

ELEKTRISK ROTERANDE BRÖDROST

CT1 / CT2 / CT3

BRUKSANVISNING

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- En kvalificerad tekniker bör utföra installation och eventuella reparationer vid behov. Ta inte bort några komponenter eller servicepaneler på denna produkt.
- ANVÄND INTE jet-/trycktvättar för att rengöra enheten.
- ANVÄND INTE apparaten utomhus.
- ANVÄND INTE denna apparat för att förvara medicinska förnödenheter.
- ANVÄND INTE elektriska apparater inuti enheten.
- Stå eller stöd dig INTE på enheten.
- LÅT INTE olja eller fett komma i kontakt med plastkomponenterna eller dörrtätningen. Rengör omedelbart om kontakt uppstår.
- Bär, förvara och hantera alltid enheten i vertikalt läge och flytta genom att hålla i enhetens bas.
- Stäng alltid av och koppla bort strömförsörjningen till enheten före rengöring.
- Håll all förpackning borta från barn. Kassera förpackningen i enlighet med lokala myndigheters föreskrifter.
- Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av en kvalificerad tekniker för att undvika fara.

När du använder en elektrisk apparat bör grundläggande försiktighetsåtgärder alltid följas, inklusive följande:

1. Denna enhet skall INTE användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap om de har fått övervakning eller instruktioner om hur man använder enheten på ett säkert sätt och förstår de inblandade farorna. Barn får inte leka med enheten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn.
2. Koppla ur enheten från vägguttaget när den inte används, innan du sätter på eller tar av delar, före rengöring.
3. Se till att sticka in kontakten hela vägen in i uttaget när du ansluter din enhet.
4. Sätt i kontakten i ett jordat uttag.
5. Använd aldrig enheten på plats där brännbara och lättantändliga material förvaras.
6. Av säkerhetsskäl, se till att reparera eller byta ut delar hos en auktoriserad serviceåterförsäljare.
7. Motorn är permanent smord och kräver ingen olja.
8. Enheten måste placeras så att kontakten är åtkomlig.
9. Vänligen agera i enlighet med lokala bestämmelser angående kassering av enheten.
10. Se till att enheten är urkopplat innan rengöring eller om produkten inte används.
11. Använd endast milda rengöringsmedel eller glasrengöringsprodukter för att rengöra enheten. Använd aldrig starka rengöringsmedel eller lösningsmedel.
12. Det rekommenderas inte att använda denna enhet med en förlängningssladd. Se till att apparaten är ansluten direkt till eluttaget.
13. När du placerar enheten, se till att det finns minst 20 cm fritt utrymme på sidorna och 20 cm utrymme på baksidan, eftersom detta är huvudutloppet för värme. Detta kommer att möjliggöra tillräcklig ventilation.
14. Håll enheten borta från värmekällor eller direkt solljus.
15. För att fixera stabilt måste enhet placeras på en plan och stadig yta. Den ska inte placeras på något mjukt material.
16. Placera ingen annan apparat ovanpå enhet och blöt det inte.
17. Förvara inte explosiva ämnen som aerosolburkar med brandfarligt drivmedel i denna apparat.
18. För att undvika skador eller dödsfall på grund av elektriska stötar, använd inte enheten med våta händer, när du står på en våt yta eller står i vatten.
19. Använd inte utomhus eller i våta förhållanden.

20. Dra aldrig i sladden för att koppla bort den från uttaget. Ta tag i kontakten och dra ut den ur uttaget.
21. Håll sladden borta från uppvärmda ytor.
22. Kontrollera att spänningen på strömförsörjningen i din lokal är densamma som den spänning som visas på märketiketten för denna produkt.
23. Anslut din enhet till ett oberoende eluttag och använd en säker jordledning.
24. Slå på elen endast 5 minuter senare efter att strömmen gått. Annars kan kompressorn skadas.
25. Barn bör övervakas för att säkerställa att de inte leker med enheten.
26. Enheten är inte avsedd att användas med hjälp av en extern timer eller ett separat fjärrkontrollsystem.
27. Det rekommenderas att regelbundet kontrollera nätsladden för tecken på eventuell försämring, och apparaten bör inte användas om kabeln är skadad.
28. VARNING: Håll ventilationsöppningarna, i enhetens hölje eller i den inbyggda strukturen, fria från hinder.
29. VARNING: Använd inte elektriska apparater inuti enheten.
30. VARNING: Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren eller dess servicerepresentant eller en liknande kvalificerad person för att undvika fara.
31. Denna apparat är avsedd att användas i kommersiella och liknande applikationer som:
 - personalkök i butiker, kontor och andra arbetsmiljöer;
 - inom lantbruk;
 - i hotell, motell och andra bostadsmiljöer;
 - miljöer av bed and breakfast-typ.
 - catering och liknande applikationer utanför detaljhandeln.
32. Angående informationen för byte av lamporna på enheten se stycket nedan i manualen. Beträffande information som hänför sig till installation, hantering, underhåll, service och kassering av apparaten, se stycket nedan i manualen.
33. Kassering av apparaten. För att förhindra möjlig skada på miljön eller människors hälsa från okontrollerad avfallshantering, återvinn den på ett ansvarsfullt sätt för att främja hållbar återanvändning av materialresurser. Och bortskaffandet bör endast ske genom offentliga samlingsställen. Kontakta avfallsbehandlingscentralen närmast ditt hem för mer information om de korrekta procedurerna för kassering.
34. Denna enhet ska extraskyddas enligt starkströmsbestämmelserna. Detta gäller också även vid utbyte av en befintlig enhet som inte haft sådant extraskydd.

FÖRESKRIFTER KRING INSTALLATION

- Installera brödrosten på en plats fri från väta och nära brandsläckaren.
- En blöt brödrost kan vara en källa till elektriska stötar och brödrosten kan skadas.
- Se till att installera i enlighet med industristandarder. Ofullständig installation kan orsaka snubblingsolyckor, elektriska stötar, brand eller vattenläckage.
- Gummifötterna måste monteras ordentligt på utrustningen. Använd inte brödrosten utan fötter.
- Installera ingen utrustning direkt på golv.
- Se till att installera brödrosten på en plan och fast yta. Annars kan enheten välta, orsaka skada eller brännskador, eller vatten i enheten kan rinna över.
- Om någon får brännskador, kyl den drabbade delen med kallt vatten och låt dem omedelbart uppsöka läkare.
- Se till att ha ett fritt utrymme på minst 20cm mellan enheten och sidorna samt ovan den.
- Otillräckligt utrymme kring brödrosten kan orsaka att den genererade värmen skadar de andra omgivande produkterna.
- Ta bort all självhäftande film som täcker höljet före användning.
- Var noga med att ansluta nätsladden som överensstämmer med industristandarder.
- Kontrollera strömförsörjningen för att se om den kan uppfylla ugnens specifikation. Arbetsspänningsområdet kan inte överstiga $\pm 10\%$ när brödrosten fungerar.
- Överträdelse av denna standard kan orsaka elektriska stötar eller brand. Om du inte kan identifiera specifikationen för den använda strömförsörjningen, kontakta leverantören.
- Se till att ansluta en jordledning till brödrosten.
- Att använda brödrosten utan att jorda den kan orsaka elektriska stötar eller brand genom kortslutning.
- Bunta inte ihop nätsladden; annars kan det uppstå brand.
- Trampa inte på, kläm eller vrid inte på nätsladden med tvång; annars kan nätsladden skadas, orsaka elektriska stötar eller brand.
- Om din nätsladd har skadats, kontakta leverantören för utbyte.

ANVÄNDNING

- Denna transportbandsbrödrost har designats för att kontinuerligt producera rostade bröd eller bullar. Den önskade rostade färgen på produkten kan justeras genom att ändra bandhastigheten på rullbandet och de individuella värmekontrollerna för de övre och nedre elementen. Beroende på installationsposition kan den rostade produkten matas ut på fram- eller baksidan av enheten.
- Innan du använder denna enhet, rengör noggrant enligt beskrivningen i avsnittet om rengöring i denna broschyr.
- Som beskrivs i diagrammen nedan kan enheten antingen monteras med främre eller bakre utlopp beroende på installationsposition och preferenser.
- Enheten har tre kontroller.
 - Hastighets- eller färgkontroll avgör hur lång tid rostade bröd eller produkten är i värmekammaren. Uppenbarligen, ju lägre hastighet desto längre exponering desto mörkare produkt.
 - De övre och nedre värmeelementen har individuella värmekontrollbrytare som har 6 inställningar:
 - "0" –Värmeelementet är avstängt.
 - "1 - 6" – värmen kommer att variera från låg till hög där "1" är den lägsta inställningen och 6 är den högsta.
- När du använder maskinen väljer du omkopplarlägen enligt behov och låt cirka 5 minuter gå för att driftstemperaturen ska uppnås. Som beskrivits ovan beror produktens utseende eller färg på transportörens hastighet, värmeställningar och produkten själv. Observera att ett antal faktorer kan påverka rostningsfärgen.
 - Fukthalten i produkten
 - Sockerhalten i produkten
 - Initial produkttemperatur
- För bästa resultat använd i dagsgamla bröd som förvaras i rumstemperatur.
- Innan du rostar, slå på strömmen och cirka 10 till 12 minuter för en uppvärmningsperiod. Försök sedan att rosta två brödbitar för att se om färgen är bra eller inte, och justera hastigheten på rullbandet. Om du vill att färgen ska fördjupas, vrid färgkontrollen åt höger för att gå över "3"-läget. (Obs: ju mer gradering och lägre hastighet, kommer färgen på brödet att fördjupas.) Efter att ha justerat hastigheten på rullbandet, lägg brödet i kedjenätetsfacket

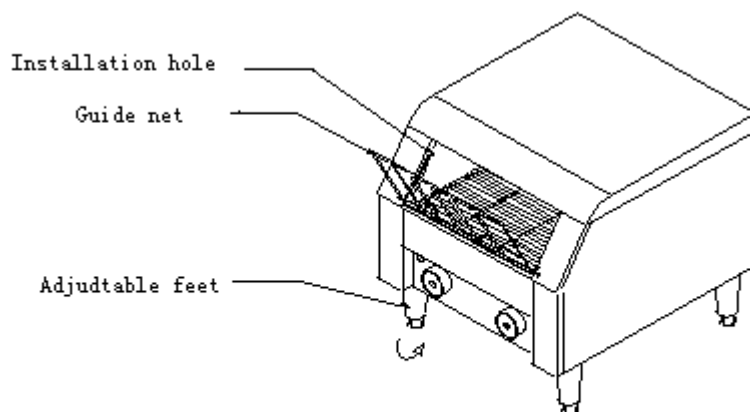
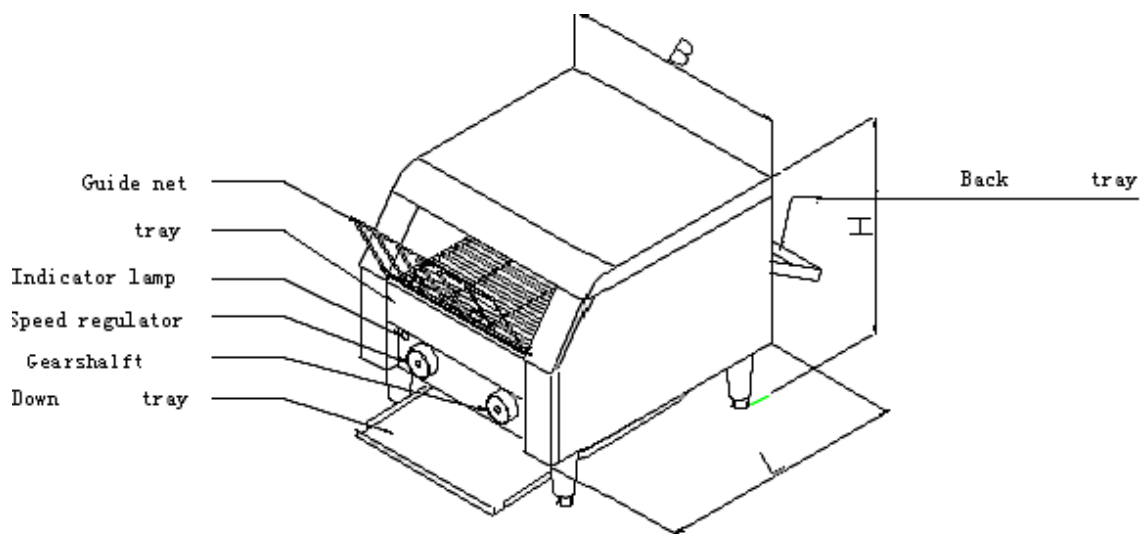
(*Guide net* i figurerna). Brödet kommer att gå med kedjenätet in i enhetens insida och rosta i enhetens insida.

Brödet kommer att ramla ned ur enhetens kammare till uppsamlingstråget (*Down tray*).

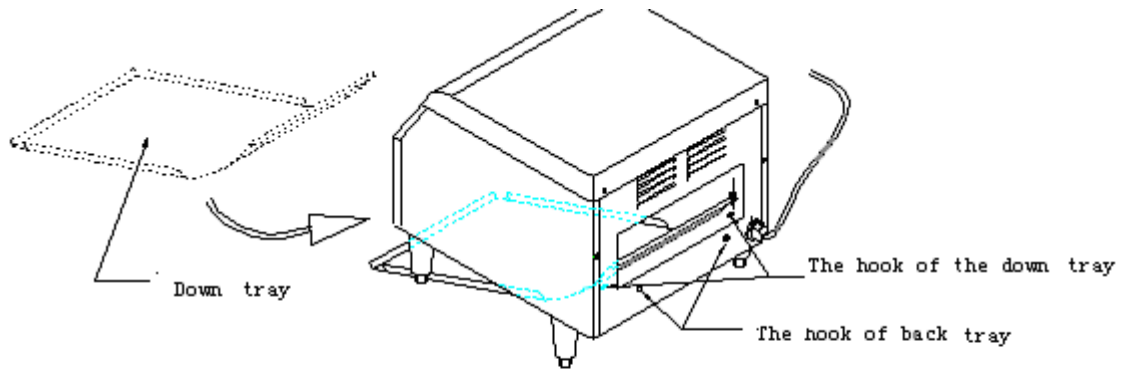
Vill man hellre att brödet skall ramla ut bakåt, fälls baktråget ut (*Back tray*) och då kommer produkten istället falla ut där.

Vill man rosta bullar eller hamburgerbröd eller liknande produkter ställs vredet om till **BUNS**.

Vill man endast använda brödrosten för uppvärmning ställs vredet om till **STBY**.

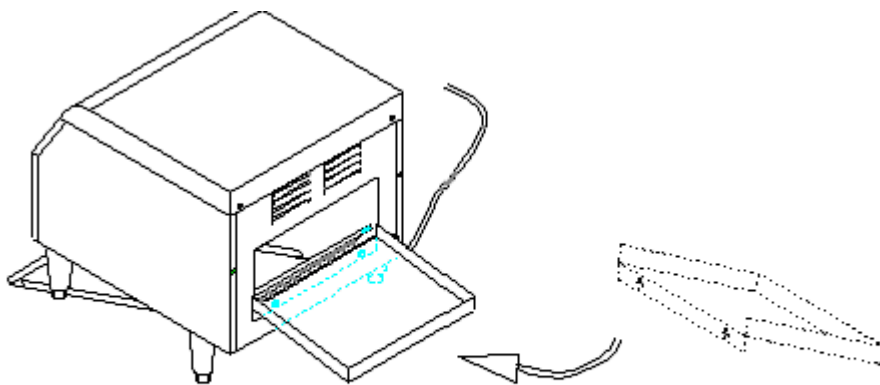


Picture one



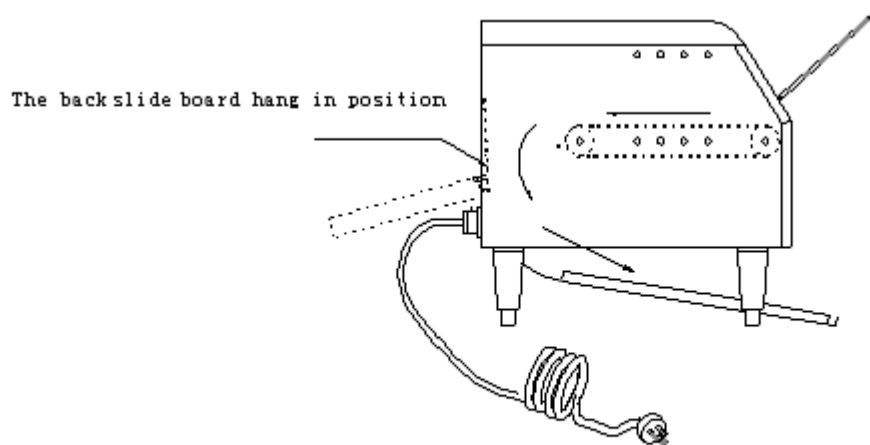
Down tray installation

Picture two

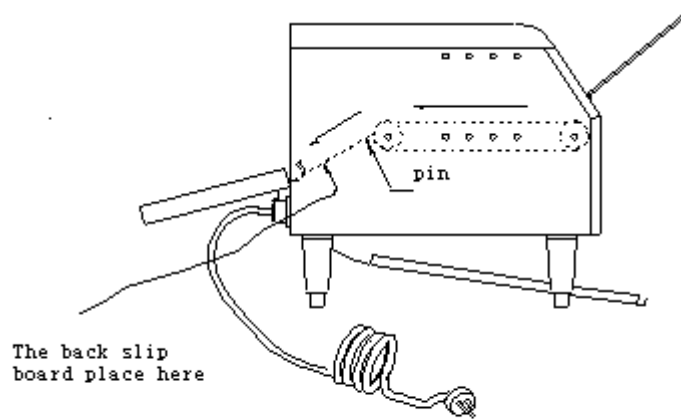


Down tray installation diagram

picture three



Picture four



Picture five

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Modell	CT-1	CT-2	CT-3
Spänning (V)	220-240	220-240	220-240
Effekt (W)	1340	2240	2640
Frekvens (Hz)	50/60	50/60	50/60
Dimensioner (mm)	288x418x387	368x418x387	468x418x387
Produktion (st/h)	150	300	450

RENGÖRING & UNDERHÅLL

⚠ När du inspekterar, rengör eller underhåller brödrosten, se till att stänga av strömbrytaren och koppla bort strömförsörjningen; annars kan du få elektriska stötar orsakade av kortslutning.

⚠ Rengör insidan av brödrosten dagligen för att hålla den ren.

⚠ När du rengör insidan av brödrosten, använd inga rengöringsmedel, som surt rengöringsmedel eller rengöringsmedel.

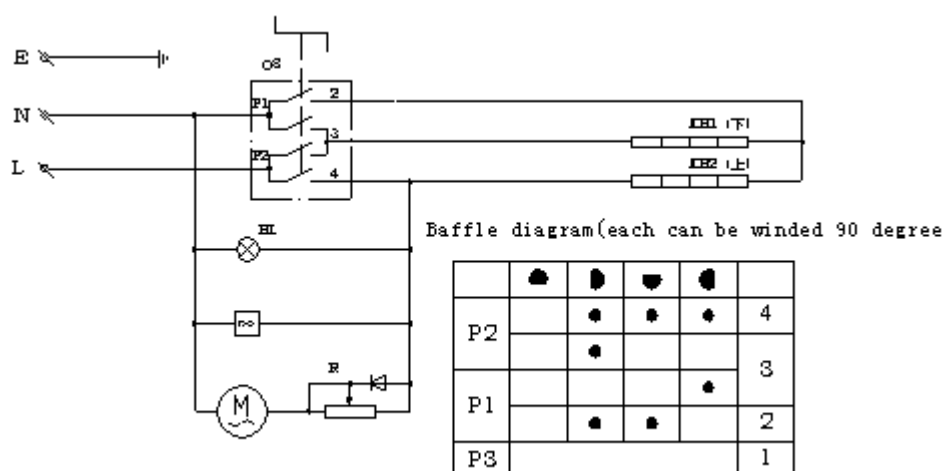
Rengöring efter varje användning

- ① Stäng av strömbrytaren och koppla bort nätsladden från strömförsörjningen.
- ② Öppna luckan och låt den stå i minst 10 minuter för att sänka temperaturen i brödrosten.
- ③ Torka av enheten med en fuktig trasa.

Förvaring av brödrosten

- ① När den inte används under längre tid, stäng av strömbrytaren och koppla ur strömkabeln från elnätet.
- ② Bunta ihop nätsladden och sätt på bunten på höljet.
- ③ Täck kroppen med en plastpåse och packa den i en wellpappkartong. Förvara den på en plats med låg luftfuktighet.

ELKRETSSCHEMA



HL1 – Strömindikatorlampa

∞ – Fläkt

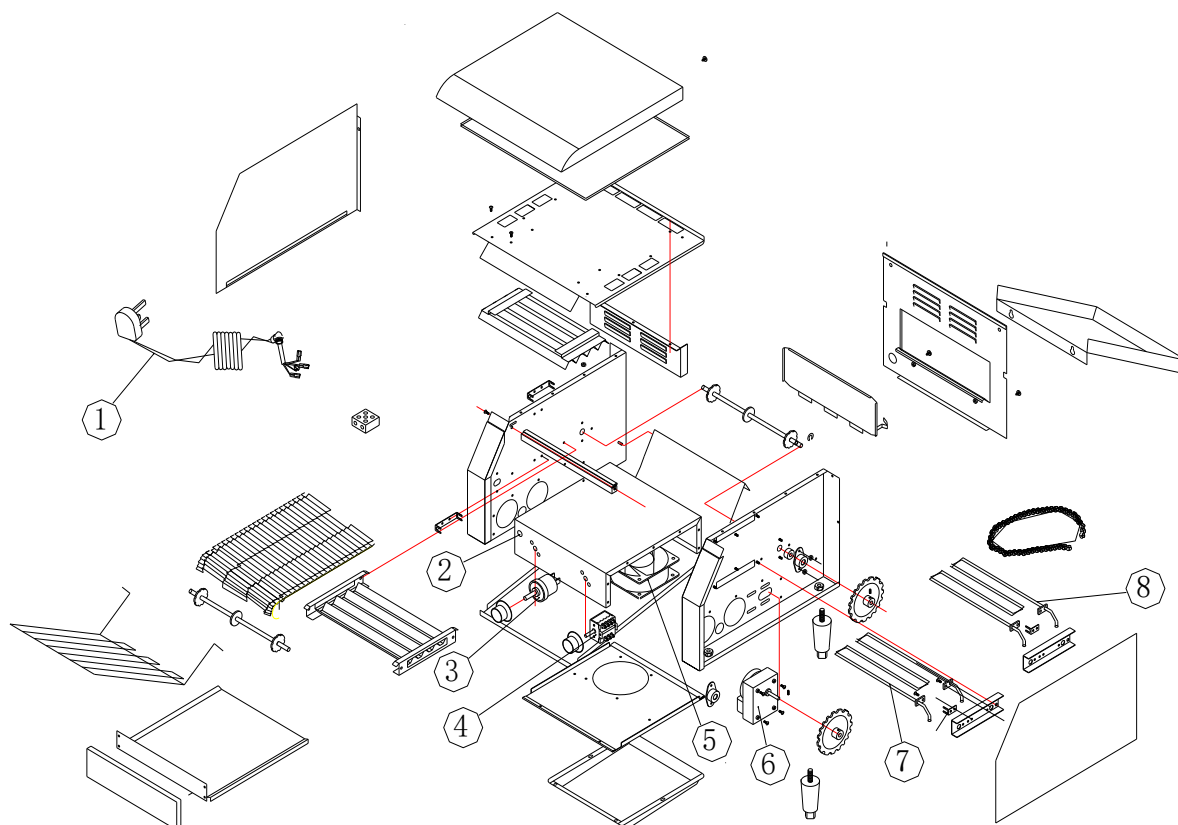
EH1, EH2 – Elektriskt värmeelement

R – Hastighetsregulator

M – Motor

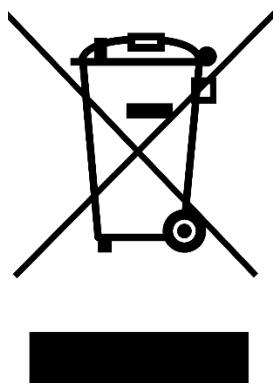
QS – Strömbrytare

RESERVDELSLISTA & EXPLODERAD RITNING



#	Namn	Modell & Specifikation			Antal
		CT1	CT2	CT3	
1	Tråd	3×1.0mm ²	3×1.5mm ²	3×1.5mm ²	1
2	Indikatorlampa	250V Green			1
3	Lindningsmotstånd	30W 800Ω			1
4	Strömbrytare	4924015000			1
5	Fläkt	SF23080AT	DP200A	DP200A	1
6	Motor	QXYH6030M23G			1
7	Nedre elektriskt värmelement	230V 0.6kW	230V 0.9kW	230V 1.2kW	1
8	Övre elektriskt värmeelement	230V 0.7kW	230V 1.3kW	230V 1.4kW	1

AVFALLSHANTERING



Denna märkning indikerar att denna produkt inte ska kasseras med annat hushållsavfall i hela EU. För att förhindra eventuell skada på miljön eller människors hälsa från okontrollerad avfallshantering, återvinn det på ett ansvarsfullt sätt för att främja hållbar återanvändning av materialresurser. För att returnera din använda enhet, använd retur- och insamlingsystemen eller kontakta återförsäljaren där produkten köptes. De kan ta denna produkt för miljösäker återvinning.

EFTERLEVNAD

Delar har genomgått strikta produkttester för att följa lagstadgade standarder och specifikationer internationella, oberoende och federala myndigheter. Produkten har godkänts för att bära följande symbol:



IMPORTERAD OCH DISTRIBUTERAD AV

Adexa Nordic AB

Box 19

44321 Lerum

support@adexanordic.se

0322-12282