

1a Fettfilter av rostfritt stål

Rengör fettfiltren efter varje användning, även flera gånger om dagen om det behövs.

Den digitala kontrollen ger meddelandet r_1CLn var 10:e timme av fläktens funktion.

Ta bort filtren och var försiktig att de inte vippas för att undvika att olja spills på de underliggande kolfiltren. Diska filtren i diskmaskinen, torka dem noggrant och sätt tillbaka dem.



1b Regenerering av kolfilter

Den digitala kontrollen ger meddelandet r_2CLn var 120:e timme av luftutsugningsfunktionen, det vill säga två gånger i månaden om man arbetar 8 timmar per dag. Dra ut nätfiltren och ta bort kolfiltren som ligger under.

Regenerera kolfiltren i en varmluftsugn eller en statisk ugn under 2 timmar vid en temperatur på 100 °C. Vänta tills filtren har svalnat och sätt sedan tillbaka dem (VARNING: De är heta!). Sätt även tillbaka nätfiltren för att avsluta momentet.

Se till att kolfiltren inte kommer i kontakt med vatten.

TIPS: regenerera filtren varje gång du börjar känna att lukten blir starkare.

 Att rengöra nätfiltren och regenerera kolfiltren

Video som hänvisar till punkt 1a och 1b.



4 Rengöring av draglådor

Flytta innehållet i de kyllda draglådorna till ett kylskåp för en korrekt förvaring och stäng av enheten. Rengör sedan draglådorna med en fuktig duk. Torka draglådorna noggrant och låt dem vara öppna för att undvika obehagliga lukter tills kylfunktionen återaktiveras.

Avfrostning

En regelbunden rengöring av draglådorna förebygger att fukten kondenserar och att det bildas frost. Vid intensiv användning i kombination med särskilda miljöförhållanden kan det vara nödvändigt att avfrostas draglådorna. För att frosta av draglådorna ska livsmedlen placeras i ett kylskåp. Stäng sedan av enheten och lämna draglådorna öppna så att frosten kan smälta. Ta sedan bort hättorna i draglådan för att tömma ut vattnet.



2 Sidobehållare

Töm och rengör sidobehållarna och diska dem i diskmaskinen. Torka behållarna noggrant och sätt tillbaka dem efter det att enheten har rengjorts (se punkt 2).



3 Stålytor med satinerad ytbehandling

Frånkoppla tillagningsapparaterna och flytta isär dem för en separat rengöring enligt motsvarande anvisningar. Stäng av enheten och koppla bort den från elsystemet. Öppna inte de kyllda draglådorna för att garantera att livsmedlet i dem förvaras tills kylfunktionen återaktiveras. Ta bort smuts, fett och matrester från alla stålytor. Rengör med en duk eller en svamp som har doppats i tvålatten, med eller utan andra rengöringsmedel. Torka alla rengjorda ytor noggrant efteråt. Om smuts, fett eller matrester har grott in, gå över med duken eller svampen i satineringsriktningen och skölj ofta: Om du gnuggar med cirkulär rörelser kan smutspartiklarna som har fastnat på duken/svampen förstöra stålets satinerade ytbehandling.

Andra ytor

Rengör glas-, metall- och plastdelar endast med icke aggressiva rengöringsmedel. Sluta genast att använda dessa produkter om du upptäcker visuella eller taktila karakteristiska förändringar på ytorna (tex. glasytor blir matta, repade eller annat; plastytor blir missfärgade, smälter eller annat, stålytor uppvisar tecken på rost, fläckar eller repor). Skölj av ytorna noggrant med vatten. Torka noggrant efter sköljningen.



Program för underhåll av prestanda

För att garantera säkerheten och prestandan hos din utrustning rekommenderar vi att det regelbundna underhållet utförs av Electrolux Professionals auktoriserade tekniker var 12:e månad enligt tillverkarens rekommendationer.

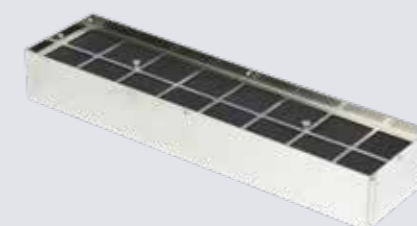
Kontakta ditt lokala Electrolux Professional servicecenter för mer information om serviceavtal.

Rekommenderas för dig

För mer tillbehör och förbrukningsartiklar, se våra kataloger eller kontakta en auktoriserad Electrolux Professional servicepartner.



OCB928
Fettfilter
Nätfilter av rostfritt stål



OCB927
Filter
Kolfilter



OG4461
Gastronorm-behållare
GN 1/9; 65 mm

Rengöra utvändiga ytor

Tvätta de utvändiga ytorna med varmt tvålatten. Undvik rengöringsmedel som innehåller slipmedel, stålull samt borstar eller stålskrapor. Skölj med en fuktig duk och torka noggrant. Undvik att använda klorbaserade eller ammoniakbaserade produkter. Rengör kontrollpanelen med en mjuk duk fuktad med vatten och vid behov med neutralt rengöringsmedel. Tvätta inte utrustningen med direkta vattenstrålar eller högtrycksstrålar. Med syfte att reducera emissionen av föroreningar i atmosfären är det tillrådligt att rengöra utrustningen (utvändigt och, när så är nödvändigt, invändigt) med produkter som har en biologisk nedbrytbarhet över 90 %. **Electrolux Professional rekommenderar starkt att du använder rengöringsmedel, sköljmedel och avkalkningsmedel som godkänts av Electrolux Professional för att få bättre resultat och bibehålla produktens effektivitet på lång sikt.** Skador som orsakas av rengöring pga. användning av ej godkända rengöringsmedel, skölj- och avkalkningsmedel täcks inte av garantin.

De beskrivna åtgärderna måste utföras med personlig skyddsutrustning. Se användarhandboken.

Fel	Möjliga orsaker	Åtgärder
F1CLn	Rengöring av nätfilter	Rengör nätfiltren (se moment 1).
F2CLn	Regenerering av kolfilter	Regenerera kolfiltren (se moment 5).
F1CHG	Utbyte av nätfilter	Byt ut nätfiltren.
F2CHG	Utbyte av kolfilter	Byt ut filtren med aktivt kol.
P1	Blinkande kärntermometer 1	Kontakta service.
P2	Blinkande kärntermometer 2, växlar med "temp"	Kontakta service.
HA1	Hög temperatur i utrymme 1, växlar med "temp"	Flytta innehållet i utrymme 1 till ett kylskåp och kontakta service.
LA1	Låg temperatur i utrymme 1, växlar med "temp"	Flytta innehållet i utrymme 1 till ett kylskåp och kontakta service.
HA2	Hög temperatur i utrymme 2, växlar med "temp"	Flytta innehållet i utrymme 2 till ett kylskåp och kontakta service.
LA2	Låg temperatur i utrymme 2, växlar med "temp"	Flytta innehållet i utrymme 2 till ett kylskåp och kontakta service.
EE	EPROM dataförlust, växlar med "temp"	Stäng av enheten under 1 minut och sätt sedan på den igen. Kontakta service om problemet kvarstår.
Frost i draglådorna	Ansamling av frost/is i draglådorna	Rengör draglådorna (se punkt 4).

