

PS-12-05-2

Servisna krmilina enota Service CU	Koda za konfiguracijo Code for configuration	Poinitev Load	Centrifuga Speed	Gumbi S1, S2 in S3 Buttons	Izbirnik Selector	Črpalka JET Pump
357179	409469	EK E1 BMPSC-10/-A5-14-8	4	7	1	2-15
357179	436086	EK E1 BM PS-10/-A5-16-8	4	9-15'	1	2-15
357181	389879	EK E1 BM PS-10/-A4-14-8	4	5	1	2-15

357181	392210	EK E1 BM PS-10/-A4-14-9	5	7	1	2-15
	357181	EK E1 BM PS-10/-A5-16-9	5	9-15'	1	2-15

475096	475096	EK E1-M BM PS-10/-A5-14-8	4	7	1	2-15
	475097	EK E1-M BM PS-10/-A5-16-8	4	9-15'	1	2-15
	475095	EK E1-M BM PS-10/-A4-14-8	4	7	1	2-15

475098	475098	EK E1-M BM PS-10/-A4-12-9	5	5	1	2-15
	475099	EK E1-M BM PS-10/-A5-16-9	5	9-15'	1	2-15

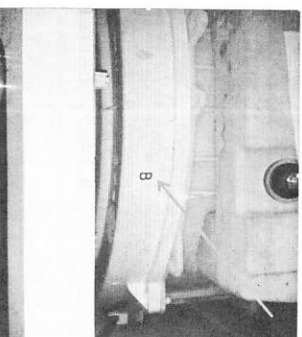
603775	603775	EK E1-M BM PS-10/-A4B-12-	4	5	1	1
	8					

2. Po opravljeni konfiguraciji je potrebno pognati TESTNI PROGRAM, nastavitev alternativeno motorja (pridržimo gumb S2 in S4 in zavrtimo selektor iz 0 na 1 pozicijo v levo)

2. After configuration run TEST PROGRAM, select motor alternative (Simultaneously press button S2+S4 and rotate selector knob from position 0 to position 1, direction CCW)

Natepka alternativeno motorja na kadi / Motor alternative label located on tube side (A=1=A1, B=2=A2, C=3=A3). Natančnici podatki o motorjih so na napisni tablici motorja in tehnični info. / Detailed information for motors are on motor label and technical info. 4-027-1113.

PS-12-05-2



Alternative motorjev (UM, BPM)						
Proizvajalec Producer	Tip Type	Šifra Code	Build Build	Poinitev Load	Obrati Drum speed	Alternativa Alternative
Welling UM	HXG 30	154542	YES	6,7 kg	600	
	HXG 40	154543	YES	6,7 kg	800	
	HXG 52	307327	NO	6,7 kg	1000-1200	
	HXG52A5-04	154545	YES	6,7 kg	1300-1400	A
	HXGM61	393262	NO	SLIM	800-1200	1
	HXG52-AL	413600	YES	6,7 kg	1000-1200	A1
Askoll BPM	H19 PLCA	460599	YES	SLIM	1000-1400	
	H19 CA	345890	YES	8 kg	1200-1600	
	H19 03CA	464788	YES	7 kg	1200-1600	
Selini UM	W35	267980	YES	6,7 kg	600	
	MCA52164-148/KT14	228960	YES	6,7 kg	800	
	MCA61164-148/KT7	587542	NO	6,7 kg	1000-1200	
Ceset UM	MCA61164-148/KT16	273680	YES	6,7 kg	1300-1400	
	MCA61152-148/KT15	314377	YES	SLIM	800-1200	B
	MCA61152-148/KT13	163960	se ne uporablja po / not used after	NO	SLIM	1300-1400
		2809-2014	YES	8 kg	1000-1200	
	MCA61164-148/KT19	387970	YES	6,7 kg	1000-1200	
	MCA61164-148/KT18 AL	587548	YES	6,7 kg	1000-1200	
	MCA 61164-148/KT20 AL	475799	YES	SLIM	1300-1400	
Ana Inep UM	C51.05.47.07	280350	YES	6,7 kg	600	
	C51.05.52.05	348870	YES	SLIM	800-1200	
Nidec UM	T63-G01	470070	YES	6,7 kg	1000-1200	
	T65-G01	387979	YES	8 kg	1300-1400	
	G63 60 Hz	162681	NO	6,7 kg	1000-1200	
	T65-G00	345880	YES	7 kg	1500-1600	C
		587540	se ne uporablja po / not used after	NO	7 kg	1500-1600
		26.01.2015	YES	6,7 kg	1300-1400	3
Selini UM	P33	291266	YES!	8 kg	1000-1200	A3
	P71	387969	NO	SLIM	800-1200	
	P15B	172933	NO	SLIM	800-1200	

KONFIGURACIJA KRMILNE ENOTE EXCLUSIVE 1 (4-027-1217)

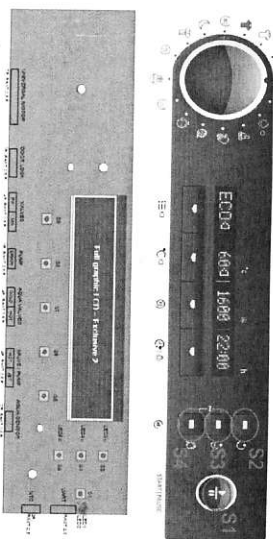
/CONTROL UNIT CONFIGURATION

Pri menjavi elektronik se vedno vgradi servisna elektronika.
/For control unit replacement always use service CU.

PS-12-05-2
Pri izbiri servisne krmilne enote je potrebno upoštevati servisni indeks (SI), datum proizvodnje aparata in tip vgrajenega elektromotorja.

When selecting service CU you need to take into account service index (SI), production date and motor type.

Servisne enote / Service CU EXCLUSIVE 1



1. Najprej se naredi KONFIGURACIJA ELEKTRONIKE s katero dolčimo parametre aparata za osnovno elektroniko po spodnji tabeli 1.

Vstop v konfiguracijo

Istočasno pritisnemo tipki S1(Start/Pause)+S3 in zavrtimo selektor iz pozicije 0 na pozicijo 1 v desno.

Gumb "S2" (prejšnji korak) za prehod med koraki konfiguracije. V prvem koraku pomeni izhod.

Določijo se naslednji parametri:

IZBIRA PONITVE BORNA, IZBIRA HITROSTI CENTRIFUGE, NASTAVITEV FUNKCIJSKIH GUMBOV, NASTAVITEV IZBRNIKA, NASTAVITEV ČRPALKE JET.

Po izstropu iz konfiguracije je aparat na izbranem programu. Po končani konfiguraciji ugasnemo PS (selektor na poz. 0).

1. First make CONTROL UNIT CONFIGURATION by looking up parameters for built-in electronics.

Enter configuration mode

Simultaneously press bottom S1(Start/Pause)+S3 and rotate selector from position 0 to 1, direction CW. Button "S3" (confirm the setting and the next step); (in the last step) has function saves the settings and quit.

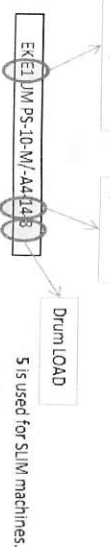
Button "S2" (previous step) to switch between configuration steps; (in the first step) quit configuration.

Following parameters to be define:

SELECT DRUM LOAD, SELECT DRUM SPEED, SELECT BUTTON FUNCTIONS, SELECT SELECTOR TYPE, SELECT JET PUMP. Quit configuration, keep appliance on selected program. Then switch OFF the washing machine (selector on position 0).

Oznaka krmilnih enot/ Code:

- B - Basic
- C - Classic
- E1 - Exclusive 1
- E2 - Exclusive 2
- 14 - hitrost centrifuge / Drum speed
- 8 - max. Pohitev / Load



5 is used for SLIM machines.

			POZICIJA IZBIRNIKA / SELECTOR POSITION					
			Koda za konfiguracijo					
Servisna krmilna enota	Service Configuration	Code for CU		Ponitev	Centrifuga	S1, S2 in S3	Izbirnik	Črpalka
346814	364030	EK E1 UM PS-10/A3-10-5	1	3	1	1	1	JET Pump
362605	362605	EK E1 UM PS-10/A3-12-5	1	5	1	1	1	
346814	346814	EK E1 UM PS-10/A3-14-5	1	7	1	1	1	
499121	364030	EK E1 UM PS-10/A3-10-5	1	3	1	1	1	
	362605	EK E1 UM PS-10/A3-12-5	1	5	1	1	1	
499121	362605	EK E1 UM PS-10/A3-14-5	1	7	1	1	1	
353300	353300	EK E1 UM PS-10/A3-10-7-SM	3	3	1	1	1	
	353302	EK E1 UM PS-10/A3-12-7	3	5	1	1	1	
	343964	EK E1 UM PS-10/A3-14-7	3	7	1	1	1	
499133	353302	EK E1 UM PS-10/A3-12-7	3	5	1	1	1	
	343964	EK E1 UM PS-10/A3-14-7	3	7	1	1	1	
	499133	EK E1 UM PS-10/A3-10-7	3	3	1	1	1	
357178	346832	EK E1 UM PS-10/A3-12-8	4	5	1	1	1	
	357174	EK E1 UM PS-10/A4-10-8	4	3	1	1	1	2-15
	357175	EK E1 UM PS-10/A4-12-8	4	5	1	1	1	2-15
	357178	EK E1 UM PS-10/A4-14-8	4	7	1	1	1	2-15
408979	408977	EK E1 UM PS-10/A4-10-8	4	3	1	1	1	2-15
	408978	EK E1 UM PS-10/A4-12-8	4	5	1	1	1	2-15
	408979	EK E1 UM PS-10/A4-14-8	4	7	1	1	1	2-15
475091	475091	EK E1-M UM-L PS-10/A4-12-8	4	5	1	1	1	2-15
	475093	EK E1-M UM-L PS-10/A4-14-8	4	7	1	1	1	2-15
603773	603773	EK E1-M UM-L PS-10/A3-12-8	4	5	1	1	1	