

artel

Ishonchli va barakali™

UZ

YARIM AVTOMAT

KIR YUVISH MASHINALARI



**FOYDALANISH
QO'LLANMASI**
TG* TE* TM*
TC* TT* SE*
SG*



+998 78 148-88-88



@artelelectronics



HURMATLI XARIDOR!

Yarim avtomat kir yuvish mashinasi (keyingi o'rinlarda - mashina)ni sotib olayotganingizda kafolat talonining to'g'ri to'ldirilganligi va unda sotuvchi tashkilot muhri hamda sotib olingan sana mavjudligini tekshiring.

Mashinaning butligi va tashqi shikastlanishlar yo'qligiga ishonch hosil qiling.

Foydalanish bo'yicha yo'riqnoma turli modeldagi mashinalar uchun ishlab chiqilgan.

Foydalanish bo'yicha yo'riqnomada mashinani boshqarish va undan foydalanishning o'ziga xos xususiyatlari haqidagi ma'lumotlar ko'rsatib o'tilgan.

Konstruktiv tuzilishiga ko'ra modellardan foydalanish o'zaro farqlanadi.

MUNDARIJA

Xavfsizlik talablari	4
Umumiy ko'rsatmalar	6
Texnik tavsif va talablari	6
Etkazib berish komplekti	7
Yarim avtomat kir yuvish mashinasining qurilmasi	7
Uskunalar paneli bilan tanishish	8
O'rnatish va yoqish (kir yuvishga tayyorlash)	10
Kir yuvish jarayonida ish tartibi	11
Kirni siqish jarayonida ish tartibi	13
Kir yuvishni yakunlash	14
Texnik xizmat ko'rsatish	14
Nosozliklarni aniqlash bo'yicha qo'llanma	14
Uutilizasiya qilish	15
Qo'shimcha ma'lumotlar	16
Elektroxemalar	16

DIQQAT!



Foydalanishdan avval ushbu yarimavtomat kir yuvish mashinasini ishlatish bo'yicha yo'riqnomani diqqat bilan o'qib chiqing va maxsus belgi qo'yilgan bandlarga alohida e'tibor bering (quyidagi SHARTLI BELGILARGA qarang).

SHARTLI BELGILAR



Diqqat!



Ta'qiqlanadi!



Erga ulanish



Tok urish xavfi bor

1. XAVFSIZLIK TALABLARI.

Mazkur Mashina — maishiy elektr jihoz bo'lganligi sababli undan foydalanishda elektr xavfsizligi umumiy talablariga rioya qilish lozim. Mashina elektr tokidan shikastlanishdan himoyalanganligiga ko'ra I toifaga mansub.



Jihozdan jismoniy, ruhiy va aqliy imkoniyatlari cheklangan shaxslar (shu jumladan bolalar) foydalanishlari maqsadga muvofiq emas, agar ularning xavfsizligi uchun mas'ul shaxs nazorati yoki ko'rsatmasi bilan foydalanilgan hollar bundan mustasno.

Bolalarning jihoz bilan o'ynashlariga yo'l qo'yilmasligi nazorat qilinishi lozim.

Bolalarning mashinaning ustiga chiqishlari, uning ustida yoki ichida o'ynashlariga yo'l qo'ymang.

Qadoqlangan material xavf tug'dirishi mumkinligi sababli barcha qadoqlangan materiallar (polietilen qoplar, penoplast va boshq.)ni bolalardan uzoqda saqlang.



Mashinani yoqishga mo'ljallangan erga ulangan ikki qutbli rozetka favqulodda holatlarda mashinani elektr tarmog'idan uzishga qulay joyga o'rnatilishi lozim.



Mashinani elektr tarmog'iga ulashdan avval ta'minot shnurida shikastlanish mavjud emasligini tekshirish lozim. Shnur buklanmagan, tekis holatda bo'lishi kerak.

Ta'minot shnuri shikastlangan hollarda, xavfsizlik nuqtai nazaridan, uni almashtirish ishlab chiqaruvchi, servis xizmati yoki shunga o'xshash xizmatning malakali mutaxassisi tomonidan amalga oshirilishi lozim.



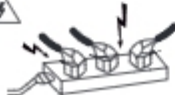
Zaharli gazlar ajralib chiqishi, mashinaning buzilishi, yong'in yoki portlash kelib chiqishi xavfi mavjudligi sababli mashinadan foydalanishda turli eritmalardan foydalanish ta'qiqlanadi.




50°C dan yuqori haroratdagi suvdan foydalanish ta'qiqlanadi. Bu kir yuvish mashinasi plastmass detallari shakli o'zgarishiga yoki uning normal ishlashiga zarar etkazishi mumkin.





Mashinani yoqish uchun erga ulanmagan rozetkadan foydalanish ta'qiqlanadi.





Mashinani yoqish uchun elektr tarmog'iga ulanishda o'tkazuvchi, ko'po'rinli (ikki yoki undan ortiq ulanuvchi) rozetka va uzaytirilgan shnurlardan foydalanish ta'qiqlanadi.



!   Mashinani o'chirishdan shnurdan tortib elektr tarmog'idan uzish ta'qiqlanadi.



!   Shnurni rozetkaga ulash va undan uzish, shuningdek ishlayotgan mashinaga ho'l qo'l bilan tegish ta'qiqlanadi.

!   Suv oqib turgan holatda mashinada yuvish ta'qiqlanadi.



⊘   Mashinani mustaqil ta'mirlash va uning tuzilishi hamda suv va elektr ta'minotiga o'zgartirish kiritish ta'qiqlanadi, aks holda bu, mashinaning jiddiy shikastlanishiga va kafolatli ta'mirlash huquqining bekor qilinishiga olib kelishi mumkin.



Mashinani ta'mirlash faqat servis xizmatining malakali mutaxassisi tomonidan amalga oshirilishi lozim, shuningdek malakali amalga oshirilmagan ta'mirlash xavf keltirib chiqarishi mumkin.

 **⊘**  Mashinada elektr qismlaridagi shovqin, tutun chiqishi bilan bog'liq va boshqa turdagi nosozlik aniqlangan hollarda mashinani rozetkadan ta'minot shnurini chiqarish orqali zudlik bilan elektr tarmog'idan uzish, servis xizmati mutaxassisini chaqirish lozim.

⊘   Suv toshishi va mashinaning sinishini oldini olish maqsadida yuvish bakini belgilangan maksimal darajadan ortiq miqdordagi suv bilan to'ldirish ta'qiqlanadi.

Suv toshishi va mashinaning sinishini oldini olish maqsadida yuvish bakini belgilangan maksimal darajadan ortiq miqdordagi suv bilan to'ldirish ta'qiqlanadi.

!   Yuvish jarayoni yakunida rozetkadan ta'minot shnurini chiqarish orqali elektr tarmog'idan uzib mashinani o'chirish kerak.

!   Mashinani suv ta'minotiga ulashda faqatgina mahsulot etkazish komplektiga kiruvchi yangi suv shlangidan foydalanish lozim. Eski shlangdan foydalanishga yo'l qo'yilmasligi lozim.

2. UMUMIY KO'RSATMALAR.

1. Mashina tekstil mahsulotlarini sintetik yuvish vositalarini qo'llash bilan maishiy sharoitda yuvish, shuningdek, chayqash va siqish uchun mo'ljallangan.
2. Mashina faqat maishiy foydalanish uchun mo'ljallangan. Mashinani ishlab chiqarish maqsadlarida (restoranda, kafeda, ofisda, bolalar bog'chasida, sanatoriyada va boshqalarda) foydalanilganda kafolat majburiyatlari amalga oshirilmaydi.
3. Mashinaning asosiy va butlovchi qismlari 1-rasmda ko'rsatilgan.
4. Mashinadan foydalanishda quyidagilarga rioya etilishi lozim:
 - atrof-muhit harorati $25 \pm 10^{\circ}\text{C}$ va nisbiy namlikning 75 %dan ortiq bo'lmasligi;
 - suvoqova bosimi 0,05 dan 1 MPa gacha;
 - bir fazali elektr tarmog'idagi o'zgaruvchan tok chastotasi (50±1) Hz;
 - elektr tarmog'idagi o'zgaruvchan tok kuchlanishi 220 (±10 %) V.

❗ DIQQAT! Binodagi havo haroratining 0°C dan tushib ketishi mashinadagi suvning muzlashiga va mashinaning buzilishiga olib kelishi mumkin.

Ishlab chiqaruvchi mashina tuzilishi va ishlash sifatini takomillashtirish ustida tinimsiz ish olib borib, mashinaning texnik tavsiflarini o'zgartirmagan holda mashina tuzilishi va uning tarkibini o'zgartirish huquqini o'zida saqlab qoladi.

Mashina transportirovka qilingandan keyin atrofda havo harorati 0°C dan past bo'lgan hollarda mashinani yoqishdan oldin u odatiy xona haroratida 24 soat saqlanishi lozim.

❗ DIQQAT! Ishlab chiqaruvchi (sotuvchi) (shuningdek kafolat muddati mobaynida) saqlash yoki foydalanish qoidalarini buzish yoxud engib bo'lmas kuch (yong'in, ommaviy tartibsizlik va boshq.) ta'sirida, uy hayvonlari, hashorat va kemiruvchilar tomonidan zarar etkazilishi natijasidagi shikastlanish va nuqsonlar uchun javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

3. TEXNIK TAVSIF VA TALABLAR

Asosiy texnik tavsif va talablar jadval №1 da keltirilgan:

Jadval №1

Parametrlar/Modellar	TC80P	TG100FP	TG110FP	TM65	TM65S	TE60	TE60S	TE60L	TE60LS	TC60	TC60S	TG70P	TG70	TG80FP	TG80P	TG80FP/MP	TG80M
Kir yuvishdagi maksimal hajm (quruq holda) kg	10	30	11	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	8	8	8	8
Kirni siqishda maksimal hajm kg	6	6	6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Kuchlanish V	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Chastota Hz	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Kir yuvish uchun zaruriy quvvat W	420	420	420	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	420	420	420	420
Kir siqish uchun zaruriy quvvat W	190	190	190	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
Suv nasosining quvvati W	30	30	30	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-
Kir yuvishning maksimal vaqti Min.	15	15	20	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	20	20	20	20
Kir siqishning maksimal vaqti Min.	5	5	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Suvning maksimal harorati °C	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Suvning zaruriy bosimi MPa	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

Parametrlar/Modellar	TC100P	TG100FP	TG110FP	TM65	TM65S	TE60	TE60S	TE60L	TE60LS	TC60	TC60S	TG70P	TG70	TG80FP	TG80F	TG80FMP	TG80FM
Oy'irlik kg	26	26,5	26	19	18,5	19	18,5	19	18,5	19	18,5	20,5	20	23	22,5	25,5	25
Kenglik mm.	845	845	845	735	735	735	735	735	735	735	735	735	735	773	773	773	773
Chuqurlik mm.	507	507	507	440	440	440	440	440	440	440	440	425	425	464	464	464	464
Balandlik mm.	975	965	965	850	850	850	850	850	850	850	850	900	900	931	931	931	931

Parametrlar/Modellar	TG70FP	TG70F	TT70P	TT70	TE45P	TE45	TG50P	TG50	SE65P	SE65	SG70P	SG70	TG90P	TG90	TT80P	TT80
Kir yuvishdagi maksimal hajm (quruq holda) kg	7	7	7	7	4,5	4,5	5	5	6,5	6,5	7	7	9	9	8	8
Kimi siqishda maksimal hajm kg	3,6	3,6	3,6	3,6	3,2	3,2	3,2	3,2	-	-	-	-	5	5	5	5
Kuchlanish V	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220
Chastota Hz	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Kir yuvish uchun zaruriy quvvat W	320	320	320	320	250	250	250	250	300	300	300	300	320	320	420	420
Kir siqish uchun zaruriy quvvat W	125	125	125	125	120	120	120	120	-	-	-	-	125	125	190	190
Suv nasosining quvvati W	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-	30	-
Kir yuvishning maksimal vaqti Min	15	15	15	15	20	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Kir siqishning maksimal vaqti Min	5	5	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	5	5	5	5
Suvning maksimal harorati °C	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Suvning zaruriy bosimi Mpa	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Oy'irlik kg	21,5	21	18,5	872	17	16,5	18,5	18	12	11,5	14	13,5	27	26,5	27	26,5
Kenglik mm.	735	735	736	18	690	690	690	690	524	524	524	524	825	825	850	850
Chuqurlik mm.	435	435	430	736	400	400	416	416	445	445	460	460	495	495	520	520
Balandlik mm.	910	910			805	805	805	805	845	845	860	860	880	880	925	925

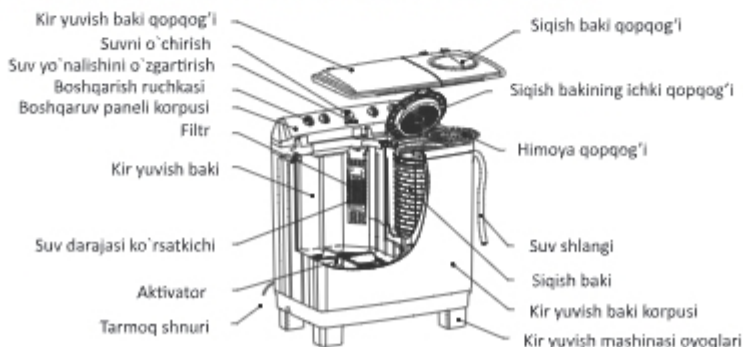
4.YETKAZIB BERISH KOMPLEKTI

Etkazib berish komplekti jadval №2 da keltirilgan.

Jadval №2

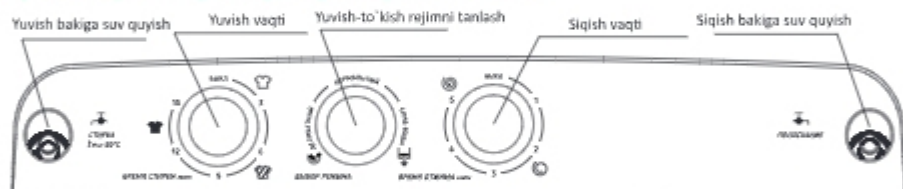
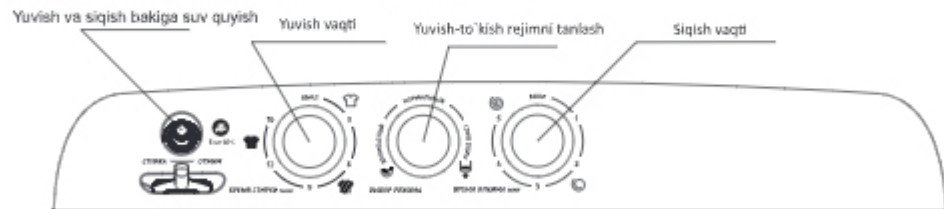
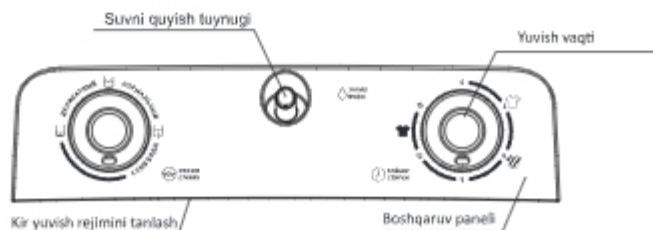
Tarkibiy qismlar	Nomlanishi	Modellar uchun tegishli miqdor (dona):	
		TC100P, TG100FP, TG110FP, TG90, TG90P, TT80P, TT80, TM65, TM65S, TE60, TE60S, TE60L, TE60LS, TC60, TC60S, TG70FP, TG70F, TE45P, TE45, TG50P, TG50, TT70P, TT70, TG70P, TG70, TG80FP, TG80F, TG80FMP, TG80FM.	SE65P, SE65, SG70P, SG70
Asosiy buyum	Yarim avtomat kir yuvish mashinasi	1	1
Yordamchi buyum	Siqish bakining himoya qopqog'i	1	-
	Suv shlangi	1	1
Foydalanish hujjati	Foydalanish bo'yicha yo'riqnoma	1	1

5. YARIMAVTOMAT KIR YUVISH MASHINASINING QURILMASI



6. USKUNALAR PANELI BILAN TANISHISH
TG110FP modeli

TG100FP va TC100P modellari

TG90P, TG90, TM65, TM65S, TE60, TE60S, TG70F, TG70FP, TE45, TE45P, TG80FP, TG80F, TG80FMP, TG80FM, TG50P, TG50, TG70P, TG70 modellari.

TE60L, TE60LS, TC60, TC60S, TT80P, TT80, TT70P, TT70 modellari.

SE65P, SE65, SG70P, SG70 modellari


! 7. O'RNATISH VA YOQISH (KIR YUVISHGA TAYYORLASH)



Mashinani o'rnatish uchun mo'ljallangan joyda qor, yomg'ir, yuqori namlik ta'sir ko'rsatmasligi lozim, aks holda bu tok urishiga olib kelishi mumkin.

Shuningdek, kir yuvish mashinasiga to'g'ridan-to'g'ri quyosh nuri tushishiga yo'l qo'yilmasligi lozim, bu plastik qismlarning shikastlanishiga olib kelishi mumkin.



Kir yuvish mashinasi yaqinida elektr isitish jihozlari, isitish tizimi, yoqilgan sham yoki sigareta va boshqa uchqun chiqarishi mumkin bo'lgan jismlar bo'lishiga yo'l qo'yilmasligi kerak. Bu plastik qismlarning shikastlanishi yoki yong'in kelib chiqishiga sabab bo'lishi mumkin.



Benzin, benzol, hashoratlarga qarshi qo'llanadigan suyuqliklar singari uchuvchi moddalardan foydalanish mumkin emas.

Kir yuvish baki ichida oqartuvchi vosita singari ishqor moddalar qoldirilishi mumkin emas.

Bu plastik va rezina detallar ustki qismining shikastlanishiga olib kelishi mumkin.



Kir yuvish mashinasini tik holatda joylashtirilishi lozim.

Kir yuvish mashinasining noto'g'ri o'rnatilishi kuchli shovqin va shikastlanishga sabab bo'lishi mumkin.

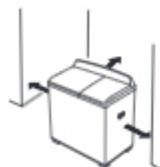
Polning devor oralig'idagi tekis va qattiq sathini 100 mm dan ko'proq miqdorda tanlanishi lozim, aks holda, shovqin va tebranish kelib chiqadi.

Kir yuvish mashinasi vilkaga qulay holatda joylashtirilishi kerak.

Mashinaning ostki qismida elektr dvigatelni sovutish ventilyatsiyasi mavjudligi sababli ishlatishdan avval pastki qadoqlash penoplastini olib tashlash lozim va mashinani gilam ustiga joylashtirish mumkin emas.

Kir yuvish mashinasining noto'g'ri o'rnatilganligi kuchli shovqin va shikastlanishga sabab bo'lishi mumkin.

Kir yuvish mashinasiga suyanmang, undan taglik, ustuncha sifatida foydalanmang.





Nasos mavjud bo‘lgan modelda suv shlangi kir yuvish mashinasining tubidan hisoblaganda 100 sm dan uzun bo‘lmasligi kerak.



Nasossiz modellarda esa suv shlangi kir yuvish mashinasi tubidan past bo‘lmasligi va buklanmasligi lozim.



Kir yuvish bakining shikastlanishini oldini olish maqsadida kiyimlarni yuvishdan oldin uning ichidagi har qanday predmetlar chiqarib tashlanishi kerak.



Suv oqimini o‘zgartirish dastagi mavjud bo‘lganda u bir vaqtning o‘zida kir yuvish baki va siqish bakiga suv quyish uchun o‘rtada joylashgan bo‘lmasligi lozim. Dastakni kuch bilan bosmang, bu suv oqimini o‘zgartirish dastagi sinishiga olib kelishi mumkin.



Boshqaruv paneli dastagini faqat yo‘nalish bo‘yicha aylantiring, boshqaruv panelining dastagi va elektromexanik qismlarini sinishini oldini olish uchun, boshqaruv paneli dastagini belgilangan ko‘rsatkichidan ortiq buramang.

Elektr tarmog‘iga ulang.

Kir yuvish bakiga suv kelib tushishi uchun oqova suv jo‘mrangiga suv shlangini ulang. Nasosli yarim avtomat kir yuvish mashinasi suv shlangini 100 sm dan ortiq bo‘lmagan balandlikdagi vanna yoki rakovina bortiga buklanishlarsiz ulang. Nasossiz modellar uchun suv shlangi kir yuvish mashinasi tubidan past bo‘lmagan hamda buklanishlarsiz joylashishi lozim.

Kiyimlar va kir yuvish baki ichki qismida tanga, to‘g‘nog‘ich, chang yoki qum va shu kabi boshqa predmetlar yo‘qligini tekshiring.

Kir yuvish mashinasiga maksimal darajadan ko‘p bo‘lmagan miqdordagi suv bilan to‘ldiring.

8. KIR YUVISH JARAYONIDA ISH TARTIBI

Kir yuvish uchun kiyimlarni tarkibi, ifloslanganlik darajasi va rangiga qarab ajrating. Kir yuvish yoki chayqash vaqtini «5», «10» va «15» daqiqa (sensor boshqaruvli modellar uchun «20» daqiqa) tanlangandan so‘ng dastakni belgilangan chegaradan ortiq buramang, sensor boshqaruvli modellarda tugmani belgilangan ko‘rsatkichdan ko‘p bosmang. Kir yuvishning “Нормальный”, “Бережный” yoki “Интенсивный” (sensor boshqaruvli modellar uchun “Замачивание”) rejimlaridan birini tanlang. Kir yuvish rejimi tanlangandan so‘ng dastakni belgilangan chegaradan ortiq buramang, sensor boshqaruvli modellarda tugmani belgilangan ko‘rsatkichdan ko‘p bosmang. Kir yuvish rejimi kiyimning turi, miqdori (kiyim hajmi jadval №1 da belgilangan) va ifloslanganligi darajasiga ko‘ra tanlanadi.

Natija qoniqarli bo'lmagan hollarda kir yuvish jarayonini takrorlang.

Kir yuvish bakidan jadval №1 da belgilangan miqdorga mos ravishda kirni siqish bakiga kiyimlarni o'tkazing, rejim tanlash dastagidan suvni to'kish pozitsiyasini tanlang.

Kiyimlar ustidan kirni siqish baki qopqog'ini yoping.

Kirni siqish vaqtini chayqash uchun maksimal «5» daqiqa (sensor boshqaruvli modellar uchun «7» daqiqa) belgilang, kerakli rejim tanlangandan so'ng dastakni belgilangan chegaradan ortiq buramang, sensor boshqaruvli modellarda tugmani belgilangan ko'rsatkichdan ko'p bosmang.

Suvni kirni siqish bakiga yo'naltirib ulang.

Chayqash tugagandan so'ng suvni o'chiring va kirni siqish vaqtini maksimal «5» daqiqa (sensor boshqaruvli modellar uchun «7» daqiqa) belgilang, kerakli rejim tanlangandan so'ng dastakni belgilangan chegaradan ortiq buramang, sensor boshqaruvli modellarda tugmani belgilangan ko'rsatkichdan ko'p bosmang.

Natija qoniqarli bo'lmagan hollarda kirni siqish jarayonini takrorlang.

Siqish to'xtagandan so'ng kiyimlarni bakdan chiqarib oling.

Kir yuvish samaradorligi dasturi

«Интенсивный» funksiyasi:

40 °C li suvda 15 daqiqa, har biri 3 daqiqa davom etadigan ikki marta kirni siqish;

Sovuq suv harorati 20 °C sharoitda 5 daqiqa davomida bir marta kirni chayish, har biri 4 daqiqa davom etadigan ikki marta kirni siqish.

Maxsus imkoniyatlar

Ivitish funksiyasi:

juda ifloslangan kiyimlarni yuvish va ijobiy natijaga erishish uchun ularni ivitish foydali.

Ivitish vositasida yuvish uchun 15-35 min vaqt etarli.

Jadval №4

Mato turi	Kir yuvish rejimi	Kir yuvish vaqti daqiqa	Suv miqdori L	Kir yuvish kukuni miqdori gr.
Sintetika	Бережный/Нормальный	2-5	30	30
Shoyi	Бережный/Нормальный	2-5	30	30
Jun gazlama	Бережный/ Нормальный	2-10	30	30
Trikotaj	Бережный/Нормальный	2-10	30	30
Paxta va zig'ir tola	Нормальный	5-15	40	40
Juda chang paxta va zig'ir tola	Интенсивный/Деликатный	10-20	50	50

Kiyim miqdorining kir yuvish uchun quyilgan suv miqdoriga nomutanosibliki kiyimlarning shikastlanishi hamda suvning to'kilib ketishiga olib kelishi mumkin. Yuvilishi lozim bo'lgan kiyim hajmi uning turi, o'lchami va matoning zichligiga qarab o'zgarishi mumkin.




Kir yuvish bakida kiyimlarning harakatlanishini diqqat bilan kuzatish orqali kerakli o'zgartirishlarni amalga oshirish mumkin.








Qo'shimcha ma'lumot

Kiyim/Og'irligi	Ko'ylak taxminan 500 gr.	Maxsus forma taxminan 650 gr.	Jinsi taxminan 900 gr.	Pidjak taxminan 1600 gr.
				
2,0 kg	4 dona	3 dona	2 dona	1 dona
3,0 kg	6 dona	4 dona	3 dona	1 dona
3,5 kg	7 dona	5 dona	4 dona	2 dona
4,5 kg	9 dona	6 dona	5 dona	2 dona
5,0 kg	10 dona	7 dona	5 dona	3 dona
5,5 kg	11 dona	8 dona	6 dona	3 dona
6,0 kg	12 dona	9 dona	6 dona	3 dona
7,0 kg	14 dona	10 dona	7 dona	4 dona

Yuqorida keltirilgan raqamlar mo'ljal olish uchun keltirilgan, haqiqiy og'irlik yuvilayotgan kiyimga bog'liq. Kiyimning miqdori yarim avtomat kir yuvish mashinasining texnik imkoniyatlaridan ortib ketishi mumkin emas.

! 9. KIRNI SIQISH JARAYONIDA ISH TARTIBI



<p>1 Kiyimni yoping va uni siqish kamerasiga joylashtiring</p>	<p>2 Siqish kamerasi qopqog'ini kiyim ustiga joylashtiring. Qopqoqning gorizontal ekanligiga ishonch hosil qiling.</p>															
	 <p>TO'G'RI NOTO'G'RI</p>															
<p>3 Siqish kamerasi qa himoya qopqog'ini yoping</p>	<p>4 Siqish vaqtini tanlash uchun quyidagi jadvalga qarang</p>															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Yuviladigan matolar</th> <th>Siqish vaqti taxminan (daqiqqa)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Shoyi</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Yengil kiyim tola/aralash</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Trikotaj mahsulotlari tola</td> <td>1-2</td> </tr> <tr> <td>Ichki kiyim (paxta)</td> <td>2-3</td> </tr> <tr> <td>Poluver(paxta va zigir tola)</td> <td>3-4</td> </tr> <tr> <td>Sochiqbop ma'to (paxtadan chiqarilgan ip gazlama)</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>		Yuviladigan matolar	Siqish vaqti taxminan (daqiqqa)	Shoyi	1	Yengil kiyim tola/aralash	1	Trikotaj mahsulotlari tola	1-2	Ichki kiyim (paxta)	2-3	Poluver(paxta va zigir tola)	3-4	Sochiqbop ma'to (paxtadan chiqarilgan ip gazlama)	5
Yuviladigan matolar	Siqish vaqti taxminan (daqiqqa)															
Shoyi	1															
Yengil kiyim tola/aralash	1															
Trikotaj mahsulotlari tola	1-2															
Ichki kiyim (paxta)	2-3															
Poluver(paxta va zigir tola)	3-4															
Sochiqbop ma'to (paxtadan chiqarilgan ip gazlama)	5															

	Jihozdan bolalar hamda jismoniy, aqliy imkoniyatlari cheklangan yoxud etarli malaka va ko'nikmaga ega bo'lmagan shaxslar foydalanishi mumkin emas.
	Kiyimlarni kirni siqish bakining ichki himoya qopqog'ini o'rnatmasdan siqish mumkin emas.
	Kir yuvish yoki kirni siqish bakiga suv to'ldirilayotganda suv yo'nalishini o'zgartirish mumkin emas.
	Kirni siqish va suvni to'kish funksiyalarini birgalkda ishlatish uchun kirni siqish funksiyasini suvni to'kishdan 1 daqiqa oldin amalga oshiring.
	Kiyimga zarar etmasligi va noodatli tebranishlar yuz bermasligi uchun suv o'tkazmaydigan buyum yoki kiyimlarni yuvmang va siqmang.
	Agar kirni siqish jarayonida kuchli tebranish yuz bersa kirni siqish vaqtini "0"ga o'tkazing va qopqoqni ochib, kiyimlarni bir tekisda joylashtiring va kirni siqishni davom ettiring.
	Agar kirni siqish baki qopqoq ochilganidan keyin 15 soniya davomida to'xtamasa, bu tormoz tizimi ishlamayotganligini bildiradi. Bunday holda mashinani ishlatishni darhol to'xtatib va servis markaziga murojaat qiling.

10. KIR YUVISHNI YAKUNLASH

- Kiyimlarni siqish bakidan oling va uning qopqog'ini yoping.
- Agar kir yuvish bakida suv qolgan bo'lsa, uni to'kib yuborish uchun dastakni "To'kish" pozitsiyasiga o'tkazing.
- Rozetkadan ta'minot shnurini chiqaring.
- Kir yuvish mashinasida qolgan namlikni yaxshilab artib tozalang.

11. TEXNIK XIZMAT KO'RSATISH


	<ul style="list-style-type: none"> - Har qanday texnik xizmat ko'rsatishni amalga oshirishdan avval ta'minot shnuri rozetkadan uzilganligiga ishonch hosil qiling. - Agar kir yuvish mashinasi ifloslansa uni kuchli bo'lmagan suyuq yuvuvchi vosita bilan tozalash mumkin. Benzin yoki mashinani yuvish uchun eritma kabi kimyoviy tozalash vositalari va qattiq moddalardan foydalanmang, bu bo'yalgan sathga hamda plastik detallarga shikast etkazishi mumkin.
	<p>Filterni tozalash:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filterni chiqaring; - Uni tozalab, oqar suvda yuving; - Uni ovozli belgi beradigan holda, o'z o'rniga o'rnatib.

12. NOSOZLIKLARNI ANIQLASH BO‘YICHA QO‘LLANMA

Nosozlik turi	Sababi
Kir yuvish mashinasi ishlamasligi	<ul style="list-style-type: none"> • Elektr ta'minotini tekshiring; • Villaning rozetkaga zich kirganligini tekshiring; • Kir yuvish yoki kir siqish tugmasi "O'chir." yoki "0" pozitsiyasiga qo'yilmaganligini tekshiring

Suvning oqishi	<ul style="list-style-type: none"> • Drenaj shlangining markaziy kanalizatsiyaga to'g'ri va ishonchli tarzda ulanganligiga ishonch hosil qiling; • Suv kirish shlangidan suv yerga tushmayotganiga ishonch hosil qiling; • Agar kir yuvish mashinidan, shlanglar to'g'ri o'rnatilgan xolatda suv oqishi kuzatilsa, mashinani ishlatishni darhol to'xtatib, servis markaziga murojaat qiling;
Suvning oqib ketmasligi	<ul style="list-style-type: none"> • Suv shlangi juda ham yuqori joylashmaganligini tekshiring; • Suv shlangida suvning muzlab qolmaganligini tekshiring; • Suv shlangiga begona predmet tiqilib qolmaganligini tekshiring; • Yuqorida ko'rsatilgan kamchiliklar bo'lmasa, kir yuvish mashinasini o'chirib va nasosni tozalash uchun servis markazining mutaxassislarini chaqiring;
Kir yuvish paytidagi nooddiy shovqin	<ul style="list-style-type: none"> • Kir yuvish bo'lmasiga tanga yoki boshqa begona jismlar tushib ketmaganligini tekshiring;
Kirni siqish paytidagi shovqin va ichki tebranish	<ul style="list-style-type: none"> • Kir yuvish mashinasi tekis, qattiq pol ustida joylashganligini tekshiring; • Kirni siqish bakida kiyimlar to'g'ri joylashtirilganligini tekshiring;

13. UTILIZASIYA QILISH

	<p>Mahsulot o'rami qayta ishlash, saqlash uchun maxsus poligonlarda joylashtirish va utilziyasiya qilishda atrof-muhitga zarar etkazmaydigan ekologik toza materiallardan tayyorlangan. O'ramdagi mahsulotlar tegishli yorliqqa ega.</p> <p>Mahsulotdagi yoki o'ramdagi belgi uning maishiy chiqindi sifatida utilziyasiya qilinishiga yo'l qo'yilmasligini bildiradi. Mahsulot utilziyasiya qilinishi uchun elektr jihozlarini utilziyasiya qilishga mo'ljallangan tegishli punktlarga topshirilishi lozim. Mahsulotni utilziyasiya qilish qoidalariga rioya etib, Siz bu kabi mahsulotlarni utilziyasiya qilishning qoidalariga rioya qilmaslik natijasida kelib chiqadigan atrof-muhitga hamda odamlar sog'lig'iga zarar etishining oldini olishga xizmat qilasiz</p>
---	--

14. QO'SHIMCHA MA'LUMOT

Hurmatli xaridor (ISTE'MOLCHI), mahsulotda biror bir kamchilik, shikastlanish yoki nosozlik mavjudligini kafolatli servis markaziga murojaat eting.

Xizmat muddati: foydalanish bo'yicha yo'riqnomaga va texnik standartlarga qat'iy rioya etgan holda foydalanilganda sotib olingan sanadan boshlab 5 yil.

Siz vakolatli servis xizmati ko'rsatish markazlari haqida www.artelgroup.org web-saytida bilib olishingiz mumkin. Mazkur ma'lumot mahsulotga ilova qilinadigan texnik hujjatning bir qismi sanaladi. Ishlab chiqaruvchi mahsulotlarning texnik va tuzilish xususiyatini takomillashtirish, shuningdek energetik samaradorlik ustida tinimsiz izlanish olib boradi.

Mahsulotning xizmat muddati tugaganda servis markazi uni ta'mirlash va ehtiyot qismlar etkazib berishni rad qilish huquqiga ega.

Xizmat muddati tugagandan so'ng foydalanish tavsiya etilmaydi.

Mahsulotni utilziyasiya qilish uchun shunday turdagi mahsulotlarni utilziyasiya qilishga ixtisoslashgan kompaniyalarga taqdim etish lozim.

Hurmatli xaridor!

«Artel» savdo belgisi Sizing tanlovingiz uchun minnatdorchilik bildiradi hamda foydalanish qoidalariga rioya etilganda mazkur mahsulotning yuqori sifat bilan nuqsonsiz ishlashiga kafolat beradi.



Ishonchli va barakali ™