

Gebruikershandleiding

# WINE KLIMA

*Professional*

**Vrijstaand**

**D104T / D167T**

(ook geschikt voor tussenbouw)

**D300T**

(vrijstaand)

## Inhoudsopgave

<b>Wine Klima Professional – De kelder in uw woning .....</b>	<b>4</b>
<b>Veiligheidsmaatregelen .....</b>	<b>5</b>
<b>In geval van schade aan het koelcircuit.....</b>	<b>7</b>
<b>Houd met het volgende rekening om schimmel te voorkomen .....</b>	<b>8</b>
<b>Houd deze instructie bij de hand .....</b>	<b>9</b>
<b>Kenmerken van het product .....</b>	<b>9</b>
<b>Installatie .....</b>	<b>10</b>
<i>BELANGRIJK: omgevingen met een hoge luchtvochtigheid .....</i>	<i>10</i>
<i>Afvoer verpakking &amp; verwijdering oud apparaat.....</i>	<i>11</i>
<i>Voor eerste gebruik van het apparaat .....</i>	<i>11</i>
<b>Plaats van installatie.....</b>	<b>11</b>
<b>Model D300T met koeling via behuizing .....</b>	<b>12</b>
<b>Het monteren van de handgreep .....</b>	<b>12</b>
<b>Draairichting deur aanpassen (D104T en de D167T) .....</b>	<b>13</b>
<i>Model D104T kast- en inbouw maten .....</i>	<i>17</i>
<i>Model D167T kast- en inbouw maten .....</i>	<i>18</i>
<i>Maten en indeling D300T.....</i>	<i>19</i>
<i>Klimaatklassen .....</i>	<i>19</i>
<b>Gebruik en werking .....</b>	<b>20</b>
<i>Ingebruikname .....</i>	<i>20</i>
<i>Het vullen van uw wijnklimaatkast .....</i>	<i>20</i>
<b>Regelen van de temperatuur .....</b>	<b>21</b>

<i>Instellen van de temperatuur modellen D104T en de D167T</i> .....	21
<i>Instellen van de temperatuur model D300T</i> .....	23
<b>Aanbevolen serveertemperaturen</b> .....	<b>25</b>
<b>Verwijderen van laden</b> .....	<b>25</b>
<b>Foutopsporing</b> .....	<b>26</b>
<i>Stroomonderbreking / Stroomstoring</i> .....	26
<i>Geluid tijdens gebruik</i> .....	26
<b>Onderhoud</b> .....	<b>27</b>
<i>Het reinigen van het apparaat</i> .....	27
<i>Actief koolstoffilter</i> .....	28
<i>Tijdens vakantie/lange afwezigheid</i> .....	28
<b>Verplaatsen van het apparaat</b> .....	<b>29</b>
<b>Adviezen voor energiebesparing</b> .....	<b>29</b>
<b>Voorkomende problemen</b> .....	<b>30</b>

Gefeliciteerd met uw keuze voor een wijnklimaatkast van Wine Klima. Met behulp van deze instructies kunt u uw toestel optimaal benutten, zodat u er zo lang mogelijk van kunt genieten. Lees deze veiligheids-, installatie- en bedieningsinstructies aandachtig door, voordat u het toestel voor de eerste keer gebruikt. Bewaar deze handleiding, zodat u deze indien nodig ook in de toekomst kunt raadplegen.

## **Wine Klima Professional – De kelder in uw woning**

### **Wijnkelder**

In alle talen wordt hiermee de diep onder de grond gelegen ruimte aangeduid waarin wijn optimaal tot ontwikkeling kan komen. De ideale wijnkelder heeft een constante temperatuur van 12°C, is vrij van trillingen, er heerst een relatieve luchtvochtigheid tussen vijftig en vijftig procent, de kelder is vrij van "vreemde" luchtjes, het tocht er niet en ook UV-stralen van zon- en kunstlicht zijn er niet te vinden. Wijnkelders met zulke ideale condities zijn zeldzaam in de meeste moderne huizen.

De Wine Klima Professional modellen leveren het ideale klimaat voor uw wijn gelijk aan een wijnkelder. Naast het ontwerp van de wijnklimaatkast is ook de plaatsing en instelling belangrijk voor onderstaande criteria.

Leest u daarom onderstaande goed door voor het optimaal bewaren van uw wijn.

### **Temperatuur**

Wanneer wijn te warm bewaard wordt of wordt blootgesteld aan (zon)licht, gaat de kwaliteit snel achteruit. Wanneer wijnen langdurig boven 16° Celsius worden bewaard, kunnen er zich bacteriologische processen ontwikkelen waardoor de wijn zich te snel ontwikkelt. Hoe lager de temperatuur, hoe langzamer en complexer de ontwikkeling. Temperatuurschommelingen moeten vermeden worden.

Een constante temperatuur tussen 10° en 15°C is goed, 12°C is ideaal om uw wijn te laten rijpen.

Wanneer u de wijnkast gebruikt om de wijn op serveertemperatuur neer te leggen zijn natuurlijk andere temperaturen van toepassing.

### **Luchtvochtigheid**

De fles ligt horizontaal waardoor de kurk wordt "benat" van binnenuit. Als de luchtvochtigheid buiten de fles te laag is, droogt de kurk uit en verliest zijn flexibiliteit. Op enig moment dringt zuurstof binnen met alle nare gevolgen van dien. Te natte kelders doen de wijn geen kwaad. Het enige nadeel is dat de etiketten aangetast worden en op enig moment wellicht niet meer te lezen zijn. Tussen 55 en 75 % relatieve luchtvochtigheid is goed.

### **Duisternis**

Licht, en met name het ultraviolette bestanddeel daarvan, zorgt voor het snel bederven van wijn door de onomkeerbare oxidatie van tannine. Het wordt dus sterk aanbevolen om wijn te bewaren in een donkere ruimte, beschermd tegen

ultraviolette stralen. De deur met geïsoleerdglas en UV-bescherming is te vergelijken met een donkere omgeving.

### **Afwezigheid van trillingen**

Trillingen verstoren het trage biochemische ontwikkelingsproces van de wijn en zijn vaak fataal voor de beste wijnen. De Wine Klima Professional wijnkasten zijn alle uitgerust met trillingvrije compressoren. Plaatsing van de kast in een trillingvrije omgeving is aan te bevelen.

### **Luchtcirculatie**

De constante luchtverversing voorkomt schimmelvorming in uw wijnkast. De Wine Klima Professional wijnkasten beschikken over ventilatoren die de lucht doen circuleren. In combinatie met de koolstoffilters levert dit niet alleen een gelijkmatige koeling, maar ook voorkomt dit luchtjes en schimmelvorming. Plaatst u de flessen daarom ook bij voorkeur gelijkmatig verspreid in de ruimte en een aantal centimeter los van de achterwand, waardoor de luchtstroom niet gehinderd zal worden.

## **Veiligheidsmaatregelen**

**Bij het gebruik van een elektrisch apparaat moeten onderstaande voorzorgsmaatregelen worden genomen om het risico op brand, elektrische schokken en letsel te voorkomen.**

**VOOR UW VEILIGHEID Lees de instructies zorgvuldig en geheel door, zelfs als u zeer vertrouwd bent met het apparaat.**

- Dit apparaat is ontworpen om te worden gebruikt voor wijnopslag. Gebruik het alleen zoals beschreven in deze handleiding. Andere niet-aanbevolen toepassingen kunnen schade aan het product, brand, elektrische schokken of verwondingen veroorzaken.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door personen vanaf 18 jaar mits zij op de hoogte zijn van het veilig gebruik van het apparaat en de risico's begrijpen of het apparaat gebruiken onder begeleiding van een expert. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Schoonmaken en onderhouden van het apparaat mag niet worden gedaan door kinderen.
- In overeenstemming met de IEC-normen (normen voor elektrische apparaten): Dit apparaat is niet ontworpen om te worden gebruikt door mensen met een verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteit of met een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of geïnstrueerd worden over het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Zorg er altijd voor dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Elektrische apparaten zijn geen speelgoed. Houd het apparaat altijd buiten het bereik van kinderen. Houd ook de stroomkabel buiten het bereik van kinderen.

Laat de stroomkabel bijvoorbeeld niet over de rand van een tafel of werkblad hangen waar het apparaat zich bevindt.

- Om elektrische schokken te voorkomen, dompelt u het apparaat, de kabel of de stekker niet in water en spuit u er geen vloeistof overheen.
- Haal het apparaat los van het stopcontact wanneer het niet in gebruik is, bij eerste gebruik, wanneer het van de ene plaats naar de andere wordt verplaatst en voordat het wordt gereinigd. Als u het apparaat weer wilt aanzetten wacht dan altijd 24 uur na de laatste verplaatsing van het apparaat.
- Als u het apparaat wilt loskoppelen, houdt u de stekker goed vast en trekt u het uit het stopcontact. Trek nooit aan de kabel.



**WAARSCHUWING:** Houd het apparaat uit de buurt van ontvlambare stoffen en warmtebronnen.

Sluit het apparaat niet aan in aanwezigheid van explosieve en/of ontvlambare gassen.

- Plaats dit apparaat of één van de onderdelen niet in de buurt van direct zonlicht, kachel, oven, boiler, radiator, open vuur, fornuis of een verwarmingsapparaat of andere warmtebron.
- De modellen D167T en D104T zijn geschikt voor tussenbouw en vrijstaande plaatsing.
- De D300T is alleen geschikt voor vrijstaande plaatsing, dit model heeft rondom vrije ruimte nodig om zijn warmte af te voeren.
- Zorg voor voldoende luchtcirculatie, zorg dat de ventilatieopeningen niet belemmerd worden.
- Gebruik het apparaat niet als de elektrische kabel of stekker beschadigd is, als het niet werkt of als het is gevallen of een ander type schade heeft opgelopen. Als de stroomkabel beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant, een erkend reparatiebedrijf of technisch gekwalificeerd personeel om gevaren te voorkomen.
- Het gebruik van accessoires die niet door de fabrikant worden aanbevolen kan gevaarlijk zijn.
- Plaats het apparaat op een droog en vlak oppervlak.
- Start het apparaat niet als de behuizing is verwijderd of beschadigd.
- Een slechte verbinding tussen het stopcontact (in de muur) en de stekker kan oververhitting veroorzaken aan de stekker en hierdoor vervormen. Neem contact op met een gekwalificeerde elektricien om de wandcontactdoos te vervangen als deze los of beschadigd is.
- Gebruik een geaard stopcontact.



• **WAARSCHUWING:** Dit apparaat is vrij van CFC- en HFC-gassen en bevat kleine hoeveelheden isobutaan (R600a), die niet schadelijk zijn voor het milieu, maar wel ontvlambaar zijn. Het beschadigt de ozonlaag niet en draagt ook niet bij aan het broeikaseffect. Zorg er tijdens het transport en het opstarten voor dat er geen onderdelen van het koelcircuit beschadigd raken. Lekkende koelvloeistof is ontvlambaar en kan bij direct contact de ogen beschadigen.



## In geval van schade aan het koelcircuit

- Vermijd open vuur en alles wat vonken kan veroorzaken;
- Koppel het apparaat direct los van het stroomnet;
- Ventileer de ruimte waar het apparaat zich bevindt;
- Neem contact op met de servicedienst voor advies 010-3046016.

In het geval van een koelmiddel de ruimte direct ventileren. Als het apparaat zich in een kleine ruimte bevindt, bestaat het risico dat de gassen zich door de kamer verspreiden. Voor elke 8 gram koelvloeistof is minstens 1 kubieke meter ruimte nodig. De hoeveelheid koelvloeistof in het apparaat wordt aangegeven op een specificatie sticker die bij het apparaat geleverd is of op het apparaat is aangebracht. Het is gevaarlijk voor iedereen die geen erkende technicus is om onderhoud of reparaties aan dit apparaat uit te voeren.

**WAARSCHUWING:** Houd de ventilatieopeningen in het apparaat of de geïntegreerde structuur onbelemmerd. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door onjuiste plaatsing, aanpassing aan het apparaat of als gevolg van reparaties door onbevoegd personeel. Hierdoor vervalt de garantie en zal elke andere aansprakelijkheid ongeldig maken.

**WAARSCHUWING:** Gebruik geen mechanische middelen of gebruiksvoorwerpen om het ontdooiproces te versnellen.

**WAARSCHUWING:** Beschadig het koelcircuit niet. Gebruik het apparaat nooit als het koelcircuit beschadigd is.

**WAARSCHUWING:** Gebruik geen elektrisch apparaat in het apparaat, tenzij het door de fabrikant wordt aanbevolen.

**WAARSCHUWING:** Om gevaar door instabiliteit te voorkomen, moet het apparaat op een vlakke ondergrond geplaatst worden die het gewicht van een gevulde wijnklimaatkast kan dragen.

**WAARSCHUWING:** Houd het apparaat bij het installeren uit de buurt van brand of bijtende stoffen.

**WAARSCHUWING:** Bewaar geen explosieve stoffen zoals spuitbussen met ontvlambare drijfgas in dit apparaat.

**WAARSCHUWING:** Zorg er bij het plaatsen van het apparaat voor dat het stroomsnoer en de stekker niet vastzitten of beschadigd raken.

**WAARSCHUWING:** Plaats geen draagbare stopcontacten of draagbare voedingen aan de achter- of onderzijde van het apparaat.

**WAARSCHUWING:** De modellen D167T en D104T uit de Professional serie zijn ook geschikt voor inbouw of tussenbouw.

**WAARSCHUWING:** De D300T is alleen geschikt voor vrijstaande plaatsing. Er moet voldoende ruimte voor ventilatie naast, boven en achter het apparaat zijn.

## Houd met het volgende rekening om schimmel te voorkomen

- Het openen van de deur voor langere tijd kan leiden tot een aanzienlijke stijging van de temperatuur in het apparaat;
- Reinig oppervlakten waarop gemorst is;
- Als het koelapparaat lange tijd leeg blijft, dient u deze uit te schakelen, te ontdooien, te reinigen van binnen en volledig af te drogen. Ook laat u de deur open om te voorkomen dat schimmel zich in het apparaat ontwikkelt;
- De wijnkoelkast is niet bedoeld voor het bewaren van voedsel. Het aanbevolen gebruik is voor het opslaan en bewaren van gebottelde en afgesloten vloeistoffen.

- Dit apparaat is ontworpen voor huishoudelijk gebruik of in horecagelegenheden, het wordt NIET aanbevolen voor industrieel gebruik.
- Probeer geen onderdelen van het apparaat te repareren of te vervangen, tenzij specifiek aanbevolen in deze handleiding. Alle andere onderhoudsbeurten moeten door erkende technici worden uitgevoerd.
- Het apparaat moet worden verplaatst door twee of meer personen. Proberen om het alleen te verplaatsen kan leiden tot rugklachten of andere blessures.
- Maak de onderdelen van dit apparaat nooit schoon met ontvlambare vloeistoffen. Bewaar geen benzine of andere ontvlambare vloeistof in de nabijheid van het apparaat. Dampen kunnen brand of explosie veroorzaken.
- Sluit het apparaat niet aan of trek het snoer van het apparaat niet los met natte handen.
- Gebruik een geaard stopcontact.



## Houd deze instructie bij de hand

In het geval van een probleem raadpleegt u de handleiding voor probleemoplossing aan het einde van deze handleiding. Het bevat de meest voorkomende problemen met hun oplossing.

**WAARSCHUWING: Om het risico op brand, elektrische schokken of verwondingen te verminderen; trek de stekker uit het stopcontact of koppel de stroomtoevoer af voordat u onderhoudswerkzaamheden uitvoert.**

## Kenmerken van het product

- Het model is uitgerust met schuifplateaus en heeft twee temperatuurzones.
- Variabele elektronische temperatuurregeling met een led scherm en tiptoetsbediening.
- De temperatuur kan worden aangepast van 5°C tot 20°C (41°F tot 68°F) in één van de compartimenten en kan worden weergegeven in graden Fahrenheit of Celsius.
- Het apparaat kan worden geconfigureerd voor langdurige opslagtemperatuur of specifieke serveertemperatuur voor rode, witte of mousserende wijnen.
- Koeling en verwarming voor perfecte opslag- en/of serveeromstandigheden.
- Een dynamische koelcompressor en ventilatoren om de luchtcirculatie binnen te garanderen met een gelijke verdeling van temperatuur en vochtigheid.
- LED-binnenverlichting met een aan/uit-schakelaar.
- Alarmsysteem waarschuwt voor open deur.
- Temperatuurgeheugenfunctie, als de voeding wordt afgesloten (spanningspiek, stroomonderbreker, enz.) en vervolgens weer wordt aangesloten, gaat het apparaat op de laatst geselecteerde temperatuur werken.
- Automatisch ontdoeien met verdamping van water uit ontdooiing.
- Deur van gehard glas is van draairichting aanpasbaar, voorzien van dubbel getint glas om de wijn te beschermen tegen UV-licht en een aantrekkelijke presentatie met weinig condensatie en een laag geluidsniveau.
- Beschikt over een verwarmingsfunctie voor tijdelijk koudere periodes.
- Metalen externe behuizing in een zwarte afwerking met kunststof interieur welke ook zwart is afgewerkt, wat zorgt voor goede prestaties, een lange levensduur en stabiliteit. Deze zwarte afwerking voorkomt dat overmatig licht het rijpingsproces verstoort.
- Een volledig glazen deur of RVS omlijsting met greep.
- Schuifplateaus gemaakt van massief beukenhout met geleiderails.
- Koelvloeistof met een lage belasting voor het milieu.
- Vochtigheidsregelingssysteem.

**LET OP:** Kenmerken en specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving aan wijzigingen onderhevig zijn.

## Installatie

De D300T is ontworpen voor vrijstaande plaatsing. De D104T en de D167T zijn ook geschikt voor tussenbouw.

- **WAARSCHUWING:** Bewaar of installeer het apparaat niet in de open lucht. Dit apparaat is alleen ontworpen voor gebruik binnen gebruik.
- **WAARSCHUWING:** Installeer het apparaat niet op vochtige plaatsen.

Plaats het apparaat op een vloer met voldoende kracht om het gewicht van het apparaat te dragen wanneer het vol is. Als u het apparaat wilt nivelleren, past u de voorste nivelleringsvoet aan de onderzijde van het apparaat aan.

Bij installatie van de D300T is het noodzakelijk om 5 cm vrij te houden aan de achterzijde. Beide zijden hebben minimaal 10 cm vrije ruimte nodig en aan de bovenzijde minimaal 20 cm. Zorg ervoor dat de ruimtes rond het apparaat niet bedekt of belemmerd zijn. Voor een correcte werking is er voldoende luchtstroming nodig.

Plaats het apparaat niet in direct zonlicht en in de buurt van warmtebronnen (kachel, radiator, enz.). Direct zonlicht kan invloed hebben op de acrylcoating en de warmte van de zon kan het energieverbruik verhogen. Extreem koude omgevingstemperaturen kunnen er ook voor zorgen dat het apparaat defect raakt.

Sluit het apparaat aan op een enkel en gemakkelijk toegankelijk geaard stopcontact. Elke vraag over stroom en/of aarding moet worden gesteld aan een gekwalificeerde elektricien of een erkend servicebedrijf.

### **BELANGRIJK: omgevingen met een hoge luchtvochtigheid**

Als er sprake is van een hoge luchtvochtigheid in de omgeving van het apparaat kan condensatie op de deur ontstaan. Deze condensatie zal verdwijnen wanneer de vochtigheidsniveaus weer afnemen. Om dit te voorkomen, is het raadzaam om het apparaat te installeren op een locatie met voldoende ventilatie, op een plaats met droge lucht of airconditioning.

**LET OP: De stekker van het apparaat moet toegankelijk blijven**

## Afvoer verpakking & verwijdering oud apparaat

De verpakking moet correct worden verwijderd. Op onze website bij veel gestelde vragen kunt u een filmpje en uitleg vinden hoe de wijnklimaatkast het beste kan worden uitgepakt. Zorg ervoor dat de plastic verpakking, zakken, etc. veilig worden verwijderd en houd ze buiten het bereik van kinderen. Verstikkingsgevaar! Delen van de verpakking kunnen gerecycled worden zoals hout, plastic en karton.

Koelapparatuur moet aan het einde van de levensduur naar behoren en professioneel worden afgevoerd, volgens de lokale regelgeving en milieuwetgeving. Het apparaat mag niet via het huishoudelijk afval worden afgevoerd. Het koelcircuit, met name de warmtewisselaar aan de achterzijde/onderkant van het apparaat, mag niet worden beschadigd. Het apparaat moet worden ingeleverd bij een milieustraat of Wecycle inleverpunt. Het correct verwijderen van dit product draagt bij aan de bescherming van het milieu en de gezondheid van andere mensen. Onjuiste verwijdering brengt de gezondheid en het milieu in gevaar. Voor meer informatie over productrecycling kunt u contact opnemen met uw gemeente.

**WAARSCHUWING:** Zorg ervoor dat oude apparaten na verwijdering niet kunnen worden gebruikt, door de deur te verwijderen, de stroomkabel door te snijden en eventueel uitstekende scherpe onderdelen zoals schroeven te verwijderen. Dit voorkomt dat kinderen erin spelen en vast komen te zitten in het apparaat (verstikkingsgevaar) of hun leven op een andere manier in gevaar brengen. Gooi dit apparaat NIET weg in afvalstortplaatsen met de isolatie (bevat cyclopentane) en het koelgas (R600a) dat nog in het apparaat zit, omdat ze ontvlambaar zijn.

## Voor eerste gebruik van het apparaat

Reinig de interne oppervlakken met een zachte doek en warm water. Het apparaat kan in eerste instantie restgeuren bevatten, deze zullen verdwijnen als het apparaat in gebruik wordt genomen.

## Plaats van installatie

De D300T wijnklimaatkast is ontworpen voor vrijstaande plaatsing.

Als de wijnklimaatkast te weinig ruimte heeft zal het apparaat vaker aanslaan om de kast op temperatuur te houden waardoor het elektriciteitsverbruik toeneemt en kan het apparaat door oververhitting defect raken, dit valt niet onder de garantie.

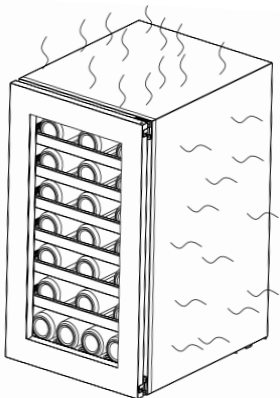
De D104T en de D167T zijn ook geschikt voor tussenbouw. Zorg ervoor dat de ventilatie door de plint aan de onderzijde niet wordt belemmerd.

Zorg ervoor dat de deur vrij kan openen en sluiten op de gekozen locatie.

**LET OP:** Zorg er bij de installatie van het apparaat voor dat de stroomkabel niet ergens knel zit en goed bereikbaar is zodat de stekker indien nodig uit het stopcontact gehaald kan worden.

## Model D300T met koeling via behuizing

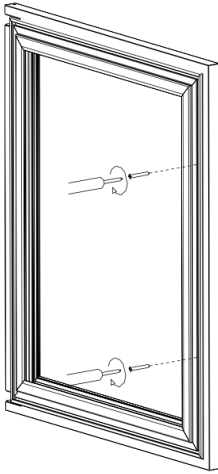
De Wine Klima Professional D300T werkt met een koelsysteem via de behuizing. De warmte wordt afgevoerd via de zijwanden van wijnklimaatkast. Hierdoor is de D300T alleen geschikt voor vrijstaande plaatsing. Voor een correcte werking is er voldoende luchtstroming nodig. Laat de achterzijde minimaal 5 cm. vrij van de muur en beide zijden minimaal 10 cm. De bovenzijde van de wijnklimaatkast heeft een vrije ruimte nodig van 20 centimeter.



## Het monteren van de handgreep

De wijnklimaatkast komt meestal met het handvat los in de wijnklimaatkast verpakt, deze moet nog gemonteerd worden.

**BELANGRIJK:** Draai de schroeven niet te hard aan en gebruik geen elektrisch gereedschap om de handgreep te installeren.



Pak het handvat uit en haal de meegeleverde schroeven uit de verpakking van de handleiding. Bij een aantal modellen zitten de schroeven al los in de deur.

Duw het deurrubber aan de kant (mocht dit nodig zijn bij het gekochte model) en plaats de schroeven door de daarvoor bestemde gaten vanaf de binnenkant van de deur. Plaats het handvat tegen de schroeven en draai deze aan (draai ze niet te strak aan, dit kan het handvat en de deur beschadigen)

Druk het deurrubber weer terug. Controleer of deze rondom de deur goed in het daarvoor bestemde profiel bevestigd is.

## Draairichting deur aanpassen (D104T en de D167T)

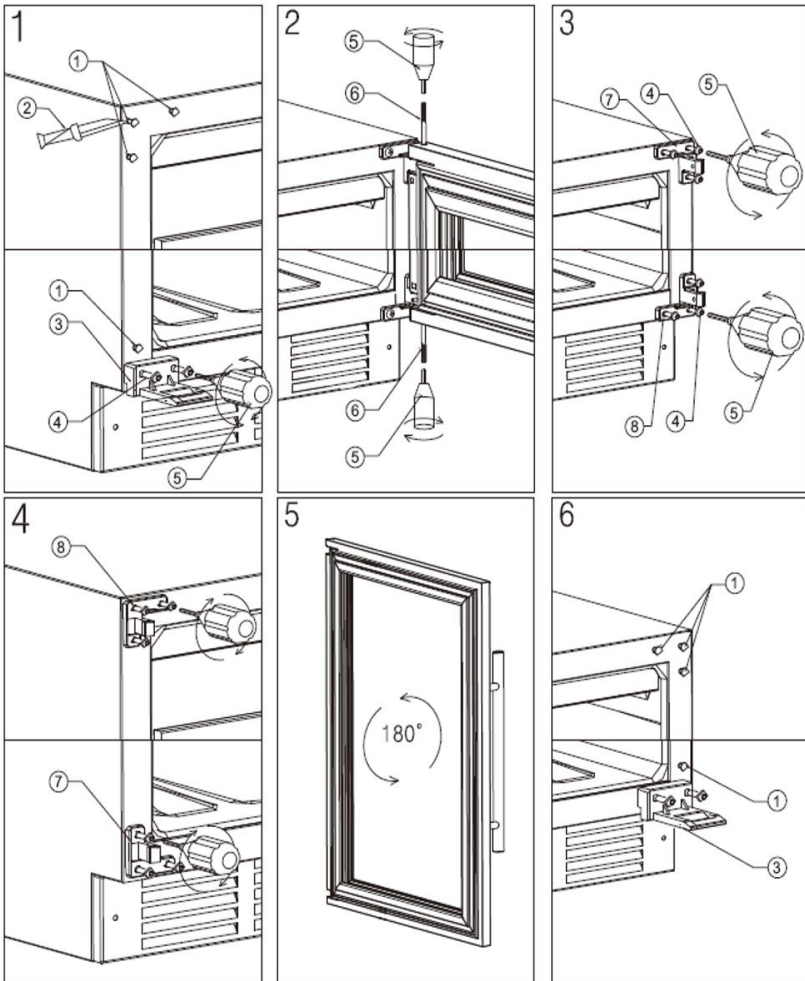
De draairichting van de deur model D104T en de D167T, kan van rechts (standaard) naar links worden veranderd als de installatieplaats dit vereist. Dit kan eenvoudig door de schroeven/bouten bij het scharnier te verwijderen (gebruik hiervoor een goedpassende kruiskopschroevendraaier, ring- of steeksleutel). Hierna de deur te draaien en de schroeven weer terug te plaatsen. Het is raadzaam om dit met twee personen te doen om beschadigingen te voorkomen.

**LET OP:** Bij het wijzigen van de draairichting dient ook de magneet van het opendeuralarm en de deursteun verzet te worden.

**LET OP:** Pas op knellen van uw vingers voor en tijdens de installatie. Wij raden aan i.v.m. het gewicht van de deur dit met twee personen te doen. Gebruik alleen goed passend gereedschap.

- Zet de wijnklimaatkast op een plaats waar u makkelijk alle handelingen kunt verrichten. Zorg voor passend gereedschap om beschadigen van de schroeven of bouten te voorkomen.

-- Tekening 1: Open de deur zo breed mogelijk. Verwijder de dopjes aan de niet-scharnierende kant, onder en boven. De deursteun aan de onderzijde verwijderen. Met een inbussleutel, kruiskopschroevendraaier, ring- of steeksleutel. Er zijn twee soorten, direct op de kast gemonteerd of op een houder geschoven. Bij deze versie eerst de inbusboutjes losdraaien en de deursteun naar boven eraf schuiven. Nu kan de houder eraf gehaald worden.



-- Tekening 2: Neem de bijgeleverde inbussleutel om de geschroefde scharnierpennen los te draaien. Als beide pennen losgedraaid zijn kunnen deze verwijderd worden, zorg dat een tweede persoon de deur vasthoudt om beschadigingen te voorkomen.

- Tekening 3: Beide scharnierpunten kunnen verwijderd worden.

- Tekening 4: Beide bevestigingspunten kunnen vervolgens aan de andere zijde worden bevestigd.

- Tekening 5: Verzet de magneet van het open deur alarm. De magneet aan de

onderzijde binnenkant deur moet verplaatst worden naar de andere zijde van deur. De plaats heeft voorgeboorde gaatjes, afgedekt met dopjes. Verwijder de dopjes en verzet de magneet naar deze plaats. Bij het omdraaien van de deur komt deze magneet voor de schakelaar in de behuizing zodat bij een gesloten deur het alarm niet afgaat.

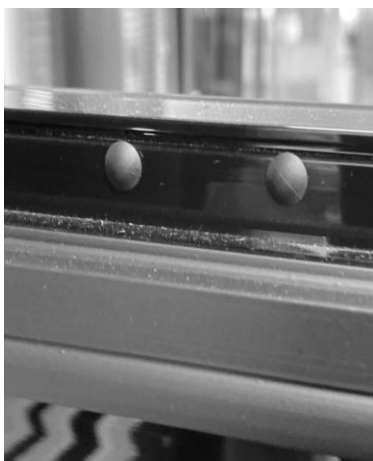
Plaats de deur omgedraaid op beide bevestigingspunten en schroef de scharnierpenen in bevestigingspunten.



Bevestigingspunt scharnier



Magneet open deur alarm



Afdek dopjes bevestigingspunt magneet open deur alarm



Deursteun

- Tekening 6: In oude schroefgaten kunnen de dopjes gedrukt worden voor een nette afwerking. De deursteun aan de onderzijde bevestigen.

## **Bevestigen ventilatierooster D104T en D167T**

Deze modellen wijnklimaatkasten ventileren door de plint aan de voorzijde van de wijnklimaatkast, sommige modellen komen met de plint los in de wijnklimaatkast verpakt, deze moet nog gemonteerd worden. Dit is eenvoudig te doen.



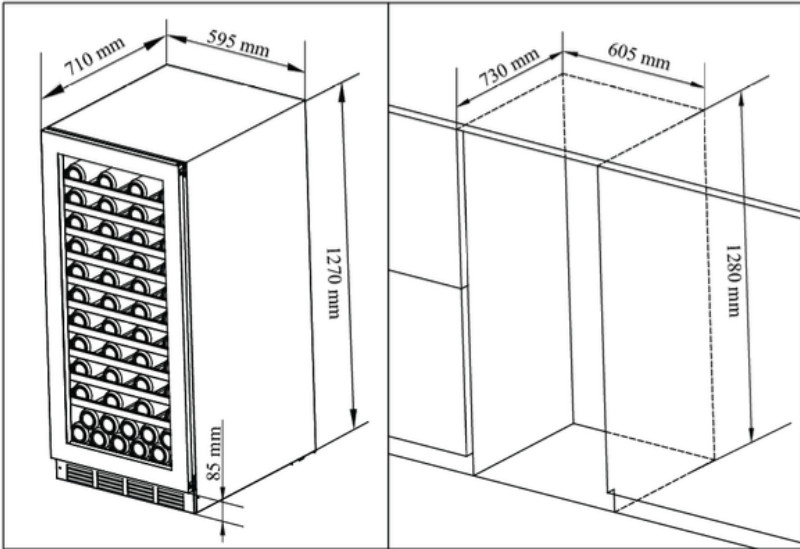
Het rooster wordt met de vier bijgeleverde schroeven gecenterd bevestigd op de kast. De hiervoor bestemde bevestigingsgaten zijn zichtbaar aan de buitenrand van de voorzijde. De grotere modellen zijn voorzien van een deursteun. Hier wordt het rooster aan de zijde van deursteun onder de deursteun geschoven, hier komt geen schroef. In de overige drie gaten kan wel een schroef gedraaid te worden.

## **Model D104T en D167T met ventilatie via plint**

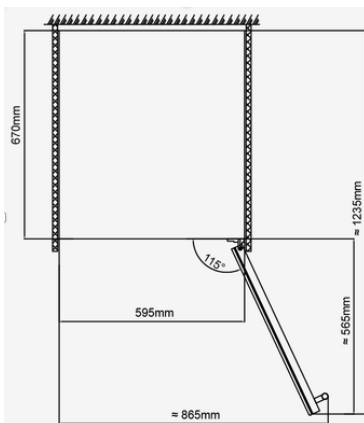
Inbouw wijnklimaatkasten modellen D104T en D167T ventileren via de plint aan de voorkant. Zij mogen dan ook niet achter een gesloten deur worden ingebouwd. Zorg altijd voor voldoende ventilatie door in de plint van uw meubel een ventilatieopening te maken. Via het ventilatierooster onder de deur wordt rechts de verse lucht aangezogen en links de warme lucht uitgeblazen. Eventueel in ruimtes die standaard warmer zijn dan 22 graden is het aan te raden een extra ventilatierooster van minimaal 20 cm x 4 cm in de achterkant van de nis of kast te maken waardoor verse lucht wordt aangevoerd richting de 30 mm open ruimte achter het apparaat.



## Model D104T kast- en inbouw maten

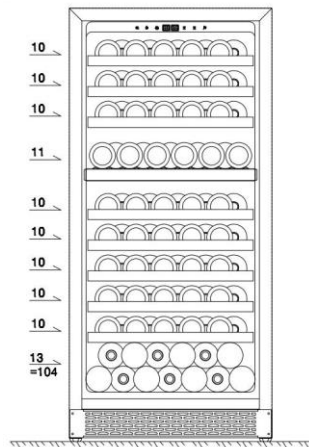


## Model D104T bovenaanzicht

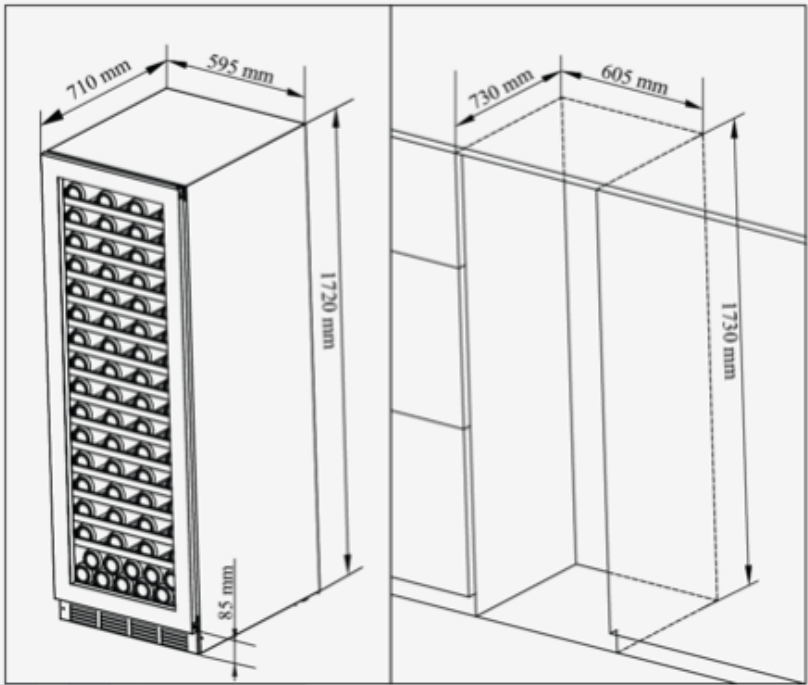


## Indeling flessen plateaus

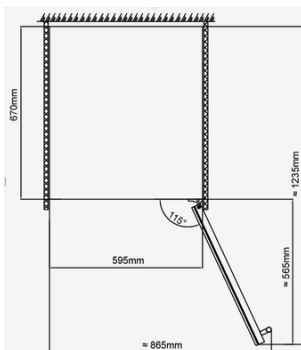
gebaseerd op standaard 750 ml bordeaux 750 flessen



## Model D167T kast- en inbouw maten

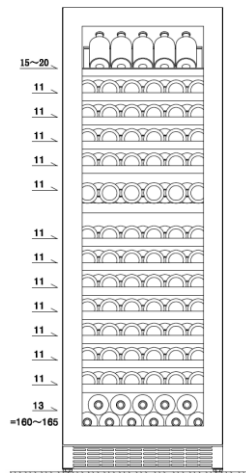


## Model D167T bovenaanzicht



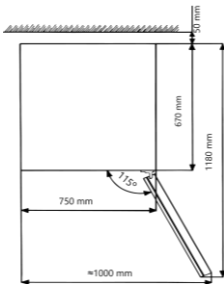
## Indeling flessen plateaus

gebaseerd op standaard 750 ml bordeaux 750 flessen



## Maten en indeling D300T

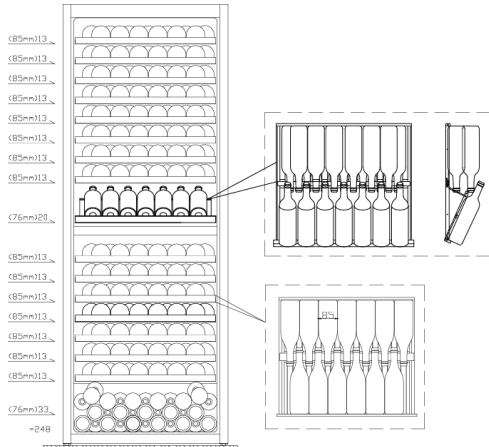
### Model D300T bovenaanzicht



### Indeling flessen plateaus D300T

gebaseerd op standaard 750 ml

bourgogne flessen



## Klimaatklassen

Dit apparaat is ontworpen om te werken binnen bepaalde omgevingstemperaturen. De klimaatklasse is gespecificeerd op de specificatiesticker.

Klimaatklassen:

S/N	+10° tot +32°C
N	+16°C tot +32°C
ST	+18°C tot +38°C
T	+18° C tot+43°C

Het apparaat kan defect raken als het gedurende een lange periode buiten het opgegeven temperatuurbereik blijft werken. Het plaatsen van het apparaat in extreme hitte of koude omstandigheden kan bijvoorbeeld schommelingen in de interne temperatuur veroorzaken. Het bereik van 5°C en 20°C (41°F en 68°F) wordt niet bereikt.

## Gebruik en werking

### Ingebruikname

Stop de stekker in het (geaarde) stopcontact en schakel de wijnklimaatkast in door de aan/uit knop enkele seconden in te drukken.

Wanneer de wijnklimaatkast voor de eerste keer wordt ingeschakeld of wanneer u deze na langere tijd weer opnieuw inschakelt, is het mogelijk dat de weergegeven temperatuur enkele graden afwijkt van de ingestelde temperatuur. Dit is normaal. Na enkele uren zal het temperatuurcontrolesysteem stabiliseren.

**Let op!** Nadat u de wijnklimaatkast heeft uitgeschakeld moet u minimaal 5 minuten wachten met het opnieuw inschakelen. De wijnklimaatkast zal niet starten wanneer u dit te snel probeert.

### Het vullen van uw wijnklimaatkast

Afhankelijk van de maat kunnen wijnflessen in enkele of dubbele rijen neergelegd worden. Wanneer de wijnklimaatkast niet compleet gevuld is raden wij echter aan de flessen gelijkmatig te verdelen.

Voor grotere flessen of om de capaciteit van de wijnklimaatkast te vergroten is het mogelijk schuifladen te verwijderen. Zie ook: verwijderen van laden.

Let op! Onderstaande instructies

Plaats niet meer dan het toegestane aantal flessen zodat een goede luchtstroom in de kast mogelijk blijft.

Zie afbeeldingen voor de indeling, gebaseerd op standaard 750 ml bordeaux flessen.

Leg de flessen niet direct tegen de binnenwand om de circulatie van lucht te bevorderen. Leg ook geen flessen direct tegen de ventilatieopeningen aan de achterzijde. Net als bij een wijnkelder is circulatie van lucht noodzakelijk voor een homogene temperatuur en ter voorkoming van schimmel.

Als de legplanken blokkeren tijdens het uittrekken forceer deze dan nooit. Dit kan schade aan de wijnkast of vallende flessen tot gevolg hebben.

Trek slechts één lade per keer uit om te voorkomen dat de wijnklimaatkast zal kantelen.

Dek de legplanken niet af met folie of ander materiaal. Dit zal de luchtcirculatie beperken en daarmee de werking van de kast.

Verplaats de wijnklimaatkast niet wanneer deze gevuld is met wijn. Dit kan niet alleen slecht zijn voor uw wijn maar ook voor uw rug!

## **Regelen van de temperatuur**

Het is belangrijk om te weten dat er een verschil is tussen de luchttemperatuur in de wijnklimaatkast en de werkelijke temperatuur van de wijn, u moet ongeveer 24 uur wachten voordat u de effecten opmerkt van stabiele temperatuur van de massa in een volle wijnklimaatkast.

Als de temperatuur eenmaal is ingesteld, wordt het sterk aangeraden er niet mee te spelen of regelmatig aan te passen. De thermostaat houdt de temperatuur in de wijnklimaatkast binnen een bereik van +/- 2,5°C. Maar de thermische traagheid van de wijn en het glas is zodanig dat in de fles de werkelijke temperatuur van de wijn slechts 0,5°C tot 1°C zal schommelen.

Afhankelijk van de omgevingstemperatuur, ingestelde temperatuur en de hoeveelheid (en temperatuur van de) flessen kan het 24 uur duren voordat de wijnklimaatkast de ingestelde temperatuur stabiel weet te houden.

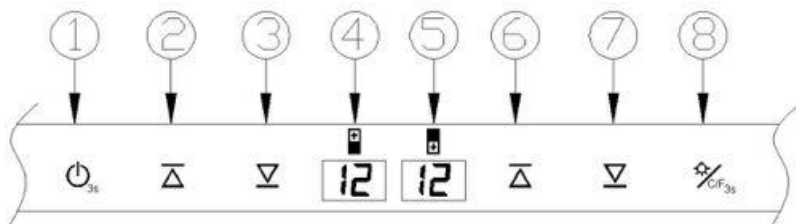
Tijdens deze periode kan de weergegeven temperatuur verspringen. Dit is normaal en dit kan steeds gebeuren wanneer de instelling wordt veranderd en/of wanneer er een aantal nieuwe flessen worden geplaatst.






In de wijnklimaatkasten kunt u uw wijnen op bewaartemperatuur en/of serveertemperatuur neerleggen. De ideale bewaartemperatuur voor alle wijnen is 12°C. Tenzij anders geadviseerd door uw verkoper kunt u uitgaan van een ideale serveertemperatuur van 7°C voor uw champagne, 12°C voor uw witte wijn en 18°C voor uw rode wijnen (zie ook "aanbevolen serveertemperaturen").


## **Instellen van de temperatuur modellen D104T en de D167T**


Uw wijnklimaatkast heeft een geheugenfunctie. Wanneer het apparaat tijdelijk heeft uitgestaan zullen de laatst ingestelde temperaturen weer worden toegepast. Bij het op temperatuur houden van uw wijn is het van belang u te realiseren dat er een verschil is tussen de luchttemperatuur in uw wijnklimaatkast en de temperatuur van de wijn. Vanwege de massa van de flessen en de wijn zult u ongeveer 12 uur moeten wachten voordat u het effect van een andere temperatuurinstelling in uw wijn merkt.


Wanneer de temperatuur is ingesteld probeert u deze dan niet vaak te veranderen. De thermostaat zal de luchttemperatuur in de wijnklimaatkast regelen met een nauwkeurigheid van 2.5°C. Door de massa en warmteopname in het glas en de wijn zal daardoor de wijntemperatuur fluctueren tussen 0.5°C tot 1°C.




- 1  Inschakelen kast:  
Druk de toets drie seconden in om de kast in te schakelen. Nogmaals drie seconden ingedrukt houden zal de kast uitschakelen.
- 2  Bovenste zone temperatuurinstelling:  
Met deze toets stelt u de temperatuur in de wijnklimaatkast in. Iedere keer dat de toets ingedrukt wordt, zal de instelling met 1 °C toenemen.
- 3  Bovenste zone temperatuurinstelling:  
Met deze toets stelt u de temperatuur in de wijnklimaatkast in. Iedere keer dat de toets ingedrukt wordt, zal de instelling met 1 °C afnemen.
- 4  Display:  
Temperatuuraanduiding van de luchttemperatuur in de bovenste zone van de wijnklimaatkast. Wanneer met toets 1 of 2 de instelling wordt veranderd, zal hier kortstondig de ingestelde temperatuur vermeld worden.
- 5  Display:  
Temperatuuraanduiding van de luchttemperatuur in de onderste zone van de wijnklimaatkast. Wanneer met toets 6 of 7 de instelling wordt veranderd, zal hier kortstondig de ingestelde temperatuur vermeld worden.

➤ 6  Onderste zone temperatuurinstelling:  
Met deze toets stelt u de temperatuur in de wijnklimaatkast in. Iedere keer dat de toets ingedrukt wordt, zal de instelling met 1 °C toenemen.

➤ 7  Onderste zone temperatuurinstelling:  
Met deze toets stelt u de temperatuur in de wijnklimaatkast in. Iedere keer dat de toets ingedrukt wordt, zal de instelling met 1 °C afnemen.

➤ 8  Verlichting:  
Met deze toets kunt u de ledverlichting in- dan wel uit te schakelen.

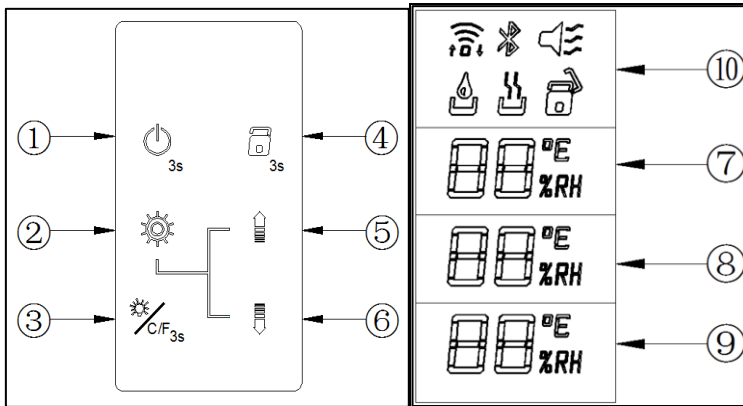
➤ 8  C/F gradenaanduiding:  
Met deze toets kunt u de aanduiding in graden Celsius dan wel graden Fahrenheit laten weergeven.

Beide zones zijn instelbaar van 5 t/m 20 graden.

## **Instellen van de temperatuur model D300T**

Uw wijnklimaatkast heeft een geheugenfunctie. Wanneer het apparaat tijdelijk heeft uitgestaan zullen de laatst ingestelde temperaturen weer worden toegepast. Bij het op temperatuur houden van uw wijn is het van belang u te realiseren dat er een verschil is tussen de luchttemperatuur in uw wijnklimaatkast en de temperatuur van de wijn. Vanwege de massa van de flessen en de wijn zult u ongeveer 12 uur moeten wachten voordat u het effect van een andere temperatuurinstelling in uw wijn merkt.

Wanneer de temperatuur is ingesteld probeert u deze dan niet vaak te veranderen. De thermostaat zal de luchttemperatuur in de wijnklimaatkast regelen met een nauwkeurigheid van 2.5°C. Door de massa en warmteopname in het glas en de wijn zal daardoor de wijntemperatuur fluctueren tussen 0.5°C tot 1°C.



➤ **①** Inschakelen kast:

Toets kort indrukken om de kast in te schakelen.

De toets indrukken gedurende drie seconden om de kast uit te schakelen. In het scherm ⑦ wordt het aftellen getoond 3,2,1, Hierna zal de kast uitschakelen.

➤ **②** Temperatuurinstelling:

Om de temperatuur in te stellen selecteert u met deze toets de zone die u wilt wijzigen, door de toetsen ⑤ of ⑥ in te drukken zal de instelling met 1 °C toe- of afnemen.

➤ **③** Licht / Celsius Fahrenheit keuze toets:

Bij het kort aanraken van deze toets zal het licht aan of uit gaan in de kast, Houd u deze toets drie seconden ingedrukt zal de temperatuur weergave in Fahrenheit of in Celsius wijzigen. in het scherm ⑦ ⑧ van de display zal dit veranderen.

➤ **④** Kinderslot:

Het display zal na 15 seconden niet gebruikt te zijn blokkeren. Om het scherm te deblokken houdt u deze toets drie seconden ingedrukt, het slotje in het scherm ⑩ zal dan opengaan.

➤ **⑤** Toets hoger:

Iedere keer dat de toets ingedrukt wordt, zal de instelling met 1 °C toenemen. De zone selecteert u met toets ② de ingestelde temperatuur is zichtbaar in het scherm ⑦.

➤ **⑥** Toets lager:

Iedere keer dat de toets ingedrukt wordt, zal de instelling met 1 °C afnemen. De zone selecteert u met toets ② de ingestelde temperatuur is zichtbaar in het scherm ⑦.



## Aanbevolen serveertemperaturen

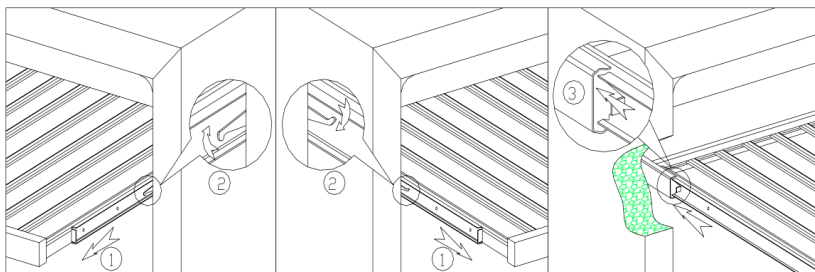
Wanneer u uw wijnen voor langere tijd wilt bewaren kunt u dit doen op een constante temperatuur tussen 12°C en 14°C. De juiste serveertemperatuur varieert per type wijn. De tabel hieronder is een indicatie van de beste temperatuur om de verschillende soorten wijn te serveren:

Champagne NV, Sparkling, Spumante	6°C
Dry White Semillon, Sauvignon Blanc	8°C
Champagne Vintage,	10°C
Dry White Chardonnay	10°C
Dry White Gewürztraminer, Riesling, Pinot grigio	10°C
Sweet White Sauternes, Barsac, Montbazillac, Ice Wine, Late Harvest	10°C
Beaujolais	13°C
Sweet White Vintage: Sauternes...	14°C
White Vintage Chardonnay	14°C
Red Pinot Noir,	16°C
Red Grenache, Syrah	16°C
Red Vintage Pinot Noir	18°C
Cabernet & Merlot: French, Australion, New Zealand,	20°C
Chilean, Italian, Spanish, Californian, Argentinean...	
Vintage Bordeaux ...	Kamertemperatuur maar niet hoger dan 20°C

## Verwijderen van lades

Om flessen makkelijk te kunnen neerleggen is het mogelijk de lades in zijn geheel uit te schuiven. De lades worden beveiligd door een mechanisme in de telescooprails waardoor ze niet helemaal uitgetrokken kunnen worden. Hierdoor kunnen de lades niet kantelen en zullen uw flessen niet vallen.

Het is mogelijk de lades uit hun compartiment te verwijderen door onderstaande instructies te volgen.



Verwijderen: Schuif de lade helemaal uit ①, druk aan beide zijden het lipje ② in de juiste richting. Hierna kan de schap in zijn geheel verwijderd worden.  
Terugplaatsen: Schuif de binnenrails die aan beide zijde van het plateau is bevestigd in de buitenrails die in de kast is bevestigd ③ druk het plateau in zijn geheel naar achter.

## Foutopsporing

Wanneer uw apparaat niet werkt probeert u dan eerst een ander apparaat aan te sluiten op hetzelfde stopcontact. Indien nodig controleert u de zekeringen in uw meterkast.

Wanneer uw wijnklimaatkast defect lijkt te zijn zet u deze uit en neemt u contact op met uw leverancier. Alle reparaties aan het elektrisch systeem en/of aan het koelingsstelsel moeten gebeuren door een getrainde en gecertificeerde professional.

**Waarschuwing:** Alle reparaties die u zelf uitvoert of die niet worden uitgevoerd door de leverancier zullen de garantie doen vervallen.

## Stroomonderbreking / Stroomstoring

Bij een stroomstoring zullen de ingestelde temperaturen worden onthouden.

Wanneer de stroom weer terugkeert zal uw wijnklimaatkast weer aanslaan en de ingestelde temperatuur weer inregelen.

Wanneer u verwacht dat de stroomstoring korter dan 4 uur zal duren, kunt u uw wijn in de wijnklimaatkast laten liggen. De isolerende werking van de wijnklimaatkast en de massa van de flessen zullen ervoor zorgen dat deze minimaal van temperatuur zullen wijzigen. Opent u echter in dat geval niet de deur!  
Wanneer de storing langer duurt moet u uw wijnen wellicht verplaatsen.

## Geluid tijdens gebruik

Dit apparaat maakt gebruik van een compressor voor koeling. De compressor pompt koelvloeistof door het koelsysteem, wat bedrijfsgeluid produceert. Zelfs wanneer de compressor stopt, zijn geluiden veroorzaakt door temperatuur- en drukwisselingen onvermijdelijk. De bedrijfsgeluiden zullen meer hoorbaar zijn net na het inschakelen. Het apparaat zal stiller zijn wanneer het een tijd lang continu heeft gewerkt.

De volgende geluiden zijn normaal en komen af en toe voor:

- "Borreland" geluid veroorzaakt door het koelmiddel dat door de spoelen van het apparaat stroomt.
- Zoemend geluid geproduceerd door de motor/compressor. Dit geluid kan luider zijn voor korte perioden wanneer de motor opstart.
- Klikken /zachte geluiden, als gevolg van contractie en expansie van de materialen veroorzaakt door temperatuurverschillen.
- Ventilatorgeluid, door de draaiende ventilatoren om te zorgen voor circulerende lucht in de wijnkast.
- Ongebruikelijke geluiden zijn normaal gesproken het gevolg van een onjuiste installatie. In geen geval mag de achterzijde een muur, meubilair of andere buizen raken.
- Geluidsperceptie is direct gekoppeld aan de omgeving van het apparaat, evenals het specifieke model. Onze toestellen zijn in lijn met internationale normen en de nieuwste technologieën. Maar vergeet niet dat geluiden geproduceerd door de compressor en de koelvloeistof onvermijdelijk zijn.

## Onderhoud

### Het reinigen van het apparaat

Zet de kast uit en koppel de stroomkabel los, maak de kast leeg inclusief de plateau's.

Reinig de binnenzijde met een vochtige doek, gebruik hiervoor warm water en soda (zuiveringszout). De oplossing moet ongeveer 2 lepels soda zijn op een liter water. Droog het oppervlak met een zachte schone doek.

Reinig de schappen met een mild reinigingsmiddel.

Reinig de buitenkant met een vochtige doek, gebruik hiervoor heet water en mild vloeibaar wasmiddel. En droog het oppervlak met een zachte, schone doek.

Maak de onderdelen niet schoon met een schuursponsjes, hierdoor zullen krassen ontstaan.

## Actief koolstoffilter

Het actieve koolstoffilter bevindt zich op de achterkant van de compartimenten. Deze kunnen vervangen worden indien nodig.

1. Verwijder de plateau's voor het filter.
2. Pak het filter en klik het kapje los om het te verwijderen.
3. Plaats het nieuwe filter in het kapje en klik het weer in de daarvoor bestemde uitsparingen om het te bevestigen.



**OPMERKING:** Ongeacht de oorzaak, als u variatie in temperatuur of variaties van het vochtigheidsniveau in het apparaat opmerkt, kan alleen lange en frequente blootstelling aan deze omstandigheden een negatief effect hebben op uw wijn.

## Tijdens vakantie/lange afwezigheid

Korte vakantie: Laat de eenheid aanstaan tijdens vakantie van minder dan drie weken.

Lange afwezigheid: Als u het apparaat enkele maanden niet gaat gebruiken, leeg het dan, schakel het uit en trek de stekker eruit. Reinig de binnenkant en droog goed af. Om schimmelgroei en stank te voorkomen, laat de deur op een kier openstaan.

## **Verplaatsen van het apparaat**

Haal de stekker uit het stopcontact.

Verwijder de inhoud van de plateaus en alle verwijderbare onderdelen van binnenuit. Draai de verstelbare pootjes helemaal in om schade te voorkomen.

Sluit de deur en zorg ervoor dat deze goed dicht is.

Vervoer het apparaat alleen in verticale positie. Bescherm de buitenkant van het apparaat met een deken om beschadigingen te voorkomen.

## **Adviezen voor energiebesparing**

- Als het apparaat langdurig leeg blijft staan, wordt aanbevolen het apparaat uit te zetten en te reinigen. De deur op een kier te laten staan zodat de lucht in de kast circuleert, om condensatie, schimmel of geuren te voorkomen.
- Het apparaat moet worden geïnstalleerd in het koudste gedeelte van de ruimte, uit de buurt van apparaten die warmte genereren en uit direct zonlicht.
- Zorg ervoor dat het apparaat goed ventileert D104T en D167T. Houdt voldoende ruimte rondom de kast voor een goede luchtstroom D300T. Maak met regelmaat de kast schoon van stof en vuil.
- Open de deur alleen wanneer dat nodig is, zodat deze zo kort mogelijk open blijft. Bewaar de wijn netjes.
- Plaats niet te veel flessen in de kast, zodat er voldoende ruimte tussen de flessen blijft en de lucht goed kan circuleren.

## Voorkomende problemen

Probeer de volgende suggesties om het probleem op te lossen.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat werkt niet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geen spanning op het stopcontact</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sluit het apparaat aan</li> <li>• Schakel het apparaat in</li> <li>• Reset de stroomonderbreker / ICP of vernieuw de doorgebrande zekering</li> </ul>
Het apparaat koelt niet genoeg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De temperatuur is niet correct ingesteld</li> <li>• Omgevingstemperatuur vereist een hogere temperatuurstelling</li> <li>• De deur wordt zeer vaak geopend</li> <li>• De deur is niet volledig gesloten</li> <li>• De deur sluit niet hermetisch</li> <li>• De kast heeft te weinig vrije ruimte D300T</li> <li>• De ventilatieplint is belemmerd D104T en D167T</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controleer de temperatuurstelling</li> <li>• Selecteer een hogere temperatuur</li> <li>• Doe de deur niet open, tenzij dat noodzakelijk is</li> <li>• Sluit de deur met zorg</li> <li>• Controleer de deurafdichting en reinig of vervang deze</li> <li>• Verwijder obstakels en zorg voor voldoende luchtcirculatie</li> <li>• Verwijder het materiaal voor de plint zodat de luchtcirculatie niet belemmerd is.</li> </ul>
Het apparaat wordt regelmatig in- en uitgeschakeld	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De omgevingstemperatuur is hoger dan gemiddeld</li> <li>• Veel flessen zijn net toegevoegd aan het apparaat</li> <li>• De deur wordt zeer vaak geopend</li> <li>• De deur is niet volledig gesloten</li> <li>• De deur sluit niet hermetisch</li> <li>• De kast staat in direct zonlicht of in de buurt van een warmtebron</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaats het apparaat op een koelere plaats. Laat het apparaat een tijd werken totdat het de ingestelde temperatuur heeft bereikt</li> <li>• Doe de deur niet open, tenzij dat noodzakelijk is</li> <li>• Sluit de deur met zorg</li> <li>• Controleer de deurafdichting en reinig of vervang deze</li> <li>• Controleer de deurafdichting en reinig of vervang deze</li> <li>• Zorg dat de kast niet in de buurt van een warmtebron staat of in direct zonlicht</li> </ul>
Het licht gaat niet aan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Het apparaat is niet aangesloten op het stroomnet</li> <li>• Stroomonderbreker geactiveerd / ICP of zekering uitgebrand</li> <li>• Het licht werd uitgeschakeld vanaf het bedieningspaneel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sluit het apparaat aan</li> <li>• Reset de stroomonderbreker / ICP of verander de uitgebrande zekering</li> <li>• Schakel het licht in met het voorpaneel</li> </ul>

Het apparaat maakt geluiden.	Het ratelende geluid kan afkomstig zijn van de stroming van de koelvloeistof, dit is normaal. Aan het einde van elke cyclus kunt u gorgelende geluiden horen die worden gemaakt door de stroom koelvloeistof in het apparaat. Als er temperatuurschommelingen zijn, kunnen contractie en expansie van binnenwanden krakende geluiden maken	
De deur sluit niet goed	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De deuropening is veranderd en het is niet correct gemonteerd</li> <li>• De rubber afdichting van de deur is vies</li> <li>• De plateaus zijn verkeerd geplaatst</li> <li>• Het apparaat staat niet waterpas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controleer de deurafdichting en controleer de rubber afdichting</li> <li>• Maak de deurafdichting schoon</li> <li>• Controleer de plateaus en plaats ze correct</li> <li>• Waterpas zetten van het apparaat door middel van de verstelbare poten</li> </ul>
Trillingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Het apparaat staat niet waterpas of staat wankel</li> <li>• De wijnklimaatkast is verkeerd geladen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zet het apparaat waterpas met behulp van de verstelbare pootjes en zorg dat alle pootjes stevig op de grond staan</li> <li>• Verdeel de flessen goed over de plateaus</li> </ul>
Het alarm gaat af en het display knippert	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Staat de deur al meer dan 60 seconden open?</li> <li>• Is de deur van draairichting veranderd en de deurmagneet niet omgezet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Als dit het geval is, sluit de deur</li> <li>• Verplaats de deurmagneet naar de juiste plek</li> </ul>



**WINE  KLIMA**

**Wine Klima**  
Boonsweg 13  
3274 LH Heinoord  
010-3046016  
K.v.k. 65411056