

EUROMAX[®]
catering equipment

Handleiding warmhoudvitrine



Inhoud

1. Technische service en garantiebepaling.....	3
2. Algemene waarschuwingen	3
3. Technische specificaties.....	4
4. Instructies voor de installateur	4
5. Gebruiksaanwijzingen (voor de gebruiker)	5
6. Gebruiksaanwijzingen (voor de gebruiker)	5
7. Hoe het bedieningspaneel te bedienen	5
8. Werkinstructies	6
9. Schoonmaken en onderhoud	6
10. Informatie voor de gebruiker.....	6

1. Technische service en garantiebepaling

Een technische controle 1 of 2 keer per jaar helpt het verlengen van de levensduur en garandeert een betere werking. Zorg ervoor dat reparaties te allen tijde worden uitgevoerd door een gekwalificeerde monteur. Voor reserveonderdelen of informatie over het apparaat, maakt u altijd gebruik van het serie- en modelnummer (data is aangegeven op het 'technische data' plaatje aan de achterzijde van de warmhoudvitrine).

De fabrieksgarantie betreft 12 maanden op onderdelen, in geval van een fabricagefout.

Voor Nederland geldt:

Technische storing als gevolg van fabricagefouten ontstaan binnen een periode van 12 maanden vallen onder de garantie.

Technische storingen binnen een periode van 12 maanden als gevolg van stroomtoevoerproblemen, excessief gebruik en/ of onjuist gebruik vallen niet onder de garantie.

Mankementen aan bedieningsonderdelen, binnen een periode van 12 maanden worden onder garantie vervangen.

Indien een bedieningsonderdeel defect is geraakt vanwege onjuist of onzorgvuldig gebruik zal de vervanging niet onder garantie plaatsvinden.

Voor het verhelpen van een storing op uw locatie worden te alle tijden voorrijkosten doorberekend, tenzij de warmhoudvitrine korter dan 3 maanden in gebruik is en naar behoren is onderhouden en gebruikt.

Ruitschade valt niet onder garantie, tenzij dit geconstateerd wordt bij het uit de verpakking halen van de warmhoudvitrine. De warmhoudvitrine dient direct na ontvangst uit de verpakking gehaald te worden en gecontroleerd te worden op schade.

Schade dient onmiddellijk na aflevering gemeld te worden bij de leverancier en de transporteur.

2. Algemene waarschuwingen

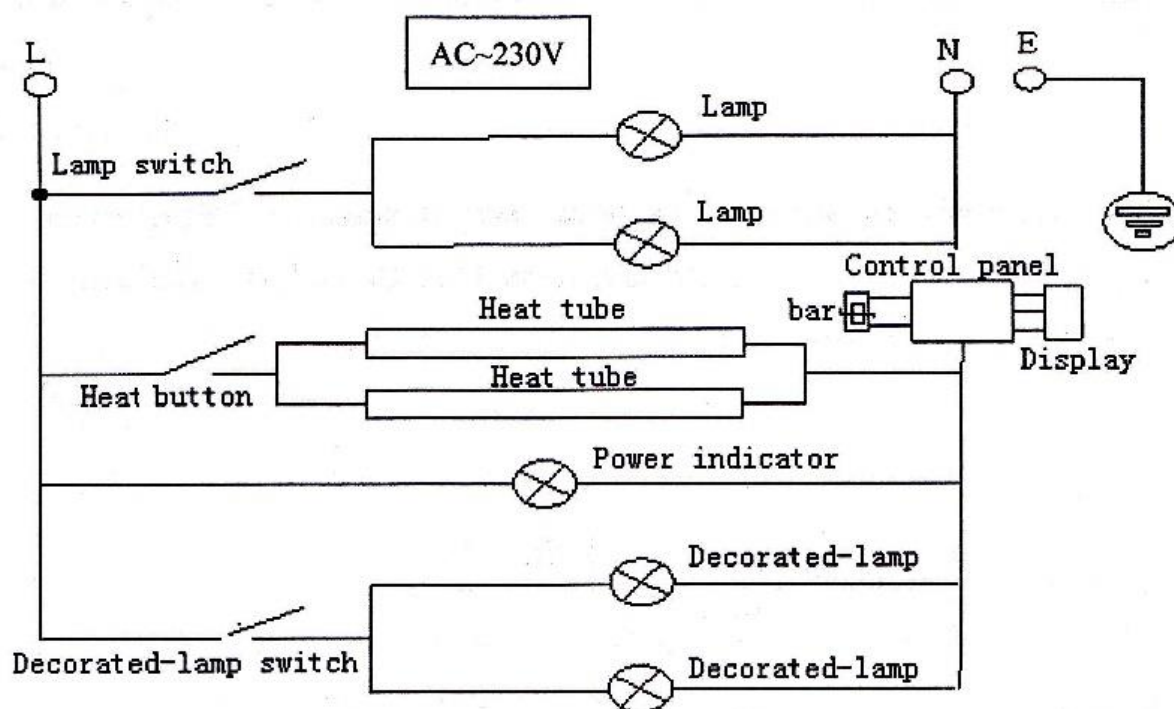
Belangrijk: Houd het instructieboek bij het apparaat voor toekomstige raadpleging.

Deze waarschuwingen zijn opgesteld voor uw veiligheid en voor anderen, Lees deze zorgvuldig door voordat u de apparatuur installeert of in gebruik neemt.

- De apparatuur is bedoeld voor professioneel gebruik en moet bediend worden door gekwalificeerd personeel.
- De installatie van het apparaat dient enkel door vakbekwaam personeel uitgevoerd te worden.
- Het is gevaarlijk de kenmerken van de apparatuur aan te passen.
- Reinig het apparaat nooit direct met waterstralen, omdat als er water binnendringt dit risico voor de veiligheid kan opleveren.
- Voordat u het apparaat gaat onderhouden of schoonmaken, dient u deze af te laten koelen en af te sluiten van de elektriciteit.
- Probeer de periodieke servicecontroles niet zelf uit te voeren. Neem contact op met het dichtstbijzijnde servicebedrijf of uw dealer en gebruik uitsluitend originele reserve onderdelen.

N.B. Bij onjuist of verkeerd gebruik van het apparaat vervalt iedere vorm van aansprakelijkheid van de fabrikant en vervalt de fabrieksgarantie. In verband hiermee dient u te alle tijden de aanwijzingen in de paragraaf “PLAATSING” strikt op te volgen.

3. Technische specificaties



Model	Spanning (V)	Vermogen (kW)	Afmeting
3LWMHK	230V	1200	660 x 490 x 615

Het geluidsniveau van het apparaat is in gebruik minder dan 50 dB (A).
Het “technische data” plaatje is op de achterkant van het apparaat gemonteerd.

4. Instructies voor de installateur

De volgende instructies zijn bedoeld om te garanderen dat de installatie, aanpassingen en onderhoudswerkzaamheden zo goed mogelijk volgens de normen kunnen worden uitgevoerd. Alle handelingen moeten worden uitgevoerd zonder dat er spanning op het apparaat is aangesloten.

Voordat het apparaat in gebruik genomen kan worden dient u voorzichtig de beschermfolie van het rvs te verwijderen. Verwijder alle lijmresten van het oppervlak, indien nodig eenmalig met een oplosmiddel.

PLAATSING – Het apparaat moet op een stabiele ondergrond worden geplaatst met een minimumafstand vanaf onbrandbare materialen (bijvoorbeeld muren, ramen etc.) van 10 cm aan weerszijden en 10 cm aan de achterzijde. In de buurt van de plaats waar het apparaat wordt geplaatst mogen geen ontvlambare of explosieve voorwerpen worden opgeslagen. De

omgevingstemperatuur moet lager zijn dan 45°C en de relatieve vochtigheid moet minder dan 85% bedragen.

ELEKTRISCHE AANSLUITING - Het apparaat moet aangesloten zijn op het lichtnet volgens de gebruikelijke wettelijke eisen. Let bij het aansluiten van het apparaat op de volgende zaken:

- Het voltage en de frequentie van de spanningsbron moet overeenkomen met het “technische data” plaatje op de achterkant van het apparaat;
- De stroomvoorziening is geaard volgens de huidige wettelijke norm;
- De stekker is uitgevoerd volgens de huidige wettelijke regels en onbeschadigd;
- De stekker is makkelijk te bereiken wanneer het apparaat geïnstalleerd is;
- De gele/groene aarde draad is niet onderbroken bij de stekker;
- Als het apparaat in werking is, moet de spanning stabiel blijven in de stroomvoorziening met een maximale speling in voltage van $\pm 10\%$

5. Gebruiksaanwijzingen (voor de gebruiker)

Voor het in gebruik nemen van de warmhoudvitrine dient het beschermfolie voorzichtig van het rvs verwijderd te worden. Verwijder indien nodig de lijmresten eenmalig met een oplosmiddel.

Het apparaat dient enkel te worden gebruikt voor doeleinden waarvoor deze is ontworpen, het warmhouden van reeds afgebakken producten. Voor iedere andere toepassing is het apparaat niet geschikt, mits na overleg met de fabrikant.

Hoge temperaturen kunnen brandwonden veroorzaken. Raak daarom niet het apparaat rechtstreeks aan met de handen in verband met de hoge temperatuur tijdens of na gebruik. Raak het apparaat alleen aan met de handen als deze volledig is afgekoeld.

6. Overige specificaties (voor de gebruiker)

Bij elk gebruik van de warmhoudvitrine is het noodzakelijk om het waterbakje te vullen met minstens 0,6 L water voordat het apparaat wordt aangezet.

Het apparaat bevat elektrische onderdelen en mag nooit gereinigd worden met een sproeier of stoom.

7. Hoe het controlepaneel te bedienen

Het controlepaneel van de warmhoudvitrine bevindt zich aan de zijkant van het apparaat. Het apparaat bevat 2 lichtschakelaars, een groen en een rode. Daarnaast is er een warmteregelaar in de vorm van een ronde zwarte knop en een oranje indicatielamp voor de temperatuur.

De groene schakelaar is voor de decoratieve lamp die zich aan de bovenzijde van het apparaat bevindt. Hiermee kan het licht aan en uit worden gezet.

De rode schakelaar is voor de verlichting die zich binnen de warmhoudvitrine bevindt. Middels het aanschakelen van deze lamp kunnen de producten beter worden getoond.

De zwarte ronde knop is een temperatuur regelaar. Door aan deze knop te draaien kan de gewenste temperatuur voor de warmhoudvitrine worden ingesteld. Het oranje lampje zal uitschakelen zodra deze temperatuur is bereikt.

8. Werkinstructies

1. Bij elk gebruik van de warmhoudvitrine moet het waterbakje worden gevuld met ten minste 0,6L water. Dit bakje hangt boven het warmte element en zorgt voor stoom tegen uitdroging van de producten. Schakel de stroom pas na het vullen en plaatsen van het bakje aan.

2. Na het inschakelen van de stroom is de indicator (het oranje lampje) aan. Draai daarna de schakelaar om naar de gewenste temperatuur. Zodra de juiste temperatuur is bereikt zal het oranje lampje vanzelf uitschakelen.

3. Door het inschakelen van het licht binnen in de warmhoudvitrine kan de gebruiksvriendelijkheid worden verhoogd. Daarnaast kunnen de producten aantrekkelijker worden gepresenteerd zodra het licht is ingeschakeld.

4. Na gebruik moet het apparaat volledig worden afgekoeld en van de stroomvoorziening worden gehaald alvorens deze mag worden schoongemaakt. Zo worden gevaarlijke situaties vermeden.

Mocht het apparaat tijdens het gebruik niet optimaal werken dan wordt aangeraden deze meteen uit te schakelen en het probleem door een gekwalificeerde monteur te laten verhelpen voor het apparaat weer in gebruik kan worden genomen.

9. Schoonmaak en onderhoud

1. Schakel het apparaat uit en laat deze volledig afkoelen. Het wordt aangeraden om het apparaat van de stroomvoorziening af te halen om ongelukken te voorkomen.

2. Reinig elke dag de oppervlakten en het netsnoer schoon met een vochtige doek en niet-agressief schoonmaakmiddel. Zorg ervoor dat er niet wordt schoongemaakt met een sproeier of directe waterstralen. Binnenkomend water kan er voor zorgen dat de werking van het elektrische gedeelte wordt aangetast en kan leiden tot ongevallen.

3. Schakel de thermostaat en voedingsschakelaar altijd uit als de warmhoudvitrine niet wordt gebruikt.

4. Bij langdurig niet gebruiken van het apparaat wordt aangeraden deze in het geheel schoon te maken en op te slaan in een goed geventileerd magazijn.