

Uređaj za brzo hlađenje SkyLine



Priručnik za održavanje



1 Čišćenje unutrašnjosti

Na kraju dana pokrenite higijenski ciklus.



2 Čep za isputst

Očistite ga mlakom vodom i neutralnim deterdžentom, a zatim ga isperite i temeljito osušite.



Čišćenje vanjskih površina

Operite vanjske površine topлом sapunastom vodom. Izbjegavajte upotrebu deterdženata koji sadržavaju abrazivne tvari, čelične vune, četki ili čeličnih strugača. Isperite ih vlažnom krpom i pažljivo osušite. Izbjegavajte upotrebu proizvoda na bazi klor-a ili amonijaka. Kontrolni panel očistite mekom vlažnom krpom i, po potrebi, neutralnim deterdžentom. Opremu nemojte prati izravnim vodenim mlazom ili vodenim mlazom pod visokim tlakom. Kako bi se u atmosferu ispustilo što manje onečišćujućih tvari, preporučuje se da se oprema (izvana i, po potrebi, iznutra) čisti proizvodima čija je biorazgradivost veća od 90 %. **Electrolux Professional toplo preporučuje upotrebu sredstava za čišćenje, ispiranje i uklanjanje kamenca koja je odobrio Electrolux Professional radi postizanja boljih rezultata i očuvanja učinkovitosti proizvoda unatoč protoku vremena.** Šteta prouzročena čišćenjem, zbog upotrebe sredstava za čišćenje, ispiranje i uklanjanje kamenca koja Electrolux Professional nije odobrio, nije pokrivena jamstvom.

Tijekom radnji koje se ovdje opisuju mora se nositi potrebna osobna zaštitna oprema. Pogledajte Upute za upotrebu.

3 Sonda za središte

Očistite je ručno, mlakom vodom i neutralnim deterdžentom, a zatim je isperite čistom vodom i otopinom za dezinfekciju.



4 Obloga, vrata i brtva za vrata

Papirnatim ubrusom obrišite prljavštinu i tragove kapanja ili prskanja; očistite ih ručno, mlakom vodom i neutralnim deterdžentom, a zatim ih isperite čistom vodom.



5 Klizna kolica

Ako ih upotrebjavate uz pećnicu tvrtke Electrolux Professional, očistite ih u sklopu ciklusa za čišćenje pećnice; u suprotnome upotrijebite mlaku vodu i neutralni deterdžent, a zatim ih isperite i temeljito osušite.



6 Nosači za posude i unutrašnja struktura

Uklonite nosače i strukturu pa ih operite u perilici posuđa; u suprotnome ih očistite ručno, vodom i neutralnim deterdžentom, a zatim ih isperite čistom vodom i otopinom za dezinfekciju.



7 Rešetke ulaza za zrak

Uklonite prašinu pomoću usisavača.



Programi planiranoga održavanja

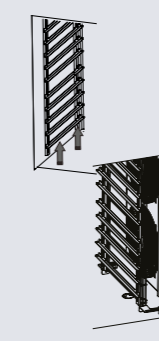
Kako bismo se pobrinuli da vaša oprema bude sigurna i učinkovita, preporučujemo da inženjeri koje je ovlastio Electrolux Professional svakih 12 mjeseci provedu redovni servis u skladu s preporukama proizvođača. Molimo vas da se za više pojedinosti o dostupnim servisnim ugovorima obratite lokalnome Servisnome centru tvrtke Electrolux Professional.

Prijedlozi za vas

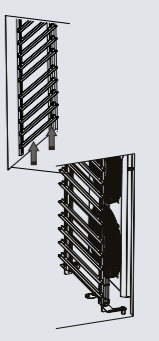
Za više dodatne opreme i potrošnih materijala pogledajte naše kataloge ili se обратите servisnome partneru tvrtke Electrolux Professional.



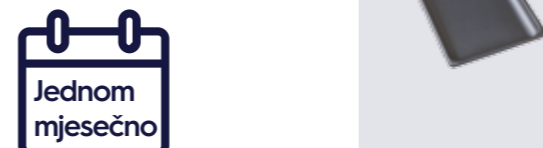
Vodilice za uređaj za brzo hlađenje/zamrzavanje 6-10 GN 1/1



093862
(Ljeva vodilica za uređaj za brzo hlađenje/zamrzavanje 30 - 50 kg)



093861
(Desna vodilica za uređaj za brzo hlađenje/zamrzavanje 30 - 50 kg)



Neprianjajuća U-tava s premazom
925000 (dubine 20mm)
925001 (dubine 40mm)
925002 (dubine 60mm)



Kolica za nosač vodilica 16 GN 2/1
razmak 80 mm
922046



Klizna kolica za pekarske/slastičarske proizvode za pećnice 20 GN 2/1 - 16 nosača 400x600mm razmak 80 mm
922069



Nepravilnost	Opis	Upute za korisnike
swcTTm	Sonda za hranu nije umetnuta u hranu.	Kada želite upotrijebiti ciklus koji se temelji na temperaturi hrane, sonda morate umetnuti u hranu inače će se uređaj automatski prebaciti na ciklus koji se temelji na vremenu.
ECoM	Pogreška u komunikaciji između ploča.	<ul style="list-style-type: none"> - Pokušajte isključiti i ponovno uključiti jedinicu. - Ako se problem nastavi pojavljivati, nazovite Servis.
PFAC	Oštećeni su zapamćeni parametri.	<ul style="list-style-type: none"> - Pokušajte isključiti i ponovno uključiti jedinicu. - Ako se problem nastavi pojavljivati, nazovite Servis.
PdEF	Oštećeni su zapamćeni zadani parametri.	<ul style="list-style-type: none"> - Uredaj više nije personaliziran.. Može nastaviti s radom. - Ako se problem ponovno pojavi, nazovite Servis.
EFnt	Kvar gornjega ventilatora isparivača	<ul style="list-style-type: none"> - Nazovite Servis. - Modeli 6 GN 1/1 (1 ventilator isparivača): jedinica prestaje raditi i ne može početi s radom sve dok se problem ne riješi. - Ostali modeli (više od 1 ventilatora isparivača): jedinica i dalje radi uz smanjenu učinkovitost (Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja do kraja sve dok radi barem jedan ventilator. Ciklus se prekida ako ne radi nijedan ventilator.) - Alarm se ne može pokrenuti u stanju mirovanja.
EFnb	Kvar donjega ventilatora isparivača	<ul style="list-style-type: none"> - Jedinica i dalje radi uz smanjenu učinkovitost sve dok radi barem jedan ventilator. (Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja do kraja sve dok radi barem jedan ventilator. Ciklus se prekida ako ne radi nijedan ventilator.) - Alarm se ne može pokrenuti u stanju mirovanja. - Nazovite Servis.
EFnc	Kvar središnjega ventilatora isparivača	<ul style="list-style-type: none"> - Jedinica i dalje radi uz smanjenu učinkovitost sve dok radi barem jedan ventilator. (Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja do kraja sve dok radi barem jedan ventilator. Ciklus se prekida ako ne radi nijedan ventilator.) - Alarm se ne može pokrenuti u stanju mirovanja. - Nazovite Servis.
E1	Kvar sonde za unutrašnjost	<ul style="list-style-type: none"> - Nazovite Servis. - Uredaj za hlađenje nastavit će raditi do kraja ciklusa koji je u tijeku. - Pokretanje novoga ciklusa neće biti moguće sve dok tehničari za servis ne zamjene sondu.
E4	Kvar sonde za isparivač	<ul style="list-style-type: none"> - Uredaj za hlađenje nastavit će raditi: postavke za odmrzavanje temeljiti će se na vremenu. - Nazovite Servis i obavijestite ih o poruci koja se prikazuje.
E14	Kvar vanjske sonde za isparivač	<ul style="list-style-type: none"> - Uredaj za hlađenje nastavit će raditi. - Nazovite Servis i obavijestite ih o poruci koja se prikazuje.
E15	Kvar sonde za izmjenjivač	<ul style="list-style-type: none"> - Nazovite Servis. - Taj kvar sprječava nastavak ciklusa koji je u tijeku. - Brzo izvadite hranu iz uređaja kako biste sprječili da propadne.
E16	Visoka temperatura izmjenjivača	<ul style="list-style-type: none"> - Taj kvar sprječava nastavak ciklusa koji je u tijeku. - Brzo izvadite hranu iz uređaja kako biste sprječili da propadne. - Pomoći usisavača uklonite prašinu/prljavštinu s rešetke za ulaz zraka na izmjenjivaču. - Ako se alarm nastavi pojavljivati, nazovite Servis.
Eprb1	Kvar 1. senzora sonde za središte	<ul style="list-style-type: none"> - Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja u načinu rada u kojem se upotrebljava sonda za središte sve dok radi barem jedna sonda za hranu. - Ako ne radi nijedna sonda za hranu, ciklus se prebacuje na način rada koji se temelji na vremenu. - Ciklus se može pokrenuti u stanju mirovanja. - Početak ciklusa: samo na temelju vremena. - Nazovite Servis.

Nepravilnost	Opis	Upute za korisnike
Eprb2	Kvar 2. senzora sonde za središte	<ul style="list-style-type: none"> - Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja u načinu rada u kojem se upotrebljava sonda za središte sve dok radi barem jedna sonda za hranu. - Ako ne radi nijedna sonda za hranu, ciklus se prebacuje na način rada koji se temelji na vremenu. - Ciklus se može pokrenuti u stanju mirovanja. - Početak ciklusa: samo na temelju vremena. - Nazovite Servis.
Eprb3	Kvar 4. senzora sonde za središte	<ul style="list-style-type: none"> - Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja u načinu rada u kojem se upotrebljava sonda za središte sve dok radi barem jedna sonda za hranu. - Ako ne radi nijedna sonda za hranu, ciklus se prebacuje na način rada koji se temelji na vremenu. - Ciklus se može pokrenuti u stanju mirovanja. - Početak ciklusa: samo na temelju vremena. - Nazovite Servis.
Eprb5	Kvar 5. senzora sonde za središte	<ul style="list-style-type: none"> - Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja u načinu rada u kojem se upotrebljava sonda za središte sve dok radi barem jedna sonda za hranu. - Ako ne radi nijedna sonda za hranu, ciklus se prebacuje na način rada koji se temelji na vremenu. - Ciklus se može pokrenuti u stanju mirovanja. - Početak ciklusa: samo na temelju vremena. - Nazovite Servis.
Eprb6	Kvar 6. senzora sonde za središte	<ul style="list-style-type: none"> - Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja u načinu rada u kojem se upotrebljava sonda za središte sve dok radi barem jedna sonda za hranu. - Ako ne radi nijedna sonda za hranu, ciklus se prebacuje na način rada koji se temelji na vremenu. - Ciklus se može pokrenuti u stanju mirovanja. - Početak ciklusa: samo na temelju vremena. - Nazovite Servis.
B4	Nema dovoda struje.	<ul style="list-style-type: none"> - Ciklus u tijeku: kada se struja vrati, ciklus će se automatski ponovno pokrenuti. - Ako se uređaj nije upotrebljavao neko vrijeme, provjerite vrijeme početka i završetka. - Provjerite utičak ili opći kontrolni panel za struju. - Ako se alarm ponovno pojavi, nazovite Servis.
Etc	Slaba baterija	Postoji problem s baterijom unutrašnjeg sata. Nazovite Servis.
ECHt	Visoka temperatura unutrašnjosti	<ul style="list-style-type: none"> - Temperatura unutrašnjosti prešla je zadalu granicu uz vrijeme odgode signala. - Ciklus u tijeku: ciklus se nastavlja. - Ako se alarm nastavi pojavljivati čak i kada je temperatura unutrašnjosti niska, nazovite Servis.
E11	Kvar kompresora	<ul style="list-style-type: none"> - Uredaj za hlađenje bit će blokiran i radit će samo izmjenjivač ventilatora. - Provjerite je li usis zraka povezan s izmjenjivačem nečime zapriječen. - Nazovite Servis.
B2	Vrata su otvorena.	<ul style="list-style-type: none"> - Pobrinite se da vrata uređaja za hlađenje budu zatvorena i da ne postoji nikakva fizička zapreka zbog koje se vrata ne mogu zatvoriti. - Započnite novi ciklus: ako se novi ciklus ne može pokrenuti ili ako se alarm nastavi pojavljivati čak i kada su vrata zatvorena, nazovite servis.

