Izvoz podataka o projektu iz softvera za namještaj Corpus u JAF Srbija Webcut online alat (SRB)



Ovaj vodič pruža upute korak po korak o tome kako izvesti informacije o projektu iz softvera za namještaj Corpus u JAF Srbija Webcut online alat. Sadrži detaljne informacije o tome kako pristupiti značajci izvoza, odabrati željenu opciju izvoza i spremiti izvezenu datoteku. Slijedeći ovaj vodič, korisnici mogu jednostavno prenijeti svoje podatke o projektu u alat Webcut za daljnju obradu.



2 Kliknite ovdje



<text>



5 Kliknite na ikonu "Ispis"



6 Iz popisa odaberite "JAF_WEBCUT" predložak



7 Kliknite "Print"



4

8

9

U prikazu se nalaze svi korišteni materijali iz projekta uključujući podatke o šifri materijala, nazivu komada, količini, duljini, širini, orijentaciji goda, rubnoj traci, nazivu programa za bušenje za CNC stroju. Odaberite označenu ikonu za pregled mogućih izvoza u vanjski softver.

13878/0000	BC_1D_P,B 1	770	584	False
13878/0000	BC_1D_P,S 1	563	502	False i
13878/0000	BC_1D_P,S 1	563	502	False i
13818/0164	BC_1D_P,L 1	770	560	False i
13818/0164	BC_1D_P,Ri 1	770	560	False i
13818/0164	BC_1D_P,B 1	564	522	False i
13818/0164	BC_1D_P,Fr 1	564	90	False i
13818/0164	BC_1D_P,B 1	564	90	False i
13818/0244	FR,Front 1	736	596	False ,
13878/0000	CC_1D_HID 1	2040	584	False
13818/0164	CC_1D_HID 1	2040	560	False i
13818/0164	CC_1D_HID 1	2040	540	False i
13818/0164	CC_1D_HID 1	564	522	False I
13818/0164	CC_1D_HID 1	564	522	False i
13818/0244	FR,Front 1	2040	600	False 7
13821/0011	Merivobox_ 5	184	513	False
13821/0011	Merivobox_ 5	513	474	False
13878/0000	CC_FRIDG 1	572	584	False
13878/0000	CC_FRIDG 1	563	502	False 1
13818/0164	CC FRIDG 1	2040	560	False I

**Napomena: broj karaktera naziva elementa i naziva daske ne smije priječi 15

I UU_MENVU J	403.00	474.VV	1 0100								
Back/BC_C 1	769.50	1004.00	False								
LeftSide/BC 1	770.20	440.10	False	melamin(0	melamin(0	melamin(0)					
RightSide/B 1	770.20	440.00	False		melamin(0	melamin(0)					
										1	
Bottom/BC_1	984.00	401.10	False	melamin(0							
Front_SB/B 1	984.00	90.20	False	melamin(0 melamin(
Back SB/B 1	984.00	90.10	False	melamin(0							
Shelf1/BC_ 1	983.00	382.10	False	melamin(0							
Shelf/BC_C 1	983.00	382.10	False	melamin(0							
Mask_fix/BC 1	769.70	540.20	False	melamin(0 melamin(melamin(0	melamin(0)					
Mask_side/ 1	712.70	42.20	False	melamin(0 melamin(melamin(0	melamin(0)					
Front/FR0 1	734.70	415.20	False	ABS 1mm(ABS	ABS 1mm(ABS 1mm(1					
Front/FR_M 1	734.70	55.20	False	ABS 1mm(ABS	ABS 1mm(ABS 1mm(1					
Front/FR_M 1	734.70	37.20	False	ABS 1mm(ABS	ABS 1mm(ABS 1mm(1					
LeftSide/BC 1	770.20	560.10	False	melamin(0	melamin(0	melamin(0)					
RightSide/B 1	770.20	560.10	False	melamin(0	melamin(0	melamin(0)			Dodati izrez!		
Bottom/BC_ 1	564.00	509.10	False	melamin(0						1	
Front_SB/B 1	70.10	564.00	False		melamin(0						
Back_SB/B 1	70.20	564.00	False		melamin(0	melamin(0)					
Back_SB1/B 1	100.10	564.00	False			melamin(0)					1
Front/FR 1	734.70	595.20	False	ABS 1mm(ABS	ABS 1mm(ABS 1mm(1					
Front/FR 1	734.20	594.20	False	ABS 1mm(ABS	ABS 1mm(ABS 1mm(1					
cijev1/Socke 1	5.00	5.00	False								S
LeftSide/nap 1	382.00	378.00	False				12000008	12000008			
RightSide/na 1	382.00	378.00	False				11000009	11000009			
Floor/napa 1	404.00	174.00	False								
Floor1/napa 1	404.00	378.00	False								
Distance1/V 1	2400.00	30.00	False								
Distance2/V 1	2400.00	30.00	False								
Work_T1/W 1	2020.00	600.00	False								
Work_T1/W 1	2240.00	600.00	False								
Back/WC_1 1	1034.00	584.00	False								
LeftSide/WC 1	1050.20	320.10	False	melamin(0	melamin(0	melamin(0)					
Right Side/W 1	1050.20	320.10	False	melamin(0	melamin(0	melamin(0)					
Bottom/WC 1	564.00	292.10	False	melamin(0							
Shalf1 AMC 1	663 00	262 10	Falco	molamin/ 0							

Dodana napomena je vidljiva u zadnjoj koloni

10 Odaberite format datoteke .csv



11 Kliknite "OK" i spremite datoteku

CHINODON_ S	197	0.10	i contraction in the second seco
erivobox_ 5	513	474	F Page range
C_FRIDG 1	572	584	F O All
C_FRIDG 1	563	502	F Ourrent page
C_FRIDG 1	2040	560	F
C_FRIDG 1	2040	540	F min(021000013/22000013
C_FRIDG 1	564	530	F separated by commas. For example, 1,3,5-12 11000014
C_FRIDG 1	564	522	F 11000015
C_FRIDG 1	564	522	F Export properties 11000016
R,Front 1	1477	600	F OEM codepage Separator ; 1mm(11000017
R0,Front 1	563	600	F 1mm(12000018
C_2DR_P, 1	719.5	1184	p 🗍 Open after export
C_2DR_P, 1	770	560	F min(0 1200019
C 2DR P, 1	770	560	R Cancel min(0 11000020
C 2DR P, 1	1164	522	False melamin(0 11000021
C 2DR P, 1	1164	90	False melamin(0 melamin(11000022
C 2DR P, 1	1164	90	False melamin(0 11000023
erivobox 2	184	1113	False melamin(0
erivobox_2	1113	474	False
onta ladic 1	351	1196	False ABS 1mm(ABS ABS 1mm(ABS 1mm(12000024
onta ladic 1	351	1196	False ABS 1mm(ABS ABS 1mm(ABS 1mm(12000025
C 1D WA 1	770	560	False melamin(0 melamin(0 12000026
			2010 1990 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 2010 1997 20