

[7.1 METODE MEDJUFAZNOG PEGLANJA

MEDJUFAZNO PEGLANJE = RASPEGLAVANJE ŠAVOVA

1. VUNA I PAMUK

- a) Raspeglaj šav ➤ početi peglanje sa parom / bez usisavanja
- b) Vrati peglu nazad sa usisom / bez pare
ili

- a) Raspeglaj šav ➤ počni peglanje sa parom / sa usisavanjem
- b) Vrati peglu nazad sa usisavanjem / bez pare

2. PUPLIN (MALO SUVE PARE)

- a) Raspeglaj šav ➤ počni peglanje sa parom / bez usisavanja
- b) Vrati peglu unazad sa usisavanjem / bez pare

3. FINA VLAKNA I SOMOT

- a) Raspeglaj šav ➤ počni peglanje bez pare / bez ususavanja
- b) Odloži peglu na svoje mesto
- c) Prevuci rukom preko šava uz istovremeno usisavanje

4. SVILA

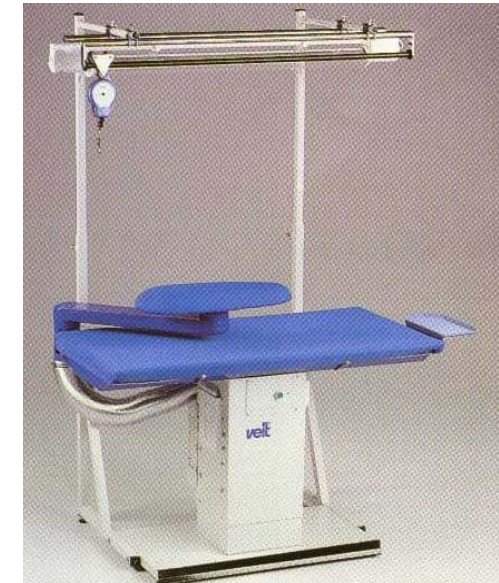
- a) Raspeglja šav ➤ počni peglanje sa malo vlažne pare / bez usisavanja
- b) Vrati peglu unazad sa parom i usisavanjem istovremeno

8.1 TEHNIKE PEGLANJA

STANDARD S + B STO ZA BLUZU I RAVAN STO

Argumenti:

- silikonska podloga za peglu
- zaštitna utičnica
- prigušivač zvuka
- snažno hladno usisavanje
- jednostavan za održavanje
- nosač pgle - opcija
- klizač za peglu
- pomoćni ram
- podešavanje po visini
- niska cena u VEIT kvalitetu
- četiri vrste radnih površina za ravne stolove
- radna površina pogodna za peglanje zenskog programa / DOB /
- papuča sa prekidačem celom dužinom stola
- automatsko prebacivanje vakuma sa radne površine na formu i obrnuto
- više od 50 razlicitih oblika formi za peglanje



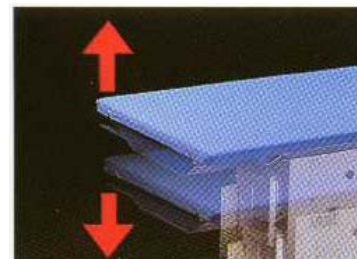
VEIT Škola peglanja: Tehnika peglanja



Strana 2 – Standard SB – DOB sto i Ravni stolovi –



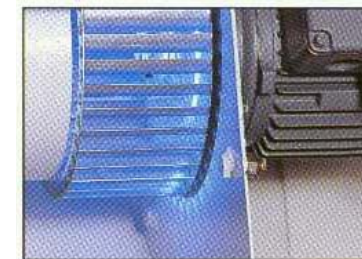
**AUTOMATSKO
PREBACIVANJE**
Usisavanje se prebacuje sa radne površine na formu automatski pomeranjem forme napred .



**PODESAVANJE PO
VISINI**
VEIT Standard stolovi mogu da se podešavaju po visini (715 /815 / 915 mm) da bi se dobila ergonomski dobro dočekana visina za operatora.



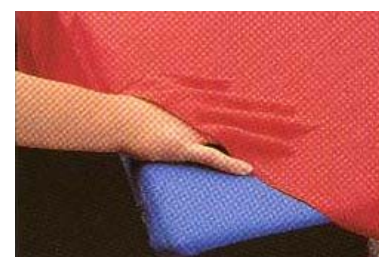
EFIKASNO USISAVANJE
Papuča sa prekidačem se prostire dužinom celog stola i lako je startovati .



**VISOK KVALITET
UGRADJENIH DELOVA**
VEIT daju odlican kvalitet proizvoda.
Pocev od snažnog elektro - motora „Made in Germany“.



**STABILNA TEHNIKA
HLADJENJA**
VEIT Standard Stolovi koriste nezagrejanu radnu površinu. Snažno usisavanje garantuje suvu radnu površinu.



SNAŽNO USISAVANJE
VEIT Standard Stolovi imaju snažno usisavanje po celoj radnoj površini stola.



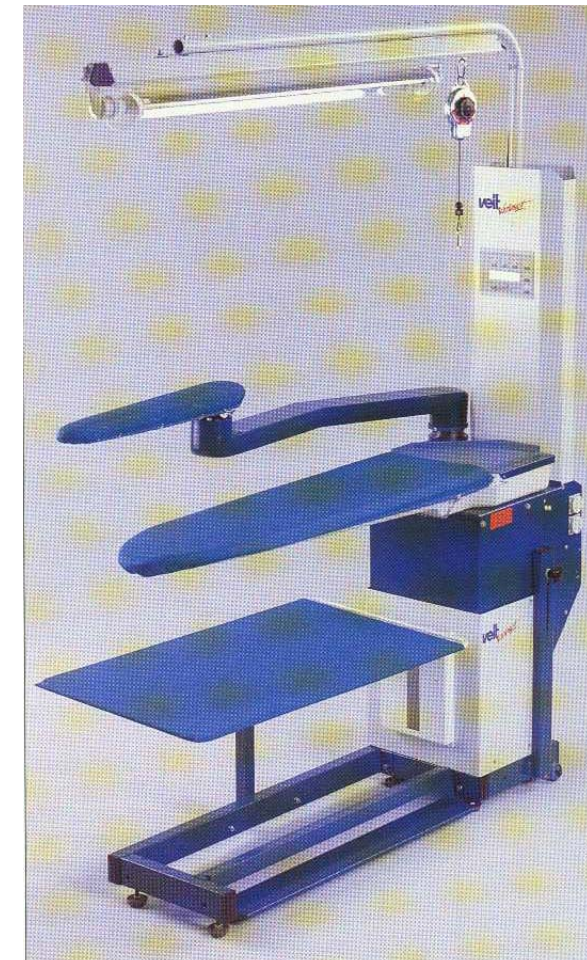
**DOZIRAJUCA SNAGA
IZDUVAVANJA**
Specijalno za osjetljive materijale i postave funkcija izduvavanja garantuje peglanje bez gužvanja od vakuma .

8.2 TEHNIKE PEGLANJA

STO ZA PEGLANJE VARIOSET S+B

Argumenti:

- silikonska podloga za odlaganje pgle
- zaštitna utičnica
- kamin za ventilaciju
- snažno - hladno usisavanje
- lak za održavanje
- opremljen sa dva priključka za forme
- visok kvalitet proizvoda
- izduvavanje na radnoj površini ili formi
- pomoćna platforma podesiva prema potrebi
- pomoćna platforma ispod cele dužine radne površine
- vešanje pgle i svetiljka za radnu površinu
- podešavanje stola po visini
prema zahtevu operatora
- fino doziranje količine vakuma ili izduvavanja
(u koraku od 10%)
- prebacivanje vakuma sa radne površine na formu preko el.motora
- pregradnja ravnih stolova / modular sistem u oblik potreban kupcu.



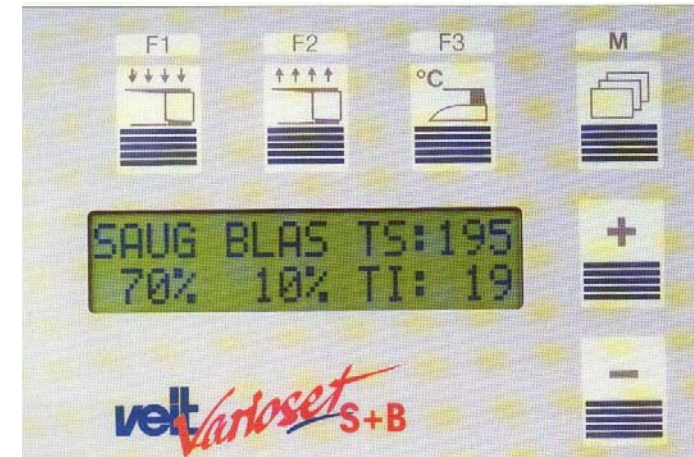
VEIT Škola peglanja: Tehnika peglanja



Strana 2 – 8.2 stolovi Varioset S+B –

Prednosti displeja :

- lakše rukovanje – sve funkcije na jednom mestu
- **lakše upravljanje i start** : upotrebljiv za različite vrste pegli (pegle visokog pritiska, suve pegle)
- **doziranje optimalne količine vazduha**



Standard Menu

press the <-> key and switch on the unit

level

1	Suction S/B <-> B/S	Blowing A-S/B	Temperature Language
2	Change the kickerplate	autom. Resuction / reblowing	

Enlarged Menu

press the <+> key and switch on the unit

level

1	Suction	Blowing	Temperature
2	Timer (program 1, program 2, teach)		
3	counter		
4	S/B<->B/S Change the kickerplate	A-S/B autom. resuction / reblowing	SSB Quick change- over of suction / blowing
5	Working hours	Maintenance interval	Language

VEIT Škola peglanja: Tehnika peglanja



Strana 3 – 8.2 Istolovi Varioset S+B –

NEKI OD VEIT VARIOSET STOLOVA ZA PEGLANJE

Ravan sto



Sto za šavove nogavica



Sto za šavove sakoa



Sto za postavu



Sto za završno peglanje



Sto za bluze

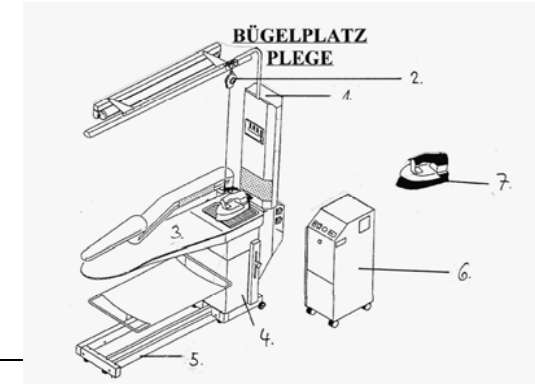


8.3 VODA NA STOLOVIMA ZA PEGLANJE , ZAŠTO :

1. Koristi se suviše pare.
2. Vreme usisavanja vrlo kratko.
3. Sistem obloga na stolu prljav.
4. Sistem obloga na stolu nepropusan.
5. Radno kolo ventilatora prljavo.
6. Crevo za paru suviše dugo
(ne treba da prelazi dužinu od 2.4 m).
7. Crevo za paru smešteno blizu otvorenog prozora i izlozeno promaji.
(dozvoljeno hladjenje max. 15 stepeni).
8. Parna linija slabo ili loše termicki izolovana.
9. Cevi za paru pogrešno dimenzionisane
(presek cevi suviše veliki ili premali).
10. Pritisak u parnom kotlu nizak.
11. Prljavi odvajači kondenzata ili zapušeni ili oštećeni.
12. Zaptivka u el.-magnetnom ventilu oštećena.
13. Nivo vode u parnom kotlu suviše visok (proveri nivostat).

8.4 SERVISIRANJE STOLOVA ZA PEGLANJE VEIT

Ako su stolovi loše servisirani, kvalitet peglanja bice loš i biće potrebno mnogo više vremena za peglanje.



Nedelja	1.	2.	3.	4.	5.	6.
① očisti rešetku na kaminu						
② očisti točkiće balansera						
③ očisti oblogu stola						
④ očisti ventilator						
⑤ očisti pomoćni ram						
⑥ izduvaj parni kotao						
⑦ očisti podlogu pegle						

8.5 PARNI KOTLOVI

**COMPACT 2331, 2365 - 2.2 KW, 2365 - 4.4 KW,
PARNI KOTAO VISOKOG PRITISKA 2380**



VEIT Škola peglanja: Tehnika peglanja



Strana 2 – Parni kotlovi

Model	VEIT 2331 COMPACT	VEIT 2365 2,2 kW	VEIT 2365 4,4 kW	VEIT 2365 6,0 kW	VEIT 2365 9,0 kW	VEIT 2380 26 kW	VEIT 2380 39 kW	VEIT 2380 52 kW
Art.No.	123 312 002 0	123 652 000 0	123 651 000 0	123 651 001 0	123 651 002 0	123 801 001 0	123 801 000 0	123 801 002 0
Napon	Volt/Hz	230/50-60*	230/50-60*	400/50-60*	400/50-60*	400/50-60*	400/50*	400/50*
Snaga	kW				9	13 / 26	13 / 26 / 39	26 / 52
Prikljucak za vodu	Zoll / in		option	option	option	1/2	1/2	1/2
Prikljucak za paru	Zoll / in	3/8	3/8	2 x 3/8	2 x 3/8	1/2	1/2	1/2
Radni pritisak	bar		3,5-4,0	3,5-4,0	5	6-10 (podesiv)	6-10 (podesiv)	6-10 (podesiv)
Kapacitet pare	kg/h				11,7	17 / 34	17 / 34 / 51	34 / 68
Prikljucak za kondenzat	Zoll / in					1/2	1/2	1/2
Izlaz za odmuljivanje	Zoll / in					3/4	3/4	3/4
Potrosaci pare		1 pegla	1 pegla	2 pegle	2 pegle	Pegle / Finiser / drugo	Pegle / Finiser / drugo	Pegle / Finiser / drugo
Dimenziije i tezina								
Sirina	cm / in	23 / 9	30,5 / 12	30,5 / 12	30,5 / 12	30,5 / 12	95 / 37,4	95 / 37,4
Visina	cm / in	91 / 35,8	78 / 30,7	78 / 30,7	78 / 30,7	78 / 30,7	113 / 44,5	113 / 44,5
Dubina	cm / in	28 / 11	50,2 / 19,8	50,2 / 19,8	50,2 / 19,8	50,2 / 19,8	70 / 27,5	70 / 27,5
Tezina	kg / lbs	32 / 70	40 / 88	40 / 88	40 / 88	40 / 88	250 / 550	250 / 550
Mogucnosti		sa el.magnetsnim ventilom ili loptastim ventilom (primer : za Detaset)	sa loptastim ventilon (Pegle / drugo)				sa pumpom za tem. preko 95°C (za povratak kondenzata za vise od 50%)	
Art.No.		123 652 001 0	123 651 003 0				123 801 003 0	123 801 004 0

* drugi naponi prema zahtevu kupca

Strana 3 – Parni kotlovi

PARNI KOTAO VISOKOG PRITISKA VEIT 2380

Argumenti :

- odličan kvalitet pare iz specijalno oblikovanog bojlera sa velikim prostorom za paru.
- para bez kondenzata zbog regulisanog nivoa vode
- visoka radna sigurnost preko elektronske kontrole nivoa vode
- vizualno pokazivanje temperature vode u bojleru
- zvučni signal za grešku
- laka zamena delova
- sa ugradjenim napojnim tankom za odmuljivanje
- tri modela sa 26, 39 52 kW priključkom daju optimalnu potrošnju energije
- radni pritisak 6-10 bar (podesiv), izlaz za paru $\frac{1}{2}$ “, ulaz kondenzata $\frac{1}{2}$ “, priključak za vodu $\frac{1}{2}$ “
- niska cena instaliranja zbog kompletnosti kotla

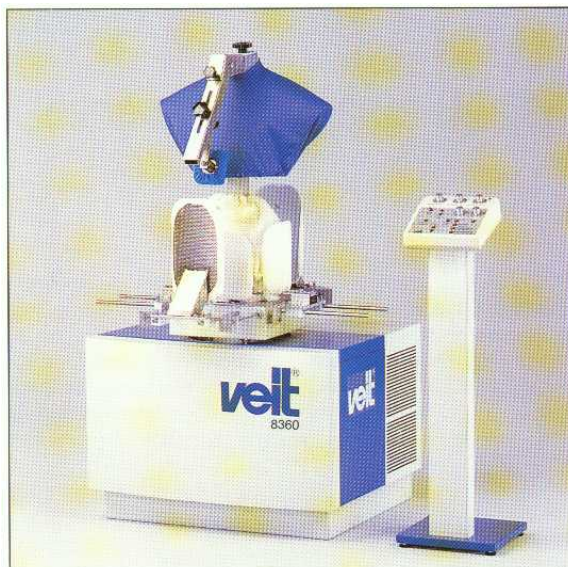


8.6 VEIT - PROGRAM

1. Formfinišeri

MULTIFORM VEIT 8360

Moguće svako podešavanje



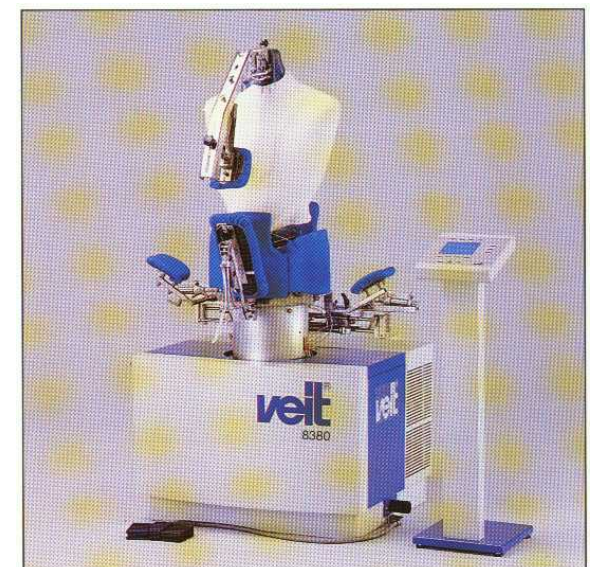
MULTIFORM VEIT 8370

Velikih mogućnosti, za mali
prostor, niska cena



MULTIFORM VEIT 8380

Perfektan oblik



8.7 VEIT - PROGRAM

2. Fiksir prese

FIKSIR PRESA VEIT AX 450



FIKSIR PRESA VEIT BX 1000 S



Fiksir presa VEIT FX DIAMOND



VEIT Škola peglanja: Tehnika peglanja



8.8 VEIT - PROGRAM

3. Finišeri za pantalone

FINIŠER ZA PANTALONE VEIT 8730



FINIŠER ZA PANTALONE VEIT 8740

