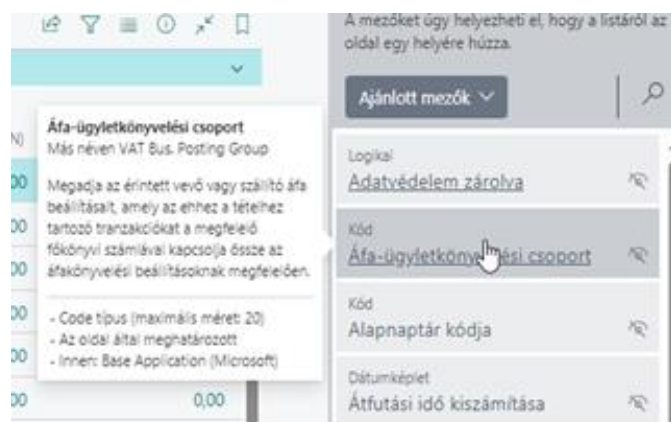
1 Felhasználói élmény

1.1 Meglévő mezők hozzáadása oldalakhoz

Megváltozott a Személyre szabás felület a Business Centralban. A +Mező funkció felületén több újdonság is megjelent.

Személyre szabás

Új információk jelentek meg, a mezőkről már nem csak azt láthatjuk, hogy láthatóak-e az adott oldalon, hanem láthatjuk az angol megnevezését, a típusát és maximális hosszát, továbbá információt arról, hogy a mező oldal által meghatározott-e, illetve hol található meg.



Esedékes egyenleg (SPN)	Fizetések (SPN)
221 557 750,00	1 414 844,00
238 374 124,00	0,00
139 052 999,00	0,00
40 015 189 276,00	0,00
35 084 058 945,00	0,00
180 527 624,00	0,00
133 448 746,00	0,00
50 580 311,00	0,00
80 627 156,00	0,00
23 725 060,00	0,00
46 923 619,00	0,00
5 919 954 022,00	0,00
109 409 191,00	0,00
41 842 042,00	0,00
70 165 684,00	0,00

Egyenleg (SPN)
Más néven Balance (LCY)

Megadja a szállítótól az aktuális pénzügyi évben befejezett beszerzések teljes értékét. Az összes befejezett beszerzési számla és jóváírás áfáját nem tartalmazó összegekből számítja ki.

- Decimal típus
- Az oldal által meghatározott
- Innen: Base Application (Microsoft)

A mező akkor lesz kiszámítva, amikor megnyílik az az oldal, amelyik várakozási időt adhat hozzá.

Haladó

Logikai
Adatvédelem zárolva

Kód
Áfa-ügyletkönyvelési csoport

Kód
Alapnaptár kódja

Dátumképlet
Átfutási idő kiszámítása

Kód
Beszerzőkód

Logikai
Dataverse-hez társítva

Decimális
Egyenleg (SPN)

Decimális
Esedékes egyenleg (SPN)

SMS
Faxszám

Az Ajánlott mezők különböző szűrések után megjelenített mezők, ezeket szűrőket láthatjuk, ha rákattintunk a Haladó a lehetőségre:

(SPN)	Esedékes egyenleg (SPN)	Fizetések (SPN)
50,00	221 557 750,00	1 414 844,00
24,00	238 374 124,00	0,00
39,00	139 052 999,00	0,00
76,00	40 015 189 276,00	0,00
45,00	35 084 058 945,00	0,00
24,00	180 527 624,00	0,00
46,00	133 448 746,00	0,00
11,00	50 580 311,00	0,00
36,00	80 627 156,00	0,00
50,00	23 725 060,00	0,00
19,00	46 923 619,00	0,00
22,00	5 919 954 022,00	0,00
31,00	109 409 191,00	0,00

Kategória

Az oldalobjektumon nem szereplő táblamezők

✓ Táblához kötött oldalmezők

✓ Táblához nem kötött oldalmezők

Forrás

✓ Alapobjektumok mezői

✓ Objektumbővítményekből származó mezők

Láthatóság

✓ Rejtett oldalmezők

Az oldalon már megjelenített mezők

Mező hozzáadása az ...

A mezőket úgy helyezheti el, hogy a listáról az oldal egy helyére húzza.

Ajánlott mezők

✓ Ajánlott mezők

Minden mező (előzetes verzió)

Haladó

Kód
Áfa-ügyletkönyvelési csoport

Kód
Alapnaptár kódja

Dátumképlet
Átfutási idő kiszámítása

Kód
Beszerzőkód

Logikai
Dataverse-hez társítva

SMS
Faxszám

Kód
Fizetési feltétel kódja

Így például megjeleníthetjük a már oldalon szereplő mezőket is. Tudunk szűrni az alap applikációban és a bővítményekben megtalálható mezőkre is.

Megjelent a Szerkesztés zárolás funkció is, mostantól a be tudjuk állítani, hogy egy mező csak olvasható legyen az adott oldalon.

Számlázás Kevesebb megjelenítése

Adószám	10901232-2-44	Áthelyezés	Legalacsonyabb ár
Közösségi adószám		Erejtés	
Csoportadószám		Megjelenítés a „Több megjelenése” alatt	BELFÖLD
Harmadik országbeli adóazonosító		Megjelenítés összecukott állapotban	BELFÖLD
GLN azonosító	0123456789012	Kizárás a Gyors bevétel funkcióból	BELFÖLD
Fizetési szállítószám		Szerkesztés zárolása	
Számlaengedménykód	01254796	Pénznemkód	
Árak áfával	<input type="checkbox"/>	Összesített környezetvédelmi termékdíj	<input type="checkbox"/>

Fizetések Kevesebb megjelenítése

A példában az adószám mezőt állítottuk csak olvashatóra, a funkció bekapcsolása és mentése után a mező nem lesz szerkeszthető az adott oldalon. A szerkesztés feloldásával pedig bármikor visszaállítható a mező. Olyan mezők viszont nem változtathatók a funkció segítségével, amelyek sosem voltak szerkeszthetőek.

Számlázás Kevesebb megjelenítése

Adószám	10901232-2-44	Árszámítási módszer	Legalacsonyabb ár
Közösségi adószám		Regisztrációs szám	
Csoportadószám		Könyvelési részletek	
Harmadik országbeli adóazonosító		Ügyfélékonyvelési csoport	BELFÖLD

A funkció használható saját oldal, illetve szerepkörök testre szabására is.

Oldalak optimalizálása mezők hozzáadásával:

A következő funkció csak szerepkörök esetében elérhető a következő módon:

← Profilok (szerepkörök)

Profilok (szerepkörök): Összes | Elemzés + Új Kezelés Használat alapértelmezett profilként Profil másolása... Oldalak testreszabása Profilok exportálása Profil

Profilazonosító	Megjelenítendő Név 1	Forrás	Szerep
HR	Emberi erőforrások	Base Application	
RESOURCING	Erőforrás	Base Application	
RESOURCE MANAGER	Erőforrágazda	Base Application	
SALES AND RELATIONSHIP MA...	Értékesítési és kapcsolatokért fel. Vez.	Base Application	
SALES MANAGER	Értékesítési vezető	Base Application	
SECURITY ADMINISTRATOR	Felhasználók adminisztrációja, jogosultságok	Base Application	
ACCOUNTING MANAGER	Főkönyvelő	Base Application	
MACHINE OPERATOR	Gépkezelő - Összetett gyártás	Base Application	
MANUFACTURING	Gyártás	Base Application	
PRODUCTION PLANNER	Gyártási vezető	Base Application	
PRODUCTION PLANNER2	Gyártási vezető2	Base Application	
IT MANAGER	IT vezető	Base Application	
SHIPPING AND RECEIVING	Készletezési vezető	Base Application	
ACCOUNTING SERVICES	Kihelyezett könyvelő	Base Application	
BOOKKEEPER	Könyvelési asszisztens	Base Application	
ACCOUNTANT	Könyvelő	Base Application	
<input checked="" type="checkbox"/> Használat alapértelmezett profilként	Követelések kezelése	Base Application	
<input type="checkbox"/> Profil másolása...	Külső technikus - Ügyfélszolgálat	Base Application	
<input checked="" type="checkbox"/> Oldalak testreszabása	M365 együttműködés	Base Application	
<input type="checkbox"/> Megtekintés			

Oldalak testreszabása: A profil felhasználói felületének módosítása a szerepkör egyedi igényeinek megfelelően (új lapon nyílik meg). A végrehajtott módosítások csak a profilhoz rendelt felhasználókra vonatkoznak.

Itt a pluszjel megnyomásával elérhetővé válik a Minden mező funkció. Ennek a funkciónak segítségével már nem csak az Ajánlott mezők lesznek elérhetőek, hanem minden mező, amelyet a forrástábla tartalmaz.

Hátralék	Raktárkód	Nyomt. példányszám	Lezárt	Visszav...	Javitó	Eladási Előle...	Előz.hozzáre... szám
27 000,00	GYÁRTÁS2	0	Nem			ESZ-2300010	
4 000,00	GYÁRTÁS2	0	Nem	-	-	ESZ-2300008	
0,0							
2,8							
5 250,0							

Ilyen például a Hátralék mező, amely csak a tábla által meghatározott, de ebben az esetben, amennyiben ezt a Könyvelőnek szükséges látnia ki tehetővé vált az oldalra.

1.2 Adatkeresés bárholonnan a Business Centralban

A 2023 wave 1-ben megjelent egy előzetes funkció, amelyet mostmár teljes verzióban használhatnak a felhasználók. A funkció lényege, hogy a kereső segítségével a Business Central bármely pontjáról kereshetünk a vállalat adatai közül.

A funkció segítségével megnézhetjük például, hogy egy Szállítónk milyen táblákban szerepel, de kereshetünk bizonylat számokra, különböző kódokra is.

Keresés a vállalati adatokban [előzetes verzió]

Keresendő szöveg: Magyar Posta ZRT

Találatok: Kereshető táblák megjelenítése

Leírás	
Ügyfelek	
CT1200095 Mátyás Enikő: Vállalatnév: Magyar Posta ZRT, ,	
CT100204 Gidófalvy Zsolt: Vállalatnév: Magyar Posta ZRT, ,	
CT000139 Szontágh Ferenc: Vállalatnév: Magyar Posta ZRT, ,	
Ügyfelek: Az összes találat megjelenítése	
Főkönyvi tételek	
17671: Megnevezés: Magyar Posta ZRT, ,	
17670: Megnevezés: Magyar Posta ZRT, ,	
17669: Megnevezés: Magyar Posta ZRT, ,	
Főkönyvi tételek: Az összes találat megjelenítése	
→ szállítók	
01254796 Magyar Posta ZRT: Név: Magyar Posta ZRT, ,	
Szállítói tételek	
6437: Szállító név: Magyar Posta ZRT, ,	
6203: Szállító név: Magyar Posta ZRT, ,	
6072: Szállító név: Magyar Posta ZRT, ,	
Szállítói tételek: Az összes találat megjelenítése	
Könyvelt beszerzési számlák	
BKS-2200017 Magyar Posta ZRT: Fizetési név: Magyar Posta ZRT, ,	
BKS-2200010 Magyar Posta ZRT: Fizetési név: Magyar Posta ZRT, ,	
BKS-2200009 Magyar Posta ZRT: Fizetési név: Magyar Posta ZRT, ,	
Könyvelt beszerzési számlák: Az összes találat megjelenítése	
Könyvelt beszerzési jóváírások	

Egyes szerepkörök esetében azonban eltéríthető, hogy a szerepkörhöz tartozó felhasználó milyen adatokra tud keresni. Ez a Keresési beállítások listájában állítható be minden szerepkörhöz:

Keresés a vállalati adatokban [előzetes verzió]

Keresendő szöveg: Üzleti vezető

Találatok: Kereshető táblák megjelenítése

Keresési beállítások (tábla) listája

Keresés | Lista szerkesztése | Az összes tábla megjelenítése | Szűrés a kijelölt táblákra

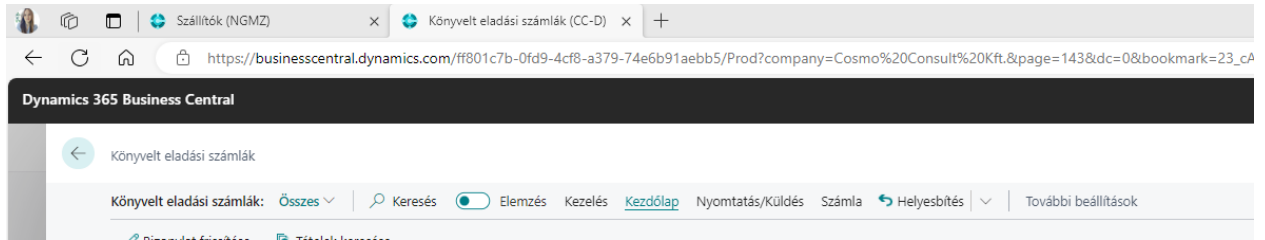
Szerep: Üzleti vezető

Tábla száma	Tábla neve	Keresés engedélyezve
→ 17	Főkönyvi tétel	<input checked="" type="checkbox"/>
18	Vevő	<input checked="" type="checkbox"/>
21	Vevői tétel	<input checked="" type="checkbox"/>
23	Szállító	<input checked="" type="checkbox"/>
25	Szállítói tétel	<input checked="" type="checkbox"/>
27	Cikk	<input checked="" type="checkbox"/>
112	Eladási számla feje	<input checked="" type="checkbox"/>
113	Eladási számla sor	<input checked="" type="checkbox"/>
114	Eladási jóváírás feje	<input checked="" type="checkbox"/>
115	Eladási jóváírás sor	<input checked="" type="checkbox"/>
122	Beszerzési számla feje	<input checked="" type="checkbox"/>
123	Beszerzési számla sor	<input checked="" type="checkbox"/>
124	Beszerzési jóváírás feje	<input checked="" type="checkbox"/>
125	Beszerzési jóváírás sor	<input checked="" type="checkbox"/>
5050	Ügyfél	<input checked="" type="checkbox"/>

1.3 Bőngészőfülek feliratainak átláthatóbbá tétele több feladat ellátása esetén

Javítottak a bőngészőfülek olvashatóságán, mostantól eltűnik a teljes termék márkajelzése helyette az aktuális oldal, rekordot vagy nézetet tükrözi, továbbá a vállalathoz rendelt

vállalati jelvény szövege jelenik meg, ez megkönnyíti azoknak a felhasználóknak a munkát, akik több vállalatban dolgoznak egyszerre, vagy több feladatot látnak el.



A böngészőfül felirata automatikusan frissül, miközben a web kliensben másik oldalra navigál a felhasználó.

1.4 Kapcsolódó rekordok adatainak megjelenítése a keresésből

A keresett rekordok mostantól sokkal könnyebben elérhetőek a felhasználók számára. A Részletek megjelenítése segítségével azonnal elnavigálhatunk a keresett rekord kartonjára.

Sorok | [Kezelés](#) | Sor

Cikkek kijelölése... Új sor Sor törlése

Típus	Szám	Elad... Elöl...	Cikk hivatkozási száma	Megnevezés	Raktárkód	Raktárhelykód
→ Cikk	1000	<input type="checkbox"/>		Bicikli	B-K1	*
Részösszeg Áfa nélkül (HUF)						
Számlaengedmény összege Áf						

Szám ↑	Megnevezés	Alapmérté...	Egységár
→ 1000	Bicikli	DB	4 000
1001	Túrabicikli	DB	4 000
1100	Első kerék	DB	1 000
1110	Abrons	DB	600
1151	Első kerék tengely	DB	0

+ Új [Részletek megjelenítése](#) [Választás a teljes listából](#)

Számla részletezése

Részletek megjelenítése

2 Országos és regionális változások

2.1 Új design a jelentés nyelvi és regionális beállításaihoz

A Business Central új „Format Region” funkciója segítségével megváltoztathatjuk a nyelvi és regionális beállításokat az egyes jelentések igényeinek megfelelően.

A beállítási lehetőség megjelenik a Szállító és Vevőkartonon, illetve a saját beállításokban.

Szállítókarton

01254796 - Magyar Posta ZRt.

Kezdőlap Jóváhagyás Kérése Új bizonylat Szállító Árak és kedvezmények Navigálás **Jelentés** Műveletek Kapcsolódó Jelentések Automatizálás Kereséssel beállítás

Szállító - egyenleg időpontban Szállító - összesített korosó lista Beszerzés

Általános

Kereséssel megjelenítse

Név	Magyar Posta ZRt.	Egyenleg (SPN) mint vevő	0,00	Beszerezőkód	
Záróva		Esedékes egyenleg (SPN)	221 557 750,00	Felelősségi központ	
Adatvédelem záróva	<input type="checkbox"/>	Bizonylatküldési profil		Név szerinti keresés kikapcsolva	<input type="checkbox"/>
Utolsó módosítás dátuma	2022. 06. 08.	Keresőnév	MAGYAR POSTA ZRT.	Company Size Code	
Egyenleg (SPN)	221 557 750,00	Vállalkozási partnerkód			

Szállító kategória kód

Cím & elérhetőség

Kereséssel megjelenítse

Cím	Mihályfalvi utca 29.	Telefonszám		Nyelvkód	
Cím 2		Mobiletelefonszám		Format Region	
Ország-/Régió kód	HU	E-mail	szortaghferenc@comail.hu	Ügyfél	
Város	Súreg	Faxszám		Elsődleges	
Irányítószám	8330	Honlap		Ügyfél	
		Saját számlaszám			

Megjelenítés térképen

Számlázás

Name	Language	Region
Afrikaans (South Africa)	1078	af-ZA
Albanian (Albania)	1052	sq-AL
Alsatian (France)	1156	gsw-FR
Amharic (Ethiopia)	1118	am-ET
Arabic (Algeria)	5121	ar-OZ

Részletek megjelenítése Választás a teljes listából

Kiválasztás

Name	Language	Region
French (Switzerland)	4108	fr-CH
French Congo (DRC)	6228	fr-CD
Fulah (Latin, Nigeria)	1127	ff-Latn-NG
Fulah (Latin, Senegal)	2151	ff-Latn-SN
Galician (Galician)	1110	gl-ES
Georgian (Georgia)	1079	ka-GE
German (Austria)	3079	de-AT
German (Germany)	1031	de-DE
German (Liechtenstein)	5127	de-LI
German (Luxembourg)	4103	de-LU
German (Switzerland)	2055	de-CH
Greek (Greece)	1032	el-GR
Guarani (Paraguay)	1140	gn-PY
Gujarati (India)	1095	gu-IN
Hausa (Latin, Nigeria)	1128	ha-Latn-NG
Hawaiian (United States)	1141	haw-US
Hebrew (Israel)	1037	he-IL
Hindi (India)	1081	hi-IN
Hungarian (Hungary)	1030	hu-HU
Icelandic (Iceland)	1039	is-IS
igbo (Nigeria)	1136	ig-NG
Indonesian (Indonesia)	1057	id-ID
Inuktitut (Latin, Canada)	2141	iu-Latn-CA
Inuktitut (Syllabic, Canada)	1117	iu-Cans-CA
Irish (Ireland)	2108	ga-IE
isiXosa (South Africa)	1076	ih-ZA

OK Mégse

3 Alkalmazás

3.1 Leírás mező

A **2. leírás** mező lehetővé teszi, hogy részletesebb információkat adjon meg a rekordokról. Kibővítettük az oldalak listáját, amelyeken személyre szabással elérhető lett ez a mező, összesen 50 oldalt (page) érint a változás.

3.2 Az elérhetőség áttekintése segít a raktári mennyiségek kiszámításában

Az értékesítési rendelésekből, gyártási rendelésekből, összeszerelési rendelésekből vagy projektekből származó forrásdokumentumokból információkat kaphat az árukészlet elérhetőségéről. Az információ valós időben érhető el, és figyelembe veszi az elérhetőséget befolyásoló tényezőket, például dedikált tárhelyeket, zárt tárhelyeket és olyan tételeket, amelyek nem érhetőek el kiszedésre. Például egyes tételek foglaltak lehetnek, vagy folyamatban lévő eltárolási vagy szállítási műveletekben érintettek. Az új "Pick summary" oldalon áttekintheti azokat a tételeket, amelyeket a Business Central nem vett fel a kiszedési dokumentumokba, és elvégezheti a szükséges intézkedéseket.

A funkció az "Irányított eltárolás/kiszedés"-t használó raktárakban elérhető.

Ha részletes információkat szeretne kapni a kiválasztott és a nem kiválasztott tételekről, akkor be kell kapcsolnia a "Show Summary (Directed Put-away and Pick)" kapcsolót a Whse.-Source - Create Document vagy a Rakt. Száll. - kiszedés létreh. oldalakon.

Rakt. száll. - kiszedés létreh. ↗ ✕

Beállítások

Hozzárendelt felh. azonosító

Tevékenységsorok rendezési elve ..

Egységbontás szűrő beállítása

Kezelendő mennyiség üresen

Sorok rangsorolása cikk-követéssel ..

Bizonylat nyomtatása

Show Summary (Directed Put-aw...

A sorok megmutatják, hogy a Business Central mennyi és milyen tételeket próbált kiválasztani a Qty. to Handle (Base) mezőben. Megmutatják, mennyire volt ez sikeres a Qty. Handled (Base) mezőben. A Summary FactBox további részleteket nyújt.

Create Warehouse Pick Summary

Sales Order · S-ORD101011 · WRB-1000

 Bin Contents

Message Pick activity no. PI000003 has been created.

Lines

Source Document	Source No.	Source Line No.	Item No.	Qty. to Handle (Base)	Qty. Handled (Base)
→ Sales Order	S-ORD101011	10000	<u>WRB-1000</u>	2	1

Summary

Pickable Qty. 1

Pickable Qty. Details

Qty. in Pickable Bins 5

Qty. in Warehouse 16

Qty. Handled (Base) 1

Location

General

Location Code WHITE

Egyszerű esetekben a Pickable Qty mező mutatja meg, hány tétel érhető el. Felderítheti a tároló tartalmát, amely segíthet megérteni, miért kisebb a választható mennyiség, mint amire számított.

A Qty. In Warehouse mezőben található mennyiség megmutatja a raktárban található összes mennyiséget, ha leltárt végezne. Ebből a mezőből a raktári tételekre is lefűrhat. Ha a Qty. in Warehouse mezőben található mennyiség kisebb, mint a Pickable Bins mezőben található mennyiség, akkor a raktár- és készletmennyiségek között eltérés van. Ebben az esetben használja a Calculate Warehouse Adjustment műveletet a Cikknapló oldalon, majd hozzon létre újra raktári kiszedést.

A Pickable Qty. meghatározza a maximális mennyiséget, amelyet a Business Central figyelembe vehet kiszedésnél. Ez a mennyiség a kiválasztható tárhelyeken található tételekből áll, és kizárja azokat a mennyiségeket, amelyek blokkolt vagy dedikált helyeken vannak, vagy amelyek kiszedési dokumentumokban benne vannak. Ha a kiválasztani kívánt tételhez tételkövetés van beállítva, akkor a kiválasztható mennyiségből kizárásra kerülnek a blokkolt köteg vagy sorozatszámok, hiába vannak kiválasztható tárhelyeken.

Ha a Pickable Qty eltér a Qty. in Pickable Bins mezőben található mennyiségtől, érdemes lehet felderíteni a tárhely tartalmát, hogy megtalálják a blokkolt tárhelyeket vagy az aktív dokumentumokhoz tartozó mennyiségeket.

Foglalások hatása

Ha vannak foglalások a kiválasztott tételre, akkor ezzel is számolni kell. Az elgondolás az, hogy a foglalt igénynek magasabb prioritása van, mint a nem foglaltak, ami azt jelenti, hogy a be nem foglalt készlet kiszedés nem akadályozz egy későbbi foglalt készlet kiszédést.

Pick activity no. PI000005 has been created.				Summary	
				Pickable Qty.	5
				Pickable Qty. Details	
				Qty. in Pickable Bins	5
				Qty. in Warehouse	13
				Impact of Reservations	
				Avail. Qty. Excluding Shipment Bin	8
				Total Reserved Qty. in Warehouse	8
				Reserved Qty. in Pick/Ship Bins	3
				Reserved Qty. for Current Line	0
				Impact	-2
				Qty. Handled (Base)	3

Source Line No.	Item No.	Qty. to Handle (Base)	Qty. Handled (Base)
10000	SP-BOM2002	4	3

A képernyőképen látható, hogy a Pickable Qty elegendő a Qty. to Handle (Base) lefedéséhez. Azonban ez az igény nincs lefoglalva, és van egy másik igény, amely le van foglalva a készletből. A foglalásokat a Total Reserved Qty. in Warehouse mezőben találhatja meg. A foglalt mennyiség egy része már kiszedett és készen áll a szállításra, felhasználásra, és nem befolyásolja az elérhetőségi számítást. Ezt a mennyiséget a Reserved Qty. in Pick/Ship Bins mezőben láthatja. A képernyőképen látható, hogy a Reserved Qty. in Pick/Ship Bins 3 mennyisége az, ami csökkenti a készleten lévő foglalt mennyiséget 8-ról 5-re. Úgy tűnhet, hogy a kiszedhető mennyiség 5, tehát nem tudunk semmit kiszedni anélkül, hogy megakadályoznánk a foglalt igény kiszédését. Ez nem teljesen igaz. Bár nem akarjuk lehetetlenné tenni a kiszédést, ésszerűnek kell lennünk. Ahogy kiderült, a raktárban található összes mennyiség 13. Ezt csökkentjük az elérhetetlen mennyiségek eltávolításával - például a szállításra kiválasztott mennyiségekkel, amelyek már a teherautókban vannak, vagy a felhasználásra kiszedett mennyiségekkel. Kizárjuk a blokkolt tételeket vagy sorozatszámokat és a

blokkolt tárolókat tartalmazó tételeket is. Ami marad, és amit az Avail. Qty. Excluding Shipment Bin mezőben találhat, az potenciálisan elérhető. Nem lehet azonnal kiszedni, mert ez a mennyiség még mindig a beérkezési, tárolási vagy minőségbiztosítási területen található, de ésszerűen gyorsan áthelyezhető a kiszedési területre a beérkezési vagy mozgási munkalap feldolgozásával. Az Avail. Qty. Excluding Shipment Bin és a raktárban lévő foglalt mennyiség közötti különbség az elérhető mennyiség a foglalt készletet nem érintve. A példánkban ez 8 - 5 lesz. A kiszedhető mennyiséget 3-ra kell csökkenteni (a kiszedhető mennyiségre gyakorolt hatás -2).

Ha a tételekhez cikk-követés tartozik, akkor megtalálhatja a blokkolt sorozatszámok vagy adagszámok számok mennyiségét is, amely csökkenti a kiválasztható mennyiséget, illetve az elérhető mennyiséget a kiszállítási tárhely kizárásával, valamint a raktárban lévő foglalt mennyiséget. Ha ugyanazt a tételt több forrásdokumentumra vagy sorra választja ki, ami akkor is igaz, amikor sorozatszámokat választ ki, az egyéb sorokra vonatkozó információk is megjelennek, mert ez csökkenti a kiszedhető mennyiséget.





3.3 Konfigurálhatóak a különböző raktári műveletek

A Business Central lehetővé teszi a vállalkozások számára, hogy az érkezési (beszerzési), kimeneti (eladási) és belső (termelési) raktári munkafolyamatokat egyénileg konfigurálják. Például használhatja a raktári szállításokat az áruk küldésére a vásárlóknak, de az áruk mozgatásához a termelési vagy összeszerelési rendelésekhez használhatja a készletmozgatásokat.

A raktárkezelést a Raktár kartonon határozhatja meg. A meglévő Kiszállítás kötelező, Kiszedés kötelező, Beérkezés kötelező és Eltárolás kötelező mezőket most csak az eladási, beszerzési, átadási és szervíz műveletek raktárkezelésére használják. A belső műveletek, például a gyártás, projekt és összeszerelés raktárkezelése most a következő új mezőkkel vezérelhető:

- **Gyártási felhasználás (Prod. Consump. Whse. Handling):**
 - Nincs raktárkezelés
 - Raktári kiszedés (opcionális). Ez a meglévő működéshez illeszkedik.
 - Készletkiszedés / mozgatás.
 - Raktári kiszedés (kötelező)
- **Gyártási termelés (Prod. Output Whse. Handling):**
 - Nincs raktárkezelés
 - Készlet eltárolás/Inventory Put-away
- **Összeszerelési felhasználás (Asm. Consump. Whse. Handling):**
 - Nincs raktárkezelés
 - Raktári kiszedés (opcionális). Ez a meglévő működéshez illeszkedik.

- Készlet mozgás/inventory move
- Raktári kiszedés (kötelező)
- **Projekt felhasználás (Job Consump. Whse. Handling)**
 - Nincs raktárkezelés
 - Raktári kiszedés (opcionális). Ez a meglévő működéshez illeszkedik.
 - Készletkiszedés
 - Raktári kiszedés (kötelező)

Location Card    

SILVER · Silver Warehouse

Warehouse Show more

<p>Purchase, Sales & Transfer</p> <p>Require Receive <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Require Shipment <input type="checkbox"/></p> <p>Require Put-away <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Require Pick <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Production</p> <p>Prod. Consumption ... Warehouse Pick (optional) ▾</p> <p>Prod. Output Whse. ... Inventory Put-away ▾</p>	<p>Assembly</p> <p>Asm. Consump. Whs... No Warehouse Handling ▾</p> <p>Job</p> <p>Job Consump. Whse. ... Warehouse Pick (mandatory) ▾</p> <p>Bin Mandatory ... No Warehouse Handling Warehouse Pick (optional) Inventory Pick Warehouse Pick (mandatory)</p> <p>Directed Put-away an... Warehouse Pick (mandatory)</p> <p>Default Bin Selection ... Fixed Bin ▾</p> <p>Use Cross-Docking <input type="checkbox"/></p>
---	---

Írányított eltárolás és kiszedés

Az irányított eltárolás és kiszedés kapcsoló bekapcsolása esetén nem szerkeszthetők az irányított eltárolás és kiszedés vezérlők. Ha bekapcsolja az irányított eltárolás és kiszedés kapcsolót, automatikusan az alábbi értékek lesznek hozzárendelve:

- Gyártási felhasználás: Raktár kiválasztás (kötelező)
- Gyártási termelés: Nincs raktárkezelés
- Összeszerelés felhasználás: Raktár kiválasztás (kötelező)
- Projekt felhasználás: Nincs raktárkezelés.

Verzióváltás:

A Kiszállítás kötelező, Kiszedés kötelező, Beérkezés kötelező és Eltárolás kötelező mezők állapotától függően az új mezők az alábbiak szerint inicializálódnak:

1. A Kiszállítás kötelező ki van kapcsolva, a Kiszedés kötelező ki van kapcsolva, vagy a Kiszállítás kötelező be van kapcsolva, és a Kiszedés kötelező ki van kapcsolva:
 - Gyártási felhasználás: Raktári kiszedés (opcionális)
 - Összeszerelési felhasználás: Raktári kiszedés (opcionális)
 - Projekt felhasználás: Raktári kiszedés (opcionális)

2. A Kiszállítás kötelező ki van kapcsolva, a Kiszedés kötelező be van kapcsolva:
 - Gyártási felhasználás: Készlet kiszédése / mozgatása
 - Összeszerelési felhasználás: Készlet mozgatása
 - Projekt felhasználás: Készlet kiszédése

3. A Kiszállítás kötelezőbe van kapcsolva, a Kiszedés kötelező be van kapcsolva:
 - Gyártási felhasználás: Raktár kiszedés (kötelező)
 - Összeszerelési felhasználás: Raktár kiszedés (kötelező)
 - Projekt felhasználás: Raktár kiszedés (kötelező)

4. A Beérkezés kötelező ki van kapcsolva, az Eltárolás kötelező ki van kapcsolva, vagy a Beérkezés kötelező be van kapcsolva, és az Eltárolás kötelező ki van kapcsolva vagy a Beérkezés kötelező be van kapcsolva, és az Eltárolás kötelező be van kapcsolva:
 - i készletrevétel: Nincs raktárkezelés

5. A Beérkezés kötelező ki van kapcsolva, az Eltárolás kötelező be van kapcsolva:
 - tási készletrevétel: Készlet eltárolása

3.4 Szerkesztés Excelben cikknaplók és raktári munkalapok esetén

Az Excelben történő szerkesztés a cikknaplók és raktári munkalapok oldalain lehetővé teszi, hogy módosítsa a rekordokat az Excelben, majd közzétegye a változásokat a Business Centralban. Amikor megnyitja az Excelt, az Excel kiegészítő panelt láthatja a jobb oldalon.

- Az Excel a legtöbb szűrőt figyelembe veszi az oldalon, így az Excel munkafüzet majdnem ugyanazokat a rekordokat és oszlopokat tartalmazza.
- A legfrissebb adatok elérése érdekében válassza a Frissítés lehetőséget az Excel kiegészítő panelen.

- Ha a rendszerfunkciókhoz konfigurálták a OneDrive-t, az Excel munkafüzet a böngészőben nyílik meg az Excel webes alkalmazás segítségével. Ha nem használja a OneDrive-ot, a munkafüzet letöltődik az eszközére. Innen megnyithatja az Excel asztali alkalmazást vagy az Excel online-t, attól függően, hogy melyik áll rendelkezésére.

Az alábbi oldalakhoz adtuk hozzá az Excelben történő szerkesztés műveletet:

- Cikkátsorolási napló napló (page 393)
- Leltár napló (page 392)
- Gyártási napló (page 5510)
- Készletrevételi napló (page 99000823)
- Felhasználási napló (page 99000846)
- Igénylési munkalap (page 291)
- Tervezési munkalap (page 99000852)
- Raktári cikk napló (page 7324)
- Raktári átsorolási napló (page 7365)
- Raktári leltár napló (page 7326)
- Kiszedési munkalap (page 7345)
- Eltárolási munkalap (page 7352)
- Mozgási munkalap (page 7351)
- Tárhely tartalom (page 7374)

← Item Reclassification Journals

Batch Name DEFAULT ...

Manage Home Line | More options

Post | Get Bin Content... | Print...

Posting Date	Document No.	Item No.	Description	New Location Code
→ 4/10/2023	*			

- Open in Excel
- Edit in Excel
- Share to Teams
- Copy link

3.5 Cikk azonosítása és nyomonkövetése cikk hivatkozásokkal

A Cikk hivatkozási száma mező most elérhető az alábbi táblázatokban és oldalakon:




- table 83 "Cikk napló sor"
- page 40 "Cikk napló"
- page 392 "Leltár napló"
- page 393 "Cikkátsorolási napló"
- page 286 "Ismétlődő cikk napló"
- page 5803 "Átértékelési napló"
- page 99000773 "Kapacitás napló"
- page 99000846 "Felhasználási napló"
- page 99000823 "Készletrevételi napló"
- page 99000778 "Ismétlődő kapacitás napló"
- page 99000850 "Ismétlődő felhasználási napló"
- page 99000827 "Ismétlődő Készletrevételi napló"
- table 5878 "Leltár rögzítési sor"
- page 5882 "Leltár rögzítési sorok"
- page 5881 "Leltár rögzítés sor"
- table 5876 "Leltár rendelés sor"
- page 5877 "Leltár rendelés sorok"

Például a Cikkátsorolási naplón most megjelenik a Cikk hivatkozási száma mező, ahogy az alábbi képen látható.

← Cikkátsorolási napló

Naplólap neve Á-ALAP

Elemzés Kezelés Kezdőlap Sor | További beállítások

 Könyvelés |  Raktárhelytartalom kigyűjtése...  Nyomtatás...

	Könyvelési dátum	Bizonylatszám	Cikkszám	Cikk hivatkozási száma	Megnevezés	Raktárkód
→	10/25/2023	CÁS-2300001				

Hasonlóképpen, a Leltár rögzítés oldal is megjeleníti a mezőt, ahogy az alábbi képen látható.

Phys. Inventory Recording

PHIO00001 · 1

Print... Import Recording Lines... Export Recording Lines... Finish... Reopen... More options

General

Order No.	PHIO00001	Status	Open
Recording No.	1	Person Recorded	
Location Code	EAST	Allow Recording Without Order	<input checked="" type="checkbox"/>

Lines | Manage Functions Line

Item No.	Item Reference No.	Description	Location Code	Use Item Tracki...	Serial No.	Lot No.
→		...		<input type="checkbox"/>		

A keresés csak az üres hivatkozással rendelkező cikk hivatkozásokat mutatja, de a validálás felismeri a vonalkód hivatkozás típusát is.

A Cikk hivatkozások oldal a Vevő karten és Szállító karten oldalakról hívható meg, így ezek a mezők automatikusan kitöltődnek.

A cikk hivatkozás táblában megadható egy adott tétel kezdő és befejező dátuma.

- Kezdő dátum: Megadható, hogy a Cikk hivatkozás csak egy adott dátum után legyen érvényes. Ha azt szeretné megadni, hogy egy cikk hivatkozás csak egy adott időszakban legyen érvényes, adja meg a Befejező dátumot is. Ha üresen hagyja a Kezdő dátum mezőt, az árucikk hivatkozás azonnal érvényes lesz, és érvényben marad a befejező dátumig, vagy amíg törli a sort.
- Befejező dátum: Adja meg, ha azt szeretné, hogy egy árucikk hivatkozás csak egy adott dátumig legyen érvényes. Ha üresen hagyja a Befejező dátum mezőt, az árucikk hivatkozás addig lesz érvényes, amíg törli a sort.

← Cikk hivatkozási listája Nincs mentve

Keresés Elemzés Új Lista szerkesztése Törlés Print Label További beállítások

Hivatkozási szám ↑	Hivatkozás típusa ↑	Hivatkozási típus száma ↑	Cikkszám ↑	Változat kód ↑	Mértékegység ↑	Megnevezés	Starting Date	Ending Date
→	Vonalkód							

A rendszer az alábbi dátummezőket használja a cikk hivatkozás érvényességének ellenőrzéséhez:

- Cikk naplók - a Könyvelési dátum mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.
- Leltár rendelés sor - a Könyvelési dátum mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.
- Leltár rögzítési sor - a Rögzítés dátuma mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.
- Beszerzési számla és Beszerzési jóváírás - a Könyvelési dátum mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.
- Beszerzési rendelés - a Rendelés dátuma mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.
- Eladási számla és Eladási jóváírás - a Könyvelési dátum mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.
- Eladási rendelés - a Rendelés dátuma mezőt. Ha üres, akkor a Munka dátumát.

3.6 Készlet számlálás és korrekció folyamatának fejlesztése

Változások vannak a Leltár rendelésben, a Készlet beérkezésben és szállításban, valamint a Készlet módosítás oldalakon.

Leltár rendeléseket és Leltár rögzítéseket használhat a készlet fizikai számlálásához. A Leltár rendelés oldal szervezi az készlet leltározásának feladatait - például raktáranként külön. A Leltár rendelések sorai a cikkekről tartalmaznak információkat.

A Leltár rendelés sorainak létrehozásához általában a Sorok Kiszámítása műveletet használjuk, hogy a jelenlegi készletet soronként jelenítse meg a rendelésen. Szűrők és beállítási lehetőségek segítenek a készletezett cikkek kiválasztásában. Ebben a verzióban hozzáadtunk egy "Tranzakció nélküli cikkek belefoglalása" mezőt a Leltár rendelés és a Leltár napló oldalak összehangolása érdekében.

Leltár rendelés sorok számítása

Alapértelmezett értékek használ... Legutóbb használt beállítások és szűrők

Beállítások

Számított mennyiség várható

Cikkek, amelyekből nincs készlet

Include Items without Transactio...

Szűrés: Cikk

OK Mégse

A következő táblázat a különböző kombinációkban elvárt eredményt mutatja.

Cikkek, amelyekből nincs készlet	Tranzakció nélküli cikkek belefoglalása	Rendelésre felvett sorok
Ki	Ki	A választott raktárban megtalálható minden cikkre.
Be	Ki	Minden cikkre, amely nincs készleten, de van tranzakciója a választott raktárban.
Be	Be	Minden cikkre, amely nincs készleten és nincs tranzakciója a választott raktárban.

Cikkhivatkozások a leltár bizonylatokban

Hozzáadtuk a Cikk hivatkozási száma mezőt a Leltár rögzítés soraihoz, ami ad-hoc leltár esetén lehet hasznos.

Phys. Inventory Recording

PHIO00001 · 1

 Print...
  Import Recording Lines...
  Export Recording Lines...
  Finish...
  Reopen...
 | More options

General

Order No. PHIO00001 Status Open
 Recording No. 1 Person Recorded
 Location Code EAST Allow Recording Without Order

Lines | Manage Functions Line






Item No.	Item Reference No.	Description	Location Code	Use Item Tracki...	Serial No.	Lot No.
→	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

A Cikk hivatkozás mező a Leltár rendelés sorokhoz is hozzáadásra került. Ez hasznos lehet, ha a leltározandó sorok konfigurációs csomagok segítségével Excelből kerülnek importálásra.

Cikkek készletének módosítása

A Készlet módosítása párbeszédpanel akkor hasznos, ha gyorsan be kell állítani egy adott cikk készletét. A nagyobb szervezetek azonban bonyolultabb folyamatot igényelhetnek.

Ebben a releaseben a Készlet beállítása oldalon az ún. Allow Inv. Adjustment kapcsolóhoz lett kötve a Készlet módosítása funkció engedélyezése.

←   +  ✓ Mentve  

Készlet beállítása

Általános | Könyvelés | Naplósablonok | További beállítások

Általános Több megjelenítése

Automatikus költség...	<input checked="" type="checkbox"/>	Változat megadása k...	<input type="checkbox"/>
Automatikus költség...	Soha nem	Figyelmeztetés kihag...	<input type="checkbox"/>
Alapértelmezett készl...	FIFO	A cikk nevének másol...	<input type="checkbox"/>
Negatív készlet tiltása	<input checked="" type="checkbox"/>	Allow Inventory Adju...	<input checked="" type="checkbox"/>

A Készlet módosítása funkciót többfelhasználós környezetekben is hasznossá tettük.

A tényleges mennyiséget az Új készlet mezőben adhatja meg, amely lehetővé teszi a hibák kijavítását, ha egy másik felhasználó ugyanazzal a cikkel dolgozik, és eladási vagy beszerzési tranzakciót könyvel.

Készlet módosítása - 1000 - Bicikli ↗ ✕

Kód ↑	Név	Current Inventory	Új készlet	Qty. to Adjust	Alapmérték...
	(Hely nincs meghatározva)	0	0	0	DB
B-K1	Rakt. tev. nincs bev./kisz. rendelés...	14,784	14,784	0	DB
→ <u>G-K4</u>	Alap rakt. tev. Raktári bev./kisz Elt...	0	1	1	DB
R-K1	Rakt. tev. nincs bev./kisz. rendelés...	0	0	0	DB
Y-K4	Alap rakt. tev. Raktári bev./kisz Elt...	0	0	0	DB

A javítások egyszerűbbek, ha készletszállítást és készletbevételezéseket másol.

Használhatja a Javítás jelölőmezőt, ha készletkorrekciós tételt kell könyvelnie. Ha bejelöli a jelölőmezőt, a helyesbítő tétel könyvelésekor a Business Central negatív mennyiséget használ, de megtartja a tételtípust.

Tegyük fel például, hogy készletszállítást könyvel 500-as mennyiséggel, de később kiderül, hogy a tétel helytelen. Visszaforgathatja a mennyiséget készletszállítmány használatával, vagy könyvelhet helyesbítésként megjelölt készletbevételezést. Az első esetben a Business Central negatív helyesbítési tételtípust hoz létre. Korrekció használatakor a tétel pozitív helyesbítés lesz, de negatív mennyiséggel. Bár a teljes forgalom ugyanaz lesz, ha tételtípus szerint futtat elemzést, az eredmények eltérőek lesznek. A második esetben a teljes pozitív helyesbítés nulla lesz.

Ebben a kiadásban a következő kapcsolókkal jobban szabályozhatja, hogy mi és hogyan kerüljön másolásra a különböző dokumentumokba, amely különösen a cikk követés használata mellett hasznos:

- Copy as correction - Akkor hasznos, ha egy könyvelt bizonylatot egy azonos típusú új bizonylatba másol - például a Könyvelt készlet bevételezést a Készlet bevételezésbe -, és ellentétes előjelet szeretne. Ne feledje, hogy ha a könyvelt dokumentum már meg van jelölve javításként, a rendszer figyelmen kívül hagyja a beállítást.
- Cikk követési érték másolása. Adja meg, hogy szeretné-e kitölteni a cikkkövetési adatokat, például a köteg- vagy sorozatszámot a forrásbizonylatról. Ha a Specify appl. Entry kapcsoló engedélyezve van, a Business Central kitölti az Apply from entry/ Apply to entry mezőket. Ne feledje, hogy a művelet akkor sikeres, ha a céldokumentum előjele ellentétes. Például egy könyvelt készlet bevételezésről egy készlet szállításra, vagy egy könyvelt készletbevételezésről egy helyesbítő készletbevételezésre.

Klt. bizonylat másolása

Opciók

Bizonylattípus Bevétejegy

Bizonylatszám

Beleértve a fejléct

Sorok újraszámolása

Copy as Correction

Copy Item Tracking values

OK Mégse

Mostantól egyszerűbb törölni azokat a készletszállításokat vagy készletbevételezéseket, amelyek cikkkövetéssel rendelkező sorokat tartalmaznak. Az új működés hasonló a

beszerzési és értékesítési dokumentumokban már meglévőhöz, ahol a felhasználók blokkolása helyett egy megerősítést kérő párbeszédpanelt jelenít meg.

3.7 Eladási és termelési rendeléseknél a következő lépés javaslata

A Business Central figyeli a rendeléseken szereplő cikkek készletének állapotát, és ennek megfelelően javasolja a következő lépést.

A Business Central felkínál egy foglalási munkalapot, amely segíthet a beérkező áruk tömeges foglalásában és kiosztásában, így biztos lehet benne, hogy elegendő mennyiség áll rendelkezésre az eladási és termelési rendelésekhez. Az készletfoglalások alapján a Business Central kijelzi a dokumentumokon, hogy milyen következő lépéseket lehet elvégezni. Például jelzi, hogy lehet szállítani egy eladási rendelést, vagy el lehet kezdeni egy projekt-munkát, összeszerelést vagy termelési rendelést. A jelzés segít csökkenteni a véletlen részleges szállítások vagy a hiányzó készlet miatti késések kockázatát a termelési és összeszerelési rendelések esetén.

Az új Reserved from stock mező segít megérteni, hogy adott rendelés vagy rendeléssor szállítható vagy felhasználható-e. Sorok esetén a Reserved from stock mező elérhető a FactBoxes-ban.

The screenshot displays the Business Central interface for an order. At the top, the order number 'ERE-2300001' and customer 'Jakob és Társai Kft.' are shown. The main area contains a table with columns for 'Típus', 'Szám', 'Elad... Elő...', 'Megnevezés', and 'Raktárkód'. A single row is visible with 'Cikk' as the type, '1000' as the quantity, and 'Bicikli' as the item name. To the right, a 'Részletek' (Details) panel is open, showing various status indicators. The 'Reserved from stock' field is highlighted with a red box, indicating the current status of the order line.

Típus	Szám	Elad... Elő...	Megnevezés	Raktárkód
Cikk	1000	<input type="checkbox"/>	Bicikli	W-K6

Részletek

Bizonylatok 0

Rendelkezésre állás

Kiszállítási dátum 10/24/2023

Cikk rendelkezésre állása -2

Rendelkezésre álló készlet 0

Ütemezett beérkezés 0

Foglalt beérkezés 0

Foglalt szükséglet 0

Reserved from stock None

A Reserved from stock mező a következő lehetőségeket kínálja:

- Teljes: A fennmaradó mennyiség teljesen le van foglalva a rendelkezésre álló készletből.

- Részleges: A fennmaradó mennyiség részben le van foglalva a rendelkezésre álló készletből.
- Nincs: A fennmaradó mennyiség egyáltalán nincs lefoglalva, vagy más forrásdokumentumokból, például beszerzési rendelésekből van lefoglalva.

Az egész dokumentum állapotáról szóló információhoz tekintse meg a Rendelés eladási statisztika oldalt, amelyhez hozzáadásra került a Reserved from stock mező.

Rendelés eladási statisztika - ERE-2300001 · Jakob és Társai Kft.			
Oldal			
Z1 % arány	2,160	bruttó súly	0
Összesen Áfával	10,160	Térfogat	0
Eladás (SPN)	8,000	Eredeti költség (SPN)	701
Eredeti haszon (SPN)	7,299	Helyesbített költség (...)	701
Helyesbített haszon (S...)	7,299	Költséghelyesbítés ös...	0
Eredeti haszon (%)	91.2	Áfasorok száma	1
Helyesbített haszon (%)	91.2	Reserved from stock	None

Bezáras

A Reserved from stock mező az alábbi értékek egyikével rendelkezhet:

- Teljes: Az összes soron Teljesre van állítva.
- Nincs: Az összes soron Nincsre van állítva.
- Részleges: Minden más eset.

Azok a dokumentumok, amelyek készen állnak a feldolgozásra, automatikusan áttérnek a következő szakaszba.

Az alábbi kombinációk már rendelkezésre állnak:

- Az Alapértelmezett mennyiség szállításra beállítása Üresre az Eladás és követelések beállítás oldalon.
- Az Értékesítési foglalás rendelkezésre álló mennyiségét frissítő Értékesítési foglalás rendelkezésre álló mennyiség jelentés az értékesítési dokumentumokon.
- A Kötegelt Eladási rendelés könyvelés feladat, amely több dokumentumra futtatható, és csak szállítást vagy számlát is tartalmazhat.

Ugyanezek a kombinációk rendelkezésre állnak a visszaru rendelések és beszerzés foglalás esetén is.

A Reserved from stock mezőt hozzáadtuk az alábbi oldalakhoz és jelentésekhez:

- A Raktári eltárolás/kiszedés/mozgatás létrehozása

- A Raktári kisedés létrehozása
- A Raktári szállítás létrehozása
- A Felhasználási naplóról megnyitható Felhasználás kiszámítása
- A Projektnaplóról megnyitható Fennmaradó felhasználás kiszámítása

Nagy tételszámú készletfoglalások

Mivel a fenti folyamat a foglalásoktól függ, létrehoztunk egy új Foglalási munkalap/Reservation Worksheet oldalt, amely segíthet a tömeges foglalásban.

Reservation Worksheet

Batch Name: DEFAULT

Elemzés Kezelés **Kezdőlap** Allocate Reserve Line További beállítások

Empty Batch **Get Demand...**

Source Document	Demand Date	Acc...	Item No.	Description	Location Code	Unit of Measure Code	Remaining Qty. to Reserve	Qty. to Reserve
→ Sales Rendelés 101001	4/1/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	1996-S	ATLANTA tábla, alap	B-K1	DB	12	
Sales Rendelés 101002	4/30/2019	<input checked="" type="checkbox"/>	1968-S	MEXICO forgószék, fekete	B-K1	DB	10	

Válassza ki a Get Demand műveletet, és adja meg, hogy milyen jellegű keresletet tervez foglalni a rendelkezésre álló készletből.

A kérés oldalán szűrőket is megadhat, pl. Dátumokat, árucsoportokat. Különböző célokra különböző batch is létrehozható. Például hetente dolgozhatja fel a termelési rendeléseket, de naponta az eladási rendeléseket.

Miután importálta a foglalható keresletet, futtathatja a kiosztást az Allocate művelettel. Használhatja az alapértelmezett kiosztási szabályokat vagy azok kombinációit.

Allocation Policy

Nincs mentve

Keresés Elemzés + Új Lista szerkesztése Törlés Move Up Move Down ...

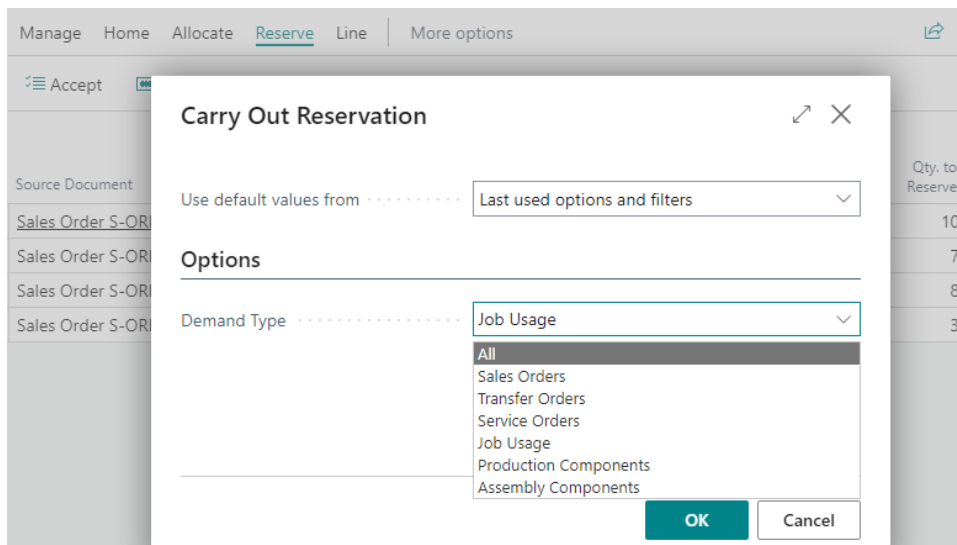
Specify one or more allocation policies to control how you distribute available inventory among demands.

Step No. ↑	Name
1	Basic (No Conflicts)
→ 2	Equally

Az alábbiak az alapértelmezett szabályok:

- Alap (konfliktusok nélkül) - Csak akkor osztja ki a készletet a keresletnek, ha nincsenek konfliktusok, és a kereslet teljes mértékben lefedhető.
- Egyenlő - Egyenlően osztja el a rendelkezésre álló készletet a kereslet között. Szerkesztheti a javasolt kiosztást, a Részletek és a Statisztika FactBox-ok segíthetnek a döntéshozatalban. Amikor befejezte, válassza a Foglalás készítése/Make reservation műveletet, és foglalja le az összes olyan sort, ahol az Accept/Elfogadás be van kapcsolva.

Megadhatja továbbá a foglalni kívánt forrásdokumentumok típusát. Például először feldolgozhatja az eladási rendeléseket, majd később a termelési rendeléseket.



3.8 Eladási és beszerzési dokumentumok dokumentum- és könyvelési dátumainak szinkronizálása

Az eladási és beszerzési dokumentumok dokumentum- és könyvelési dátumainak szinkronizálási vagy leválasztási lehetősége javítja a pénzügyi pontosságot és az üzleti rugalmasságot.

- A Dokumentum dátumának azonosnak kell lennie az ügyfélnek elküldött eladási számlán vagy a szállítótól kapott beszerzési számlán szereplő dátummal, hogy a Business Central helyesen számíthassa ki a díjakat és a fizetendő összeget.
- A Könyvelési dátum azt mutatja, hogy mikor dolgozták fel a dokumentumot a Business Centralban. Sok könyvelési szabvány és előírás előírja, hogy a vállalkozások pontosan rögzítsék és jelentsék a pénzügyi tranzakciókat azok bekövetkezési dátuma alapján.

A vállalkozás folyamataitól függően ezek a dátumok nem feltétlenül azonosak. A Link Doc.Date to Posting Date beállítás az Eladás és Követelés beállítása és Beszerzés és kötelezettségek beállítása oldalakon lehetővé teszi, hogy az eladási és beszerzési folyamatokat megfelelően konfigurálja.

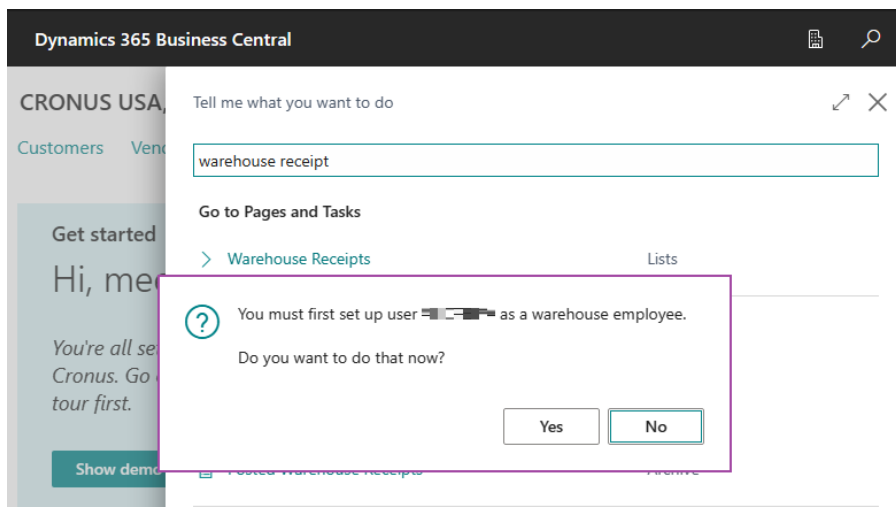
A beállításnak nincs hatása az Eladási napló és Beszerzési napló oldalakra.

A korábbi verziókban a közzétételi dátum módosítása mindig frissítette a dokumentum dátumát. Most egyszerűen kikapcsolhatja az új beállítást. Az új környezetekben a kapcsoló alapértelmezés szerint ki van kapcsolva. Ha frissít egy könyvelési dátumot, az nem érinti a dokumentum dátumát. A meglévő ügyfelek folyamatainak biztosítása érdekében a Dokumentum dátumának összekapcsolása a Könyvelési dátummal kapcsoló a frissítéskor be van kapcsolva.

3.9 A raktárakat és készletet érintő fejlesztések

Raktári dolgozók létrehozása tesztelés és presales esetén

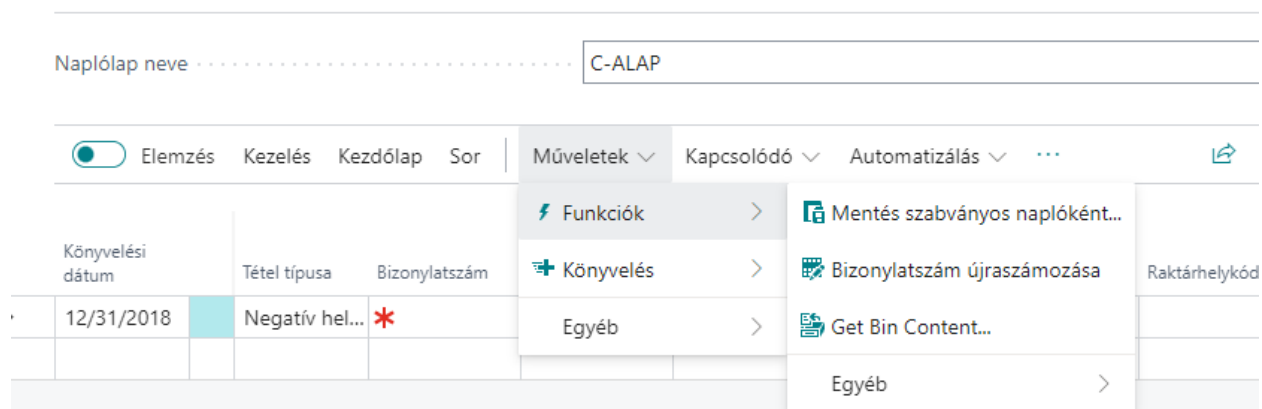
Minden olyan felhasználót, aki raktári tevékenységeket végez, be kell állítani raktári alkalmazottként. Tesztelési vagy presales tevékenységek során előfordulhat, hogy hiányzik ez a beállítás. Most már a Business Central megvizsgálja, hogy a felhasználónak megfelelő engedélyei vannak-e, és ha igen, akkor javasolja a raktári alkalmazott létrehozását anélkül, hogy megszakítaná a folyamatban lévő műveletet.



Az raktári alkalmazottak oldal szűrve van a jelenlegi felhasználóra, így a User ID mező automatikusan kitöltődik. Azoknak a felhasználóknak, akiknek nincs engedélyük raktári alkalmazottakat létrehozni, a működés változatlan marad.

Cikknapló sorok létrehozása Raktárhely tartalom alapján

A cikknapló oldalon használhatja a *Get Bin Content* műveletet, majd megadhat szűrőket a tárhelyek tartalmának kiszámításához és az alapján létrehozhat egy sort minden tárhelyhez. A sor tartalmazza a tárhely információt, cikkszámot és a mennyiséget.



A cikk sablonok minden mezőjét figyelembe vesszük, amikor katalógus cikkeket konvertálunk

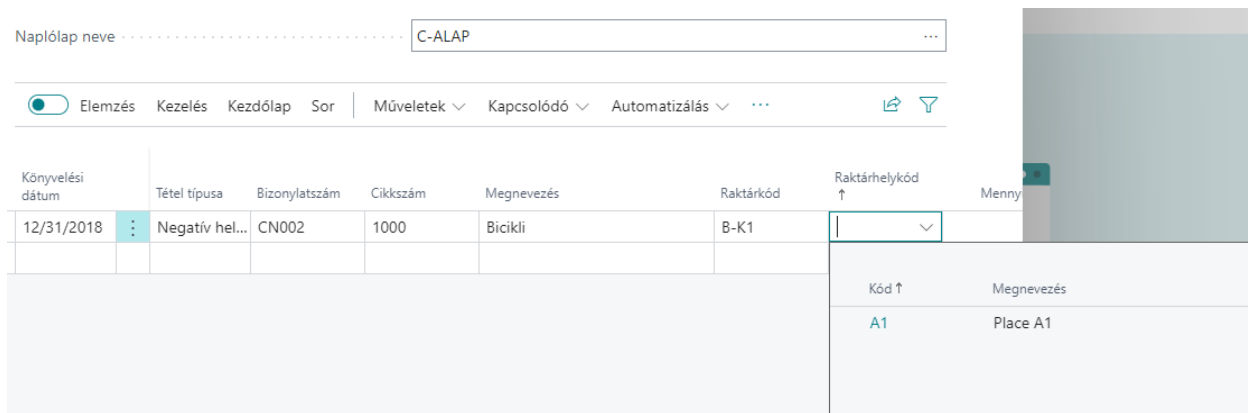
A katalógus cikkeket nem kezeli a Business Central addig, amíg értékesítésre nem kerülnek. Amikor a katalógus cikk valamilyen rendelésre rákerül és átalakul normál cikké, akkor ebben a kiadásban már lehetőség van a sablonok használatára.

Figyelmeztetést kap, ha a Mennyiség (alap) hiányzik a cik-követési sorokon

Ha bezárja Cikk-követés oldalt, és egy vagy több soron meg van adva adagszám vagy sorozatszám, de a Mennyiség (alap) nincs megadva, figyelmeztető üzenet tájékoztatja arról, hogy ezeket a sorokat elveszíti.

Raktárhelyek megnevezése

Most már a Raktárhelyek megnevezéséhez hozzáférhet a keresésekben anélkül, hogy meg kellene nyitnia a teljes listát.



The screenshot shows a software interface with a search bar at the top containing 'C-ALAP'. Below it is a navigation bar with buttons for 'Elemzés', 'Kezelés', 'Kezdőlap', 'Sor', and a menu for 'Műveletek'. The main area contains a table with the following columns: 'Könyvelési dátum', 'Tétel típusa', 'Bizonylatszám', 'Cikkszám', 'Megnevezés', 'Raktárkód', 'Raktárhelykód', and 'Menny'. The first row of data has the following values: '12/31/2018', 'Negatív hel...', 'CN002', '1000', 'Bicikli', 'B-K1'. A dropdown menu is open for the 'Raktárhelykód' column, showing a list of options with 'A1' and 'Place A1' visible.

Könyvelési dátum	Tétel típusa	Bizonylatszám	Cikkszám	Megnevezés	Raktárkód	Raktárhelykód	Menny
12/31/2018	Negatív hel...	CN002	1000	Bicikli	B-K1		

A könyvelési előnézet most már elérhető olyan raktári bevételezésekhez és a raktári szállításokhoz is, amelyek több forrásdokumentumot tartalmaznak

A könyvelési előnézet művelet segít elkerülni a hibákat azzal, hogy lehetőséget ad arra, hogy áttekinthesse, milyen tételeket hoz létre, amikor könyveléseket vagy dokumentumokat ad fel, és szükség esetén javíthatja azokat.

A BOM szétbontása most már elérhető az átadási rendeléseken

Az értékesítési és beszerzési dokumentumokon kívül most már az átadási rendeléseken is használhatja a speciális funkciót, amely kicseréli BOM sort a komponensek új soraira. Az eredeti BOM sorában az összes mező törlésre kerül a Megnevezés kivételével.

Átadási rendelés

KAR-2300001

[Kezdőlap](#) | [Előkészítés](#) | [Nyomtatás/Küldés](#) | [Rendelés](#) | [További beállítások](#)

Könyvelés... | Rakt. szállítólevél létrehozása | Engedélyezés | Raktári bevétel

Általános

Szám	<input type="text" value="KAR-2300001"/>	...
Átadó raktár kódja	<input type="text" value="Y-K4"/>	▼
Átvevő raktár kódja	<input type="text" value="R-K1"/>	▼
Közvetlen transzfer	<input checked="" type="checkbox"/>	

[Sorok](#) | [Kezelés](#) | [Funkciók](#) | [Sor](#)

Foglálás | Készletből való foglálás | Explode BOM

Cikkszám	Megnevezés	Mennyiség	Foglalt bejövő mennyiség	Lefc
→ LS-100	Hangszóró 100W OakwoodDeluxe		-	

3.10 3.10 Használhatja az irányított kiszedési és eltárolási javaslatokat az egyszerű raktárak esetében is

Az alap raktárbeállításokhoz is elérhetők olyan haladó konfigurációk, amelyek korábban csak az irányított kiszedést és eltárolást használó raktárakban volt lehetséges.

A Business Central a következő beállítások alapján javasolja a legmegfelelőbb tárhelyet adott cikkekhez:

- A raktárhoz beállított eltárolási sablon.
- Raktárhelyek prioritása.
- A fix tárhelyekre megadott minimális és maximális mennyiségek.

Raktárhely elve

Speciális felszerelés	<input type="text"/>	Eltárolás	
Raktárhely kapacitásk...	Nincs kapacitás-ellenőrzés	Put-away Bin Policy	Put-away Template
Raktár osztály ellenőr...	<input checked="" type="checkbox"/>	Eltárolási sablon kódja	STD
Egységbontás enged...	<input type="checkbox"/>	Mindig legyen eltárol...	<input checked="" type="checkbox"/>
		Kiszedés	
		Pick Bin Policy	Bin Ranking
		Mindig legyen kiszed...	<input checked="" type="checkbox"/>
		Kiszedés FEFO szerint	<input type="checkbox"/>

Eltárolási sablon

Beállíthat eltárolási sablonokat, hogy irányítsa, hogyan helyezze el a cikkeket a raktárakban. A kiválasztási sablonok különösen hasznosak, ha a cikkeknek speciális tárolási követelményei vannak.

Eltárolási sablon     ✓ Mentve  

STD

Általános

Kód Megnevezés

Sorok  Új sor  Sor törlése  

	Standard raktárhely tartalom	Mozgó raktárhely	Azonos cikket keres	Mértékegys... egyezőséget keres	Raktárhely min. menny. alatt	Üres raktárhelyet keres	Megnevezés
→	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

A Business Central olyan tárhelyet talál, amely megfelel a raktárra, cikkekre, vagy készletegységére beállított követelményeknek. Ha nem talál olyan tárhelyet, akkor a második sor követelményeinek megfelelő tárolót keres, és így tovább. Ha több tárhely is megfelel a

kiválasztási sablon kritériumainak, a Business Central a legmagasabb prioritású tárhelyet használja. Ha a kiválasztási sablon kritériumai és a tárhelyek prioritása is azonos, a Business Central a legmagasabb tárhelykódot javasolja.

Fenti funkció használatba vételéhez az Eltárolás mezőcsoportban a Put-away Bin Policy mezőt Put-Away Template-re kell állítani, amely Kötelező raktárhely beállítású raktárak esetén szerkeszthető.

A sablonokat a Business Central a raktári eltárolás és készleteltárolás műveleteknél veszi figyelembe, a raktári bevételek nem támogatottak.

A Default bin/alapértelmezett tárhely beállítás esetén a Business Central az eredeti működést követi.

Mivel az irányított kiszedés és eltárolást nem használó raktárakban nincs alternatív mértegegység használat, a „Mértégegység egyezőséget keres” mezőt itt figyelmen kívül hagyjuk.

A Mindig legyen eltárolási sor beállítás meghatározza, hogyan kezelje a helyzeteket, amikor a Business Central nem talál megfelelő tárhelyet. Ha engedélyezve van, mindig létrehoz egy sort, és lehetővé teszi a raktári dolgozónak, hogy kézzel válasszon egy tárolót.

Ha alapértelmezett tárhely elvet használ, a Business Central figyelmen kívül hagyhatja az Mindig legyen eltárolási sor beállítást. A Business Central automatikusan az elsőként használt tárhelyet teszi az alapértelmezetté, ami azt jelenti, hogy amikor egy beérkezést könyvelnek, a beérkezési tárhely válik az alapértelmezetté. Néhányan azt várhatnák, hogy ebben az esetben a rendszer üres tárhelyekkel hoz létre kiválasztási sorokat, de mi úgy döntöttünk, hogy megtartjuk a korábban elérhető logikát, amely kód alapján választott ki egy tárolót.

Raktárhely prioritizálás

A Business Central azt javasolja, hogy a legmagasabb prioritású tárhelyről szedjen ki elsőként.

Kód ↑	Megnevezés	Raktárhely prioritása	Üres	Dedikált
S-01-0001	:	1000	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S-01-0002		900	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S-01-0003		800	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
S-02-0001		0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

A funkció használatba vételéhez a Pick Bin Policy mezőt Bin ranking-re kell állítani. Az eredeti működés pedig a Default Bin/Alapértelmezett tárhely beállításával érhető el.

Az Mindig legyen kiszedési sor jelzőt is használhatja, hogy meghatározza, hogyan kezelje a helyzeteket, amikor a Business Central nem találja a megfelelő tárhelyet. Ha engedélyezve van, a Business Central létrehoz egy sort, és lehetővé teszi a raktári dolgozónak, hogy kezel válasszon egy tárhelyet.

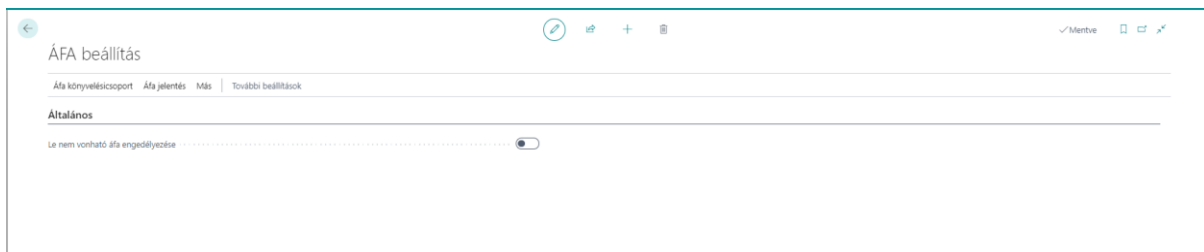
4 Jogszabályok

4.1 Le nem vonható, részben levonható áfa kezelése

A Business Central új funkciója lehetővé teszi a felhasználó számára a le nem vonható és részben levonható áfa számolását. Az új funkció révén beállíthatjuk az áfát úgy, hogy bizonyos feltételek teljesülése esetén ne vonja le a beszerzéshez kapcsolódó áfát:

- A vásárolt áruk vagy szolgáltatások típusa alapján, ha az áfa törvény szerint részben vagy egészben nem vonható le a termékre/szolgáltatásra.
- Részarányban levonható ÁFA. Az áfa arányosítása az áfás értékesítés és az összes művelet arányának megfelelően történik, ezt az arányt meghaladó áfa nem vonható le.

Ennek alkalmazásához aktiválni kell a funkciót az ÁFA beállítása lapon, azonban fontos megjegyezni, hogy a funkciót a bekapcsolás után nem lehet többé kikapcsolni, erre egy üzenet is figyelmeztet.



Ezután ezen az oldalon lehetőségünk van beállítani, hogy milyen költségekre szeretnénk alkalmazni a funkciót:

- Cikkek
- Befektetett eszközök
- Projektek

A felületen még egy boolean típusú mező elérhető, amelynek állításával tudjuk szabályozni, hogy a nem levonható áfa rész megjelenjen-e a dokumentumainkon.

VAT Setup

× Choose Complete to open the VAT Posting Setup page where you can allow certain VAT Posting Setup for ... Comp... ▾

VAT Posting Groups VAT Reporting Other | More options

General

Enable Non-Deductible VAT

Non-Deductible VAT

Use For Item Cost

Use For Job Cost

Use For Fixed Asset C...

Show Non-Ded. VAT I...

Ezután innen van lehetőség elnavigálni az Áfa könyvelési csoportok segítségével az Áfa-könyvelési mátrix beállítása felületre.

Itt minden egyes Áfa- ügyletkönyvelési csoport esetében külön-külön tudjuk engedélyezni a nem levonható áfa használatát, vagy akár új könyvelési csoportot is létrehozhatunk a nem levonható áfa kezelésére. A nem levonható áfa % mező segítségével pedig beállíthatjuk, hogy az összeg hány százaléka nem levonható, ha ez a teljes összeg ide 100 értéket kell megadnunk. Lehetőségünk van számlaosztály meghatározására is, a mező üresen hagyásával pedig az alapértelmezett számlára fog könyvelni a rendszer.

A bizonylat könyvelése előtt a statisztikában elérhetőek az áfára vonatkozó részletek is. Mielőtt beszerzési számlát könyvelünk a főkönyvi és áfatételeken is tudjuk ellenőrizni könyvelésünket. A le nem vonható áfa működik a fordított áfával is.