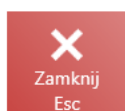


Przyjęcie dostawy

W zależności od tego, czy w systemie ERP włączona została obsługa listów przewozowych, pod kaflem **[Back office]** → **[Przyjęcie dostawy]** dostępna jest lista przesunięć międzymagazynowych.

☰ Back office

17:46 Zalogowany: Anna Nowak 🔒 🔍 _ ✕



Kafeł **[Przyjęcie dostawy]**

W oknie *Przyjęcie dostawy* domyślnie prezentowana jest lista dokumentów MM- gotowych do przyjęcia, wysłanych z magazynu zewnętrznego niedostępnego na danym stanowisku POS.

Wpisz numer dokumentu							Szukaj
P	Status do... x Do przyjęcia	Typ Dowolny	Data Dowolny	Stan Dowolny	Magazyn... Dowolny	x	v
Numer	Stan	Magazyn źródłowy	Magazyn docelowy	Data wystawienia	Dokumenty powiązane		
↓ MM-/2020/00019/CB 72345252444884800330	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	03.08.2020 10:10:12			
↓ MM-/2020/00018/CB 37031927527789844860	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	03.08.2020 08:34:32			
↓ MM-/2020/00017/CB 38464175468901870480	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	03.08.2020 08:32:02			
↓ MM-/2020/00016/CB 34726647511510672370	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	16.07.2020 16:29:13			
↓ MM-/2020/00015/CB 38343603108729548280	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	16.07.2020 16:28:54			
↓ MM-/2020/00014/CB 36302368863982745480	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	16.07.2020 16:28:36			
↓ MM-/2020/00012/CB 36308066195161347550	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	16.07.2020 15:37:45			
↓ MM-/2020/00011/CB 37631504488867766310	Zatwierdzony	Magazyn Clothes&Beauty (CE	Magazyn Sklep KRK C&B (CB_	23.06.2020 12:32:42	PRP/mpos/2020/00001		

Zamknij Esc

Odśwież

Okno Przyjęcie dostawy

Z poziomu listy przyjęć dostawy można:

- wyświetlić do podglądu dokument MM- przy pomocy przycisku [**Podgląd**]
- przyjąć dostawę przy pomocy przycisku [**Przyjmij**]
- przejść do listy niezatwierdzonych dokumentów przy pomocy przycisku [**P**]

Data wystawienia: 03.08.2020

Wyszukaj artykuł...

Dodaj

Obsługujący:

Anna Nowak

Obsługa pozycji:

Anna Nowak

Lp.	Nazwa	Ilość z dokumentu	Ilość przyjęta
1	Botki skórzane brązowe 36 3060095463774	1,0000 szt	1,0000 szt
2	Buty lakierowane szpilki 37	4,0000 szt	0,0000 szt
3	Jeansy boyfriend rozm 42 3824377840000	5,0000 szt	0,0000 szt
4	Pasek skórzany 2824367343451	4,0000 szt	0,0000 szt
5	Spodnie męskie kratka rozm 50	6,0000 szt	0,0000 szt

Suma: 20,0000 1,0000

Magazyn źródłowy:

Magazyn Clothes&Beauty

Magazyn docelowy:

Magazyn Sklep KRK C&B



Zamknij
Esc



Drukuj



Parkuj



Zatwierdź
F3






Botki skórzane brązowe 36
3060095463774

Model obuwia: BOT
Materiał obuwia: LEATHER/Skóra licowa
Kod obuwia: 1




Opis dokumentu:

Okno przyjęcia dokumentu MM-

Data wystawienia: 16.07.2020	Obsługujący: Anna Nowak	Obsługa pozycji: Anna Nowak		
<input type="text" value="Wyszukaj artykuł..."/> Dodaj				
Lp.	Nazwa	Ilość z dokumentu	Ilość przyjęta	
1	Botki skórzane brązowe 36 3060095463774	1,0000 szt	1,0000 szt	
2	Buty lakierowane szpilki 37	1,0000 szt	0,0000 szt	
Suma:		2,0000	1,0000	
Magazyn źródłowy: Magazyn Clothes&Beauty	Magazyn docelowy: Magazyn Sklep KRK C&B			
				

Botki skórzane brązowe 36
3060095463774
Model obuwia: BOT
Materiał obuwia: LEATHER/Skóra licowa
Kod obuwia: 1
Opis dokumentu:



Okno przyjmowania paczki

W systemie ERP dostępny jest parametr, który umożliwia automatyczne generowanie dokumentów PW/RW w przypadku rozbieżności od razu po zatwierdzeniu przyjęcia dokumentu.

Przyjęcie dostawy artykułów z kodem EAN-128 (Enterprise)

Uwaga

Funkcjonalność dostępna jest we współpracy z Comarch ERP Enterprise

Zmiany zostały dodane ze względu na wprowadzenie obsługi kodów EAN-128. W przypadku dostawy, w której część artykułów jest oznaczona kodem EAN-128, a część przyjmowana jest jako pojedyncze produkty z kodem EAN-13, przy skanowaniu EAN-128 odczytane zostaną dodatkowe informacje o numerze partii i dacie ważności. System identyfikuje istniejącą partię lub tworzy nową, jeżeli nie jest jeszcze dostępna w sklepie. Dla towarów oznaczonych tylko z kodem kreskowym EAN-13 użytkownik ma możliwość ręcznego ustawienia tych wartości lub wprowadzenia artykułu zgodnie z metodą FEF0. Przyjmowane są również artykuły, które posiadają informację o swojej wadze zapisane w kodzie:

- EAN-128
- wagowym EAN-13

Dodatkowo wszystkie rozbieżności muszą być zgłaszane w związku z dostawą:

- ilość przedmiotów jest inna niż oczekiwana
- niektóre artykuły są wybrakowane – należy je odrzucić

Obsługa metody FEF0 została wprowadzona ze względu na konieczność posiadania w punkcie sprzedaży szczegółowych informacji o ilościach poszczególnych partii towaru w magazynie. Ta funkcjonalność jest szczególnie ważna w przypadku sklepów spożywczych, które sprzedają artykuły objęte datą ważności. Metoda FEF0 pozwala aktualizować artykuły z najkrótszą datą ważności.

Przykład

W sklepie spożywczym sprzedawane są artykuły mrożone. Każde opakowanie posiada ten sam kod EAN-13. Podczas skanowania towaru w systemie nie ma informacji o dacie przydatności towaru, która nie wpływa na cenę, jednak w przypadku procesów back office, informacja o dacie przydatności jest bardzo istotna. Sklep musi wiedzieć, czy są jakieś produkty „po terminie”, które należy utylizować lub produkty z krótką datą ważności, aby na przykład przenieść je z magazynu do sklepu. W

tym celu wprowadzono możliwość przechowywania informacji o:

- ilości poszczególnych partii towaru
- całkowitej ilości towaru

Na stanowisku POS wprowadzono następujące zmiany w procesie przyjęcia:

- możliwość podania powodu odrzucenia artykułu – zdefiniowana w systemie ERP rozbieżność pomiędzy artykułem oczekiwanym a dostarczonym
- dodanie odpowiedniej ilości artykułu na protokół przyjęcia w momencie skanowania kodu EAN-13 i EAN-128
- możliwość przyjęcia artykułu z określoną datą ważności, jeżeli jest podana na dokumencie MM-
- dodanie informacji o ilości rolek/palet/kartonów na dokumencie MM-
- możliwość zapisania informacji o temperaturze na dokumencie MM+ przypadku artykułów mrożonych

W momencie przyjęcia artykułów zgodnie z metodą FEFO możliwe są dwie sytuacje:

- w bazie nie istnieje partia skanowanego artykułu
- w bazie istnieje partia skanowanego artykułu

Brak partii wprowadzanego artykułu w bazie

W przypadku skanowania artykułu z partią, która nie istnieje w bazie, użytkownik może:

- ręcznie wskazać partię, która ma zostać wprowadzona tzn. zdefiniować datę ważności i numer partii
- nie wskazywać konkretnej partii i w momencie zatwierdzania przyjęcia, wtedy system automatycznie przypisze wskazaną ilość do partii z najdłuższą datą

ważności

Partia wprowadzanego artykułu znajduje się w bazie

Jeżeli skanowany jest artykuł, którego partia już istnieje w bazie, to ilość tego artykułu zostanie zaktualizowana.

Zmiany na liście artykułów

W systemie ERP dodane zostały parametry, z których jeden decyduje o sposobie prezentacji towarów, tj. czy artykuły mają być wyświetlane ze szczegółowymi informacjami dotyczącymi partii.

Drugi parametr dotyczy podglądu artykułu, a jego aktywacja powoduje dodanie przycisku [**Szczegóły partii**] na zakładce *Zasoby*.

Ciasto

Opis



Właściwości

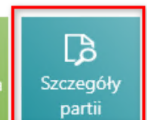
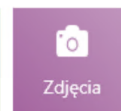
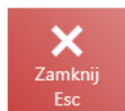
Zasoby

Cenniki

Grupy

Magazyn	Ilość	Rezerwacje	Braki	Dostępna ilość
MT1	0 szt	0 szt	5 szt	0 szt

Ilość dostępna do sprzedaży: 0 szt



Przycisk [**Szczegóły partii**] na podglądzie artykułu

Po wybraniu przycisku [**Szczegóły partii**] pojawia się okno ze szczegółowym podziałem na wszystkie partie artykułu. W oknie znajdują się kolumny:

- *Szczegóły partii*
- *Magazyn*
- *Ilość*
- *Rezerwacje*
- *Braki*
- *Dostępna ilość*

Dostępny jest parametr umożliwiający wyświetlanie partii z ilością równą 0.



Wyszukaj...

Szukaj

 Pokazuj również partie z ilością równą zero

Magazyn



Dowolny



Szczegóły partii

Magazyn

Ilość

Rezerwacje

Braki

Dostępna ilość

Brak wyników wyszukiwania

Ilość dostępna do sprzedaży: 0 szt

Zamknij
Esc

Parametr [Pokazuj również partie z ilością równą zero] w oknie szczegółów partii