SKLAD SAP BUSINESS ONE - MANUAL

RM Gastro

OBSAH

1. Warehouse - Excel	2
2. Warehouse volume – Excel	3
3. Days – Excel	4
4. Not defined volume – Excel	5
5. Not defined inout category – Excel	6
6. INOUT – Excel	7
7. INOUT UPDATE – Excel	8
8. Dostupné sloupce	9
9. Seznam obrázků	11

1. WAREHOUSE - EXCEL

Obsahuje náklady na skladování artiklu ve skladech, rozdělené podle kategorií (**x**, **y**, **z**). Data je možno filtrovat podle skupiny artiklů a data. Tlačítko **Refresh** slouží pro aktualizaci dat.



2. WAREHOUSE VOLUME – EXCEL

Obsahuje informaci o obsazenosti jednotlivých skladů. Tlačítko **Refresh** slouží k aktualizaci dat v tabulce. Existuje možnost filtrování dat podle data.



Obrázek 5 - Warehouse volume Excel



Obrázek 6 - Warehouse volume Excel

3. DAYS – EXCEL

Tabulka obsahuje data týkající se nákladů na skladování palet ve skladu. Data je možno filtrovat podle kategorie (**x**, **y**, **z**), skladu a data.

A	8	c		D	E	F	G	н			к		м	N	0	Р	Q	R	S	т	U	
fear	2017	7																				
Month	4																					
Warehouse	(Wiele elementów)	7																				
nOut Category	(Wiele elementow)	-1																				
	monistra																					
Etykiety wierszy	-1 Sourcet z Cost of stora	e Maximum z Storage Pr	ice Souže	t z Count nalette S	učet z Quantity																	
01.04.2017	10 635.45 0	7K	9	1181.716244	23811																	
+02.04.2017	10 427 15 0	7K	9	1158 572483	23698																	
+03.04.2017	10 684.04 0	ZK	9	1187,115368	23769																	
+04.04.2017	10 617.27 0	ZK	9	1179.696939	23313																	
05.04.2017	10 582,00 0	ZK	9	1175,777734	23965																	
±06.04.2017	10 649,02 0	ZK	9	1183,224097	23680																	
07.04.2017	10 477,88 0	ZK	9	1164,208943	23419																	
08.04.2017	10 532,46 0	ZK	9	1170,272902	23620																	
09.04.2017	10 532,46 0	ZK	9	1170,272902	23620																	
10.04.2017	10 554,81 0	ZK	9	1172,756178	23279		Г															
11.04.2017	10 105,62 0	ZK	9	1122,846752	23460																	
12.04.2017	9 843,90 0	ZK	9	1093,766862	23222			D - X		ام خدا	مام ما م		- 1-									
13.04.2017	9 700,40 0	ZK	9	1077,822462	22949	/		POC	et pa	let si	kiado	vanyo	cn									
14.04.2017	9 700,40 0	ZK	9	1077,822462	22949																	
15.04.2017	9 700,40 0	ZK	9	1077,822462	22949			ve s	ladeo	ch.												
16.04.2017	9 700,40 0	ZK	9	1077,822462	22949																	
17.04.2017	9 700,40 0	ZK	9	1077,822462	22949		L	-		_				_								
18.04.2017	9774,510	ZK	9	1086,057206	2294/																	
19.04.2017	10 007,90 0	2K	9 M	1111,988937	23063																	
20.04.2017	9 769,53 0	2K	9	985,503044	22488																	
21.04.2017	10 298,92 0	28	9	323944	22476																	
22.04.2017	10 298,92 (2K 7V	9	23944	224/0																	
23.04.2017	10 290,92 (74	9	112 5944	22470																	
25.04.2017	9 934 74 (78	9	1103	21730																	
26.04.2017	9 743.83 (7K	9	1082.6																		
27.04.2017	9 623.10 0	ZK	9	1069.2																		
28.04.2017	9 406.10 0	ZK	9	1045,1	lavimál	ní ná	kladv	na														
29.04.2017	9 406,68 0	ZK	9	1045,1	aniiiai	in na	hauy	iid														
30.04.2017	9 406,68 0	ZK	9	1045,1			: الد م ما	4														
uma końcowa	302 221,17 0	ZK	9	33580, S	kiadova	ni jec	Inotii	ve pa	iety.													
									-													
		not defin	ad values	a pot detined i			INCULT U		anort obio	000 (200									_	_		
		not defin	ea volum	e not defined i	iout category		14001 0		thous only	misap	•						:					
dy na d	kladování																					
auy iid S	skiduuvalli																					
							~ .			_												
							Ohr	azok 7	7 D-	ave F	vcol											

4. NOT DEFINED VOLUME – EXCEL

Na seznamu se nachází veškeré artikly, které nemají definovaný objem v okně **Kmenová data artiklu**. Data je možno filtrovat podle skupiny artiklu, objemu, skladu a kategorie (x, y, z).

Autozapis 🔘	INOUT_full_with_update - Excel	Narzędzia tabeł p
Plik Narzędzi	a główne Wstawianie Układ strony Formuły Dane Recenzja	Widok Analiza Pro
🚔 🐰		
- - - -		B ^r Ogune
Nklej	B I U • 📰 • 💁 • 🗛 • 📄 🖷 🖷 🗿	🗐 🗰 · 🔤 🖓 · 1
Schowek G	Czrineka E. Werównanie	
	Jx Paleta EUR "B" 120x80	
A	B	C D
Group of commodit	y (Wszystko)	
Warehouse InOut Category	(Wiele elementów)	
Etykiety wierszy © 00002888	Name of commodity Maximu Paleta EUR "B" 120x80	um a Quantity 827
⊜00007327	Osmóza reversní s jedním filtrem a připojovacími hadicemi	1
= 00007854 = 00008942	Sestava regálová závésná - vzorek BR 780 E Pánev smažící	1
□00008945	VT 740 E Vařič těstovin elektr	1
= 00008940 = 00006190	SPST 780-21GE Sporák plynový š elektric GS-275NZ Nářezový stroj 275mm ZUBATÝ perez Do	1
	CTAV Ventilační jednotka pro odtah vlhkosti	
□ 00006670	CTTA Tunel sušení	á data artiklu
00009989	VRX-1400 vitrínka pro chl. stůl SP-903	
⊜00010081	NEREZOVÉ VYBAVENÍ 1170054	Císlo artikli0 Donie BP.200 E bínav mažící I Protecká artikli
00008616	MC-64 Podestavba se zasuvkami SDBD 1021E Konvektomat elektrický 10x GN 2/1 nástřik	PODE DE TODE D
⊜00010062	Glorik oplach na konvektomaty 5 kg	Druh artiklu Prtikly V Lindk štor dlouhodobého ma
= 00010219	M-63 Podestavba otevřená LOTUS CT-186 Stůl válečkový výstupní, l=2145mm	Skupina artiklu → Panve Sklopne ▼ Skupina M1 Manušlař ▼ © Čárový kód
© 00002508	MP-63 Podestavba uzavřená 30cm s dveřmi	Cenik 01 ▼ Cena za M) Primární měn.▼ 84.990,00 CZK
00006898	RT-Z2/R set 2 zásuvek pro stoly RT-RF ROZEBRANY FS-Green4 Vitrína chladicí GN 4-1/1 Hemlock	
··· 00006320	KPS Sanitační kit - pro výrobníky ledu	Všeobecně Data nákupu Data prodeje Data zásoby Plánovací data Výrobní data Vlastnosti Poznámky Skupiny Cenniki Nastavení Intrastat FIFO Přilohy Atrybu
= 00006313 = 00009185	IMC-13065W Výrobník kostkového ledu - chlazení vodou 0:611bc/K Konvektomat 7x GN 1/1:65 boilerový AM	
⊜00010178	Lopatka pro CRE-135 na těsto	Preferovaný dodavatel 🗢 10003556 Quin.
	EVO 200 Drtič odpadu Koč pa taliže 40x40	Katalogové číslo výrobce rm117030052
= 00003076	PLF/62 Deska grilovací hladká na hořák RM-600	Déka >>
= 00002679	Nosník 1505 PMSR 20-50 Police rožt pro musí stolu 50	Název nákupri MU ks
e 00010524	SHF 0511 Šokový zchlazovač a zmrazovač, 5 GN1/1 ROZEBRANÝ	Artisty na nakupni jednotku 1 Výška
00002588	MSP-66/P podstavec masodesky	Nárev obalové jednotky ks Hinot, brutko 1855ky H
© 00010543	Sada propojovací pro konvektomaty Retigo 611/1011	Množství na balení 1
⊜00005885	PI370-918ET Kotel 370 l	Koeficient 1 1
= 00010777 = 00000387	Nalepka reg. knotlik T920-930 SNACK CT-167 Stůl válečkový, výstupní l=1645mm	Koeficient 2 1
⊜00010633	SDBD 1011G Konvektomat plyn 10x GN 1/1 nástřik + AUTOM. MYTÍÍ + SOND	Koetcient 3 1 Koefcient 4 1
= 00008615 = 00006535	SDBD 1011E Konvektomat el. 10x GN 1/1 nástřík M-612 Podestavba otevřená	
00006191	GS-275N Nářezový stroj - POUŽITÝ	Celm'skupina Bez da Y %
= 00008950	SD-32 Salamandr digitální	Koo UHH Vistupni UHH standa * 21 1%
= 00002592	MSP-77/P podstavec masodesky	
······································	PP 704 neutrální modul	
© 00011091 © 00006316	52-902 stul chladici čtylzásuvkový 4x suplik GN-1/1 ROZEBRANA IMG-9030A Výrobník ledové drtě - chlazení vzduchem	
■00011093	ES-Green4 Vitrína chladicí GN 4-1/1 Wenge	1
⊜00010072 Suma końcowa	RT-2D+SL+Z2+ZA Chladící stůl, dřez i agregát vlevo +2x sada šuplíků	1 827
1 come to the state		
	Obrázek 8 - Not defined volume Excel	

5. NOT DEFINED INOUT CATEGORY - EXCEL

Seznam obsahuje artikly, které nemají definovanou kategorii **x**, **y** nebo **z** v okně **Kmenová data materiálu**. Informaci je možno filtrovat podle skupiny artiklu, skladu a kategorie (**x**, **y**, **z**).

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Czcionka 🕻 Wyrównanie	rs Liczi	
ing of a lo			
D4 • : 7	× ✓ Ji		
	в	C D E	
1	-		
2 Group of commodity	(Wszystko)		
3 Warehouse	(Wiele elementów)	w .	
4 InOut Category	(puste)	Kmenová data artiklu	Země původu
5		Čšlo artiklu Manušině 0005422 V Skladový artikl	Koef přep. nak. MJ na PVT_DMJ Koef přep. prod. MJ na PVT_DMJ
6 Etykiety wierszy	Name of computity	Název v dzim tazvos	IS nomenklatura
7	Vesta L	Artikly Indikitor douhodobého ma	IS země původu IS kraj Kraj nelze určit
8 = 00005423	Vesta XL	Skupina MU Manuálné 🔻 🕃 Čárový kód 🛄	IS měrná jednotka Bez doplňkové jednotky
9 = 00005424	Vesta XXL	Cenik 01 T Cena za MJ Primární měni T	IS množství v MU TS statistický anak
10	RM regál výstavní 140x102 INTERNÍ	Vše., Dala ná., Dala pr.,, Dala zá., Plánovací., Výrobní., Vlast., Pozná., Sku., Ce., Nastavení Intr., F., Pří., Atrv.,	Instrukcja
11	RM regál výstavní 150x100 INTERNÍ		Carlo antione
12 = 00007929	Obálka podlouhlá bez okna	Preferovaný dodavatel	
13 = 00007940	Obálka podlouhlá s okénkem-samolepící	Katalogové číslo výrobce po00001	Deklaracja zgodności
14	Obálky C5	Dika	DWG
15 = 00007945	Papír do tiskárny A4 standart	Název nákupní MJ ks Šiřka	Rysunek techniczny
16	Obálky A4	Výška Objem jednotku 1	
17	Toaletní papír 4ks	Název obalové jednotky Hinot, brutto	2D Prodr
18	Náplň do sešívačky	Mnostvi na baleni 1	2D Bok
19	Lepící tyčinka - lepidlo	Koeficient 1 1 Koeficient 2 1	2D Góra
20	Razítková barva	Koefcient 3 1	
21 = 00007955	Spony aktové-75ks	Koefdent 4	10
22 = 00007956	Obal závěsný "D" B4 110 mic čirý PH 203	Cehri skupina Bez cla 💌 %	Chiedove podce
23	Desky s pruhlednou predni stranou	Kod DHH Yotupni DHH standa * 20 96	ADD enderst
24 = 00007958	Blocek zluty lepici 50x75		Transformed and the second sec
25 = 00007959	Lepici paska pruhledna		Planning No
26 00007960	Tickesia developha A6		New ABC C
29 = 00007962	Tiskopis - udvoletika Ao		Production price
29 = 00007964	Ponisovač na bílé tahule-mix barev		Lead time
30 = 00007965	Značkovač 8550 Elinchart sada 4 harav (na nanír)		Lead time sales Kataloppuré čído výrobce old
31 = 00007967	Tiskonis - přímový pokladní doklad A6	OK Storno	× V
32 = 00007968	Baterie mikrotužková AAA (1 ks)		
33 = 00007970	Tiskopis - dodací listy A5		
34 = 00007971	CD - R - 700MB		
35 00007972	DVD + R - 4,7 GB / 50ks		
36 00007973	Zvýrazňovač - zelený		
37 = 00007974	Zvýrazňovač - modrý	Obvézal: 11 Knonové data antiblu Can D	ining One
38 00007975	Zvýrazňovač - žlutý	Obrazek 11 - Kmenova data artiklu Sap Bl	isiness One
39 = 00007976	Zvýrazňovač - oranžový		
40 = 00007977	Univerzální čistící prostředek - 750ml		
41 00007978	Prostředek na okna - 750ml		
42 00007979	Krém na ruce		
43 = 00007980	Mýdlo tekuté - 1l		
44 = 00007981	Pronto na nábytek proti prachu 400ml		
45 = 00007982	WC Flore čistič - gel 750 ml		
46 = 00007983	Osvěžovač vzduchu		
00007005	Nánlň do opravného rolleru Pritt		

Obrázek 10 - Not defined inou category Excel

6

6. INOUT – EXCEL

Tabulka obsahuje data, která byla rozdělena podle skupin artiklů, které byly přijaty na sklad, vydány na sklad a přijaty z výroby. Data je možno filtrovat podle data, skladu a skupiny artiklů.



7. INOUT UPDATE – EXCEL

INOUT_full_with_update - Excel ţ Narzedzia ołć w ź 🚰 Wstaw 2 **F** 📑 Us ¥ B I U · Ⅲ · ▲· ▲· 📑 ≡ ≡ Ξ 패 · 💁 · ‰ % * E F Update instruction 537 To update data: in the first column must be a item code, in the second category inout, in the third selected yes. If the column itemcode will be highlighted in red, it means that the code is incorrect. Tlačítko sloužící k aktualizování dat. Instrukce týkající se Tabulka pro doplnění doplňování tabulky. podle instrukcí. 009507 not defined volume | not defined inout category | INOUT INOUT UPDATE import objem sap (+) ₩ 8 .

Aplikace slouží pro přidělování artiklu ke kategorii x, y nebo z.

Obrázek 13 - Inout update Excel

8. DOSTUPNÉ SLOUPCE

 Date - datum účtování, které je vybíráno z dokumentu, který měl vliv na pohyb artiklů na skladu, např. Vnější vydání



Obrázek 14 - Dokument SAP Business One

- 2) Month měsíc vyvozený z data účtování
- 3) Year rok, který je vyvozen z data účtování
- 4) Code of commodity index artiklu

Kmenová data	a artiklu	
Číslo artiklu M	anuálně	400009468
Popis		VPJ-1 vozík na tácky a příbory
Alternation of the second		Vesík pa príbory a tácky

Obrázek 15 - Kmenová data artiklu SAP Business One

5) Name of commodity - popis artiklu

	Kmenová dat	a artiklu	
	Číslo artiklu M	lanuálně	400009468
\triangleleft	Popis		VPJ-1 vozík na tácky a příbory
- 11	NISSING STREET		Vonk op pribory a Maky

Obrázek 16 - Kmenová data artiklu SAP Business One

6) InOut Category - kategorie skladování (x, y, z)

<	Skladov é pozice InOut Category ABC analysis		Λ
	IS import artiklu	Importovat	

Obrázek 17 - Kmenová data artiklu SAP Business One

7) Group of commodity – název skupiny materiálů

Skupiny artiklů - Definice	
Název skupiny artiklů	Servírovací vozíky

Obrázek 18 - Skupiny artiklů – definice SAP Business One

8) Warehouse - kód skladu, ve kterém jsou artikly uskladněny

# Kód skladu	Název skladu	Blokováno	Na skladě	Prvi
1 => 01	Sklad Praha			2
2 02	Roklamaco zabraniční			

Obrázek 19 - Kmenová data artiklu SAP Business One

9) Quantity - množství produktů uskladněných na skladu

#	Kód skladu	Název skladu	Blokovánø Na skladě	Rrv
1	🔿 01	Sklad Praha		2)
2	→ 02	Poklamaco asbraniční		

Obrázek 20 - Kmenová data artiklu SAP Business One

10) Storage Price - cena uskladnění

IN O	UT			
#	Code	Name	Value	7
1	idealnipaleta	120x80x100x 0,75/	0,72	
2	n	in&out n	6	
3	paleta	paleta - skladné	,	
4	x	inisout x	37	
5	У	in&out y	8	
6	z	in&out z	5	
7				

Obrázek 21 - Okno definované uživatelem SAP Business One

- 11) Volume objem skladovaného zboží v balících
- 12) Pallet volume objem ideální palety

INO	UT			
#	Code	Name	Value	7
	idealnipaleta	120x80x100x 0,75/	0,72	-
2	n	inâout n	6	
3	paleta	paleta - skladné	9	
4	x	in&out x	37	
5	У	in&out y	8	
6	z	in&out z	5	
7				

Obrázek 22 - Okno definované uživatelem SAP Business One

- 13) Part of the palette hodnota, která představuje paletu obsazenou artikly
- 14) Count palette množství palet obsazených artikly
- 15) Cost of storage náklady na uskladnění artiklů na paletách ve skladu

9. SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 2
Obrázek 2 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 2
Obrázek 3 - Warehouse - Excel	. 2
Obrázek 4 - Warehouse - Excel	. 2
Obrázek 5 - Warehouse volume Excel	. 3
Obrázek 6 - Warehouse volume Excel	. 3
Obrázek 7 - Days Excel	. 4
Obrázek 8 - Not defined volume Excel	. 5
Obrázek 9 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 5
Obrázek 10 - Not defined inou category Excel	. 6
Obrázek 11 - Kmenová data artiklu Sap Business One	. 6
Obrázek 12 - Inout Excel	. 7
Obrázek 13 - Inout update Excel	. 8
Rysunek 14 - Dokument SAP Business One	. 9
Rysunek 15 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 9
Rysunek 16 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 9
Rysunek 17 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 9
Rysunek 18 - Skupiny artiklů – definice SAP Business One	. 9
Rysunek 19 - Kmenová data artiklu SAP Business One	. 9
Rysunek 20 - Kmenová data artiklu SAP Business One	10
Rysunek 21 - Okno definované uživatelem SAP Business One	10
Rysunek 22 - Okno definované uživatelem SAP Business One	10