Cenu ievade matricā

Lietotāja instrukcija

- 1. Cenu ievade, izveidojot jaunu matricu.
- 1.1. Lai ievadītu jaunu matricu ar cenu, matricas ievades formā atzīmējiet pazīmi

"Iespējot cenu" un ievadiet vērtības vienā no laukiem:

- "Noklusētā cena"
- "Dimensijas brāka cena"
- "Ražošanā izmantojama brāķa cena".

lespējot cenu 🗹

Noklusētā cena

Dimensijas brāķa cena

Ražošanā izmantojama brāķa cena

1. attēls. Cenu ievade jaunā matricā

1.2. Saglabājo matricu, ievadītās cenas būs redzamas matricā.

	1011 Sk	ujkoki I šķiras zāģ	gbaļķis			
Kods	Tievgaļa caurmērs atbilstoši LVS 82, mm		Nomin	ālais garu	Resnākā vieta, mm	
				300		
				lālais gar		
			vi	rsmēru, o		
	Minimālais	Maksimālais	<310	310	310<	
	caurmērs	caurmērs				
	I 0	-119	€1.2	€1.2	€1.2	999
	I 2	0-129		€1.2	€1.2	999
	I 3	0-139		€1.2	€1.2	999
	I 4	0-149 🖮		€1.2	€1.2	999
	1 5	0-159		€1.2	€1.2	999
	I 6	0-169		€1.2	€1.2	999
	1 7	0-179		€1.2	€1.2	999
	I 8	0-189		€1.2	€1.2	999
	1 9	0-199		€1.2	€1.2	999
	2 0	0-209		€1.2	€1.2	999
1224	2 1	0-219		€1.2	€1.2	999
12 X 34	2 2	0-229		€1.2	€1.2	999

2. attēls. Cenas jaunā matricā

- 2. Cenu ievade, izveidotā matricā.
- 2.1. Ja nepieciešams ievadīt cenu matricā, kas jau izveidota, kā melnraksts, atveriet šo matricu labošanas režīmā, nospiežot pogu <Labot>.
- 2.2. Atzīmējiet pazīmi "Cenu matrica". Tiek atvērts cenu ievades režīms matricā.

Cenu matrica

Zemākā matrica

1111 Priede | I šķiras zāģbaļķis

		re ethileteži LVC 92. roma		Nominā	Deersel		
Kods	ods nevgaja caurmers atbiistosi LvS 82, mm			Nomin vir	vieta, m		
	Minimālais caurmērs	Maksimālais caurmērs	Cena	<240	310	330<	
20 x 35	0 -	199	€				350
	200	- 299	€				350

3. attēls. Cenas pievienošana jau ievadītā matricā

2.3. Lai ievadītu kvalitatīvās dimensijas cenu uzklikšķiniet uz dimensijas šūnas, atzīmējiet pazīmi "Cena" un ievadiet cenu konkrētā šūnā.



4. attēls. Cenas pievienošana jau ievadītas matricas šūnā

- 2.4. Vai arī uzklikšķiniet uz dimensijas šūnas, atzīmējiet pazīmi "Cena" un ievadiet cenu konkrētā šūnā.
- 2.5. Cena ir redzama, atzīmējot pazīmi "Cenu matrica"



Zemākā matrica

		1111 Priede I šķiras zāģb	aļķis				
				Nominā	ilais garı	ums, cm	
Tievaala caurmērs athilstoši LVS 82 mm					Posnāl		
Kods	Kods			Nominālais garums ar virsmēru, cm			vieta, m
	Minimālais caurmērs	Maksimālais caurmērs	Cena	<240	310	330<	
20 x 35	0 -	199	€				350
	200	- 299	€		1.2		350

5. attēls. Cenas atspoguļošana jau ievadītas matricas šūnā

2.6. Apakšējā sadaļā ir iespējams ievadīt "Brāķa cenu" – cena, ja visiem brāķa visiem ir noteikta vienāda cena.



Zemākā matrica

1111 Priede | I šķiras zāģbaļķis

	Tiovado courmã	rs athilstači LVS 92 mm		Nominā	lais garu 300	ums, cm	Pospāl
Kods	ods			Nominālais garums ar virsmēru, cm			vieta, m
	Minimālais caurmērs	Maksimālais caurmērs	Cena	<240	310	330<	
20 x 35	0 -	199	€				350
	200 -	- 299	€				350

	Brāķa cena	
Noklusējuma	~	0.00

6. attēls. "Brāķa cena"

2.7. Lai ievadītu cenu konkrētam brāķu veidam, nospiediet uz krustiņu un pazīmi "+ Pievienot cenu", no izvēlnes izvēlieties atbilstošo brāķa veidu un ievadiet cenu konkrētam brāķim.

Brāķa cena

Noklusējuma	~	1.20	
13: Stumbra forma Blīzums	~	1.5	×

🕂 Pievienot cenu

7. attēls. "Konkrēta brāka veida cena"

2.8. Matricā ir iespējams ievadīt arī cenu "Ražošanā izmantojamam brāķim" (dzeltenā krāsā). Nospiediet matricā uz konkrētas šūnas, atzīmējiet pazīmi "Ražošanā izmantojam brāķis". Ja nepieciešams, izvēlieties konkrētu brāķa veidu. Atzīmējiet pazīmi "cena" un ievadiet cenu. Cena būs redzama konkrētajā matricas šūnā (8.attēls).

Matricas Šūnas dati □Apvienots □Dimensijas brāķis	×	ninālais garums, cm 350 minālais garums ar virsmēru, cm			Resnākā vieta, mm
🗹 Ražošanā izmantojams brāķis		55	355	355<	
Izvēlieties brāķa veidu	•	З	0		300
			1.2	0	300
✓Cena					300
1.2					

8. attēls. "Ražošanā izmantojamā brāķa cena"

2.9. Ja esošā matricā ir tiek labotas caurmēru grupas un caurmēri, tad, pirms cenu ievades laboto matricu ir nepieciešams reģenerēt, nospiežot pogu <Saglabāt un reģenerēt> (

Saglabāt un reģenerēt). Pēc tam, nospiediet pazīmi "Iespējot cenas" un pievienojiet cenas matricā. Labotajā matricā, kas nav saglabāta, cenas netiks pievienota.

2.10. Kad cena ievadīta, saglabājiet matricu, kā melnrakstu, nospiežot pogu

Saglabāt kā melnrakstu

<Saglabāt kā melnrakstu> (