

Laoseisu kujunemine

Ladu20 hoiab laoseisu kolmel tasemel:

1. Kaubapõhiselt (moodustub kauba partiide laoseisust)
2. Partiipõhiselt
3. Partii paigutuse põhiselt laoaadresside lõikes

Lõik sisse- ja välja- liikumised tehakse Ladu20s partiipõhiselt märkides juurde aadressi kust/kuhu kaup liigub.

Ladu20 mõjutavad laoseisu:

- sissetulekud
- väljastused
- aktsepteeritud tagastused
- inventuurid (aktsepteeritud read)
- laoaadressidevahelised kanded

Laoseisu ei mõjuta: ostutellimused, müügitellimused, tagastustaotlused ja aktsepteerimata inventuuri read.

KMA demo - KMAaa (KMA)

ost ja ostutellim. müügitellimused ja väljastused laoseis laoliikumised paigutamine veoringid kliendid kaubad CRM tooted hinnakokkulepped inventuur kasutajad ülesanded püsiandmed aruandlus abitegevused logi välja ?

armatuurlaud
kaubad
erikokkulepped
sissetulekud
baashinna kujundus
hinnakirjad
kliendid
laoseis

kaubad
kaubad koos partiidega
laopaigutused
laoadressid

omanik/ladu

kaubad

trüki loetelu

☐ kõik
☐ varjatud
☐ nähtavad kaubad
☐ eritellimused
☐ mittetellitav - veel ei saa tellida
☐ lõppev toode - juurde ei tule
☐ kampaania kaup

pilt	kaubakood	nimetus	tarnija	tellitud	reserveeritud	vaba	Kaubagrupp	hetkeseis	Hooaeg	ABC analüüs	XYZ analüüs
	01KAR020	Seemnekartul Solist B 2,5kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KAR057	Vaheseinad (kompl 2tk), seemnekartuli stendile 1	TARNIJA 86872	0	0	31,0000		31,0000			
	01KAR058	Seemnekartul Baltic Rose B 2,5kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KAR059	Seemnekartul Baltic Rose B 10kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KAR060	Stend seemnekartuli väljapaneku alus 1200 x 1200	TARNIJA 86872	0	0	12,0000		12,0000			
	01KAR068	Seemnekartul Goldmarie A 2,5kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KAR085	Seemnekartul Gala B 2,5kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KAR087	Seemnekartul Gala B 10kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KAR088	Seemnekartul Solist B 10kg	TARNIJA 70	0	0	0,0000		0			
	01KBA2	Kaubaalus FIN	Juhuklient	0	0	9066,0000		9066,0000			
	01KBA3	Kaubaalus MUU	Juhuklient	0	0	947,0000		947,0000			
	01KBA5	Kaubaalus 1/2	Juhuklient	0	0	7202,0000		7202,0000			

partiid

filter

☒ aktiivne kogus erineb 0-st
☐ aktiivne
☐ passiivne
☐ kõik koos

hetkeseis (la)	hetkeseis	loomise kp.	aegumise kp.
4,0000	4,0000	12.03.2018	
8,0000	8,0000	24.07.2019	

paigutused

aadress	kogus	omanik
OTSELADU20	8,000	KMA
TAIM	4,000	TAIM

laoseisud filiaalis

ladu	hetkeseis	tellitud	reserveeritud	hind
KMA	8,00	0,00	0,00	
TAIM	4,00	0,00	0,00	

Laoseisu arvutamise valem

Lõpliku laoseisu arvutamiseks (sõltumata, kas partii või kauba oma) kasutatakse järgnevat valemit:

$$\text{hetkeseis} = \text{algseis} + \text{sisse võetud kaubad} + \text{toodetud kaubad} - \text{väljastatud kaubad} - \text{maha kantud kaubad}$$

Laoseisu arvutamine toimub iga kauba liikumisega seotud toimingu järel automaatselt ning tulemus kajastub partii ning kauba andmetes.

Revision #8

Created 17 October 2019 14:48:29 by Admin

Updated 30 October 2023 08:16:49 by Kaiu