

INSTALLATIE-, GEBRUIKS- EN ONDERHOUDSHANDLEIDING



THE NEW **FARO QUBE**

Outdoor Pellet Heater
Patented pyrolytic burner
No smoke, No ashes

ENJOY YOUR PELLET FIRE

INDEX

INDEX	1
VOORWOORD	2
1 – WAARSCHUWINGEN	2
1.1 – HOE DEZE GIDS TE LEZEN.....	2
1.2 – ALGEMENE WAARSCHUWINGEN	3
1.3 – HERZIENINGEN.....	3
2 – VEILIGHEID	4
2.1 - AANBEVELINGEN	4
3 – VERZENDING EN OPSLAG	5
4 – AANKOMST EN IDENTIFICATIE	6
5 – INSTALLATIE-INSTRUCTIES	6
5.1 – PLAATS VAN HET APPARAAT	7
5.2 – VOORBEELDEN VAN BUITENRUIMTES.....	7
5.3 – VEILIGHEIDSMACHTIGINGEN	8
5.4 – AFMETINGEN	9
5.5 – AFWERKING	9
5.5.1 - <i>CORTEN® steel</i>	9
6 – GEBRUIKERSHANDLEIDING	10
6.1 – DE PELLET.....	10
6.2 – CONTROLE	11
7 - OPSTART	11
7.1 – POWERBANK (BATTERIJ)	12
7.2 - PELLETLADING	12
7.3 – FOUTSIGNALLEN*	16
8 – REINIGING EN ONDERHOUD	16
8.1 – INTRO.....	16
8.2 - REINIGING EN ONDERHOUD	17
8.3 – ONDERHOUD EINDSEIZOEN	18
9 - VERWIJDERING VAN DE PRODUCTEN	18
GARANTIEVOORWAARDEN	19

Voorwoord

Beste klant,

Dank u voor de voorkeur en het vertrouwen in onze producten, neem de tijd om deze handleiding zorgvuldig te lezen voordat u het voor de eerste keer gebruikt. Op deze manier kunt u het apparaat optimaal gebruiken in omstandigheden van veiligheid en efficiëntie.

1 – WAARSCHUWINGEN

Deze handleiding bevat de nodige informatie voor het gebruik en onderhoud van het apparaat. Houd u aan deze bepalingen voor het juiste gebruik van het apparaat in veiligheid.

Deze installatie- en gebruikshandleiding is een integraal onderdeel van het product: zorg ervoor dat het altijd bij het apparaat wordt geleverd, zelfs in geval van overdracht aan een andere eigenaar. In geval van verlies kunt u een kopie aanvragen bij de lokale technische dienst of een kopie rechtstreeks downloaden van de bedrijfswebsite.

1.1 – HOE DEZE GIDS TE LEZEN

Dik gedrukte teksten vragen meer aandacht van de gebruiker; cursieve tekst wordt mogelijk in alinea's gebruikt om meer informatie of aanvullende verduidelijkingen te verstrekken.

Elke "Opmerking" geeft aanvullende informatie over het onderwerp.



Handleiding

Raadpleeg deze handleiding of verwijzingen naar andere documentatie.



AANPASSINGEN EN BEDIENINGSINSTELLINGEN:

Reeks knoppen die moeten worden ingedrukt om toegang te krijgen tot menu's of aanpassingen aan te brengen.



Informatie

Het niet naleven van wat is voorgeschreven, zal het gebruik van het product in gevaar brengen.



SCHADE AAN PERSONEN

Dit beveiligingssymbool identificeert belangrijke informatie. Lees de informatie die volgt zorgvuldig door, het niet opvolgen van de instructies ernstige schade kan veroorzaken aan mensen die het apparaat gebruiken.



VERBOD

Dit symbool verbiedt categorisch de bewerking of situatie die in de informatie wordt beschreven. Niet-naleven zou resulteren in wat wordt vermeld voor het symbool "PERSOONLIJKE SCHADE"

1.2 – ALGEMENE WAARSCHUWINGEN



Onze producten zijn ontworpen en vervaardigd in overeenstemming met de Europese referentienormen voor bouwproducten (EN13240 houtkachels, EN14785 pellettoestellen, EN13229 haarden / houtinzetstukken, EN 12815 houtkachels), met hoogwaardige materialen en een brede ervaring in productieprocessen. De producten voldoen ook aan de essentiële eisen van Richtlijn 2006/95 / EG (Laagspanning) en Richtlijn 2004/108 / EG (Elektromagnetische Compatibiliteit). Bij de installatie van het apparaat moeten alle lokale voorschriften in acht worden genomen, ook die welke verwijzen naar nationale en Europese normen.

Bij het gebruik van het apparaat moet aan alle lokale, nationale en Europese normen worden voldaan. Het niet naleven van de bepalingen van deze technische handleiding, elke manipulatie met de veiligheidsvoorzieningen van het apparaat, installatie- of aanpassingsfouten of onderhoud, het gebruik van pellets van slechte kwaliteit, onthefte de fabrikant van elke aansprakelijkheid voor schade aan personen, dieren, dingen en het apparaat zelf. Dit apparaat mag alleen worden gebruikt waarvoor het is ontworpen. Elk ander gebruik moet als ongepast en daarom gevaarlijk worden beschouwd; elke verantwoordelijkheid voor oneigenlijk gebruik van het product wordt geacht ten laste van de gebruiker te zijn.

1.3 – HERZIENINGEN

De inhoud van deze handleiding is strikt technisch en eigendom van de fabrikant. Geen enkel deel van deze handleiding kan zonder voorafgaande schriftelijke toestemming in een andere taal worden vertaald en/of aangepast en/of gereproduceerd, ook niet in een andere vorm en/of mechanisch, elektronisch, voor fotokopieën, opnamen of andere. Het bedrijf behoudt zich het recht voor om op elk moment wijzigingen aan te brengen in het product zonder voorafgaande kennisgeving. Het eigenaarsbedrijf beschermt zijn rechten onder de huidige wetgeving.

2-VEILIGHEID

Het apparaat is ontworpen om de risico's voor de gebruiker en het onderhoudspersoneel tot een minimum te beperken. Tijdens het project was het technisch niet mogelijk om de oorzaken van risico's volledig te elimineren, daarom is het absoluut noodzakelijk om de volgende instructies op te volgen.

2.1 - AANBEVELINGEN



Het gebruik van het apparaat is verboden voor kinderen en mensen zonder hulp. Het is verboden om zonder toestemming van de fabrikant te knoeien met de veiligheids- of afstelinrichtingen en andere wijzigingen.

Het gebruik van het apparaat als verbrandingsoven of in ieder geval het gebruik op een andere manier waarvoor het is gebouwd, is verboden.

Het is verboden voden of kledingstukken op het apparaat te plaatsen, eventuele droogrekken moeten op een minimale afstand van 1,5 meter van het apparaat worden geplaatst om brandgevaar te voorkomen.

Het is verboden de deur van het apparaat te openen tijdens de ontstekings-, bedrijfs- en uitschakelfase.

Het is verboden het apparaat te bedienen als het glas van de verbrandingskamer kapot is.



Het is verboden om het glas van alle hete onderdelen schoon te maken terwijl het apparaat in bedrijf is.

Het is verboden om het apparaat aan te raken terwijl het draait of in ieder geval wanneer het niet volledig is gekoeld, omdat sommige onderdelen (handvat, deur, glas, enz.) brandwonden kunnen veroorzaken. Gebruik indien nodig beschermende kleding (bijvoorbeeld handschoenen, enz.).

Het is verboden andere soorten brandstof te gebruiken voor de voeding of ontsteking van het apparaat.

Het is verboden brandbare materialen in de buurt van het apparaat te plaatsen (bijvoorbeeld zakken pellets, ontvlambare vloeistoffen, enz.).



Kinderen mogen niet met het apparaat spelen, zelfs niet als het is uitgeschakeld. Reiniging en onderhoud is bedoeld om te worden uitgevoerd door de gebruiker of door gekwalificeerd personeel.

Waarschuwing



Gebruik het apparaat niet onder regen, de glasbescherming kan breken wanneer ze plotseling water tegenkomen. Schakel het apparaat altijd uit als het regent. Spuit geen vloeistof op het glas terwijl het apparaat draait. Het glas is extreem heet tijdens het gebruik, probeer het niet aan te raken en houd kinderen uit de buurt van het apparaat. Zorg er altijd voor dat de apparatuur in een stabiele positie staat. De glasbescherming kan breken als het apparaat op de grond valt. Gebruik het apparaat niet als het glas kapot of beschadigd is.

Voorzichtigheid



Sommige delen van dit product kunnen erg heet worden en brandwonden veroorzaken. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de plaats waar kinderen en kwetsbare mensen aanwezig zijn. Tijdens en direct na gebruik is het apparaat extreem heet. Raak het apparaat NOOIT aan tijdens of direct na gebruik. Verplaats het apparaat gedurende deze tijd NOOIT.

3–VERZENDING EN OPSLAG



De behuizing van het apparaat moet altijd verticaal worden verplaatst. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan het behoud van het glas en alle delicate onderdelen tegen mechanische schokken die de integriteit en de correcte werking ervan in gevaar brengen.

Het apparaat en alle accessoires zoals stalen, glazen of stenen bekleding moeten worden opgeslagen in gesloten en vochtigheidsvrije ruimtes. Stapel de apparaten niet op elkaar. Behandel voorzichtig de dozen met de apparaten.

Het wordt niet aanbevolen om het product te lang op voorraad te houden.

4–AANKOMST EN IDENTIFICATIE



Controleer bij ontvangst of het apparaat geen breuken of deuken vertoont. Eventuele schade, onvolledige of niet-conforme leveringsproblemen moeten onmiddellijk worden gemeld aan de fabrikant of de dealer.



Laat verpakkingsmateriaal niet bij kinderen, omdat het een bron van gevaar kan zijn. De verwijdering van het verpakkingsmateriaal valt onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker.

5–INSTALLATIE-INSTRUCTIES

De installatie en montage van het apparaat moet zorgvuldig worden uitgevoerd volgens de instructies en met volledige inachtneming van de staats- en lokale referentienormen. Een installatie die niet voldoet aan de bepalingen van de regelgeving kan schade toebrengen aan mensen, dieren of spullen. In dit geval verklaart de fabrikant zich ontheven van elke verantwoordelijkheid.

Alle informatie in de handleiding mag niet worden beschouwd als een vervanging van de Europese normen waarnaar zij verwijzen.



LET OP: indien de aanwijzingen in dit boekje niet in acht worden genomen en/of indien de installatie niet op een juiste wijze is en/of indien de ter zake geldende bepalingen ter zake niet in acht worden genomen, kan dit zowel voor zaken als voor mensen gevaarlijke omstandigheden voorkomen.

5.1 – PLAATS VAN HET APPARAAT



Faro QUBE is een open haard verbrandingsapparaat dat uitsluitend bedoeld is voor gebruik buitenshuis of in gedeeltelijk gesloten ruimtes zoals veranda's, pergola's. De positionering van het apparaat moet plaatsvinden op een recht oppervlak met voldoende belastbaarheid in verhouding tot het gewicht van het apparaat. Verdeel het gewicht indien nodig gelijkmatig door een brandwerend platform van voldoende grootte tussen de vloer en het apparaat te plaatsen.



LET OP: het apparaat moet perfect loodrecht op de grond worden geïnstalleerd.



Het apparaat is ontworpen om te werken met gunstige klimatologische omstandigheden, in geval van bijzonder ongunstige omstandigheden (sterke wind, hevige regen, sneeuw) wordt het niet aanbevolen om het apparaat te gebruiken.



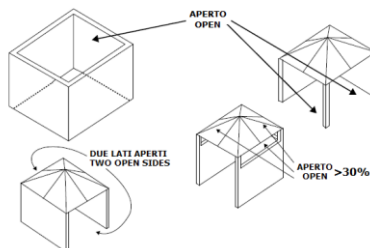
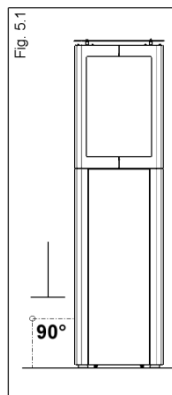
Installatie van het apparaat in ongeschikte ruimtes met onvoldoende ventilatie (waar de juiste ventilatie van verbrandingsproducten niet is gegarandeerd) is niet toegestaan. Het is verboden het apparaat in omgevingen met een explosieve atmosfeer te plaatsen.



De door het apparaat geproduceerde verbrandingsproducten moeten direct in de atmosfeer worden afgevoerd, deze zijn niet erg zichtbaar maar erg heet en kunnen dus brandwonden veroorzaken.

Het is absoluut verboden om de rookuitlaten van het apparaat te blokkeren met beschermende netten of iets anders, omdat deze ernstige storingen van het apparaat kunnen veroorzaken.

Het is absoluut verboden om het uiteinde van het apparaat aan te sluiten op leidingen of rookkanalen om verbrandingsproducten elders te vervoeren.



5.3 – VEILIGHEIDSMACHTIGINGEN

Als het apparaat wordt gebruikt onder mobiele structuren zoals luifels, partytent, gordijnen of onder bomen, planten of andere vegetatie, is het verplicht om de volgende veiligheidsafstanden te handhaven:

Legende Fig.-5.2

A	Zijafstand van glas	45cm
B	Topafstand van plafond	120cm

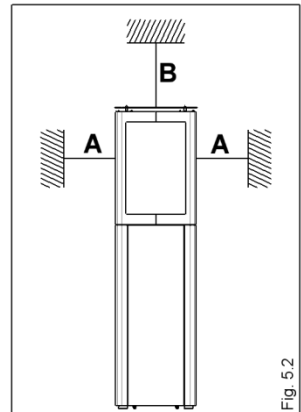


Fig. 5.2



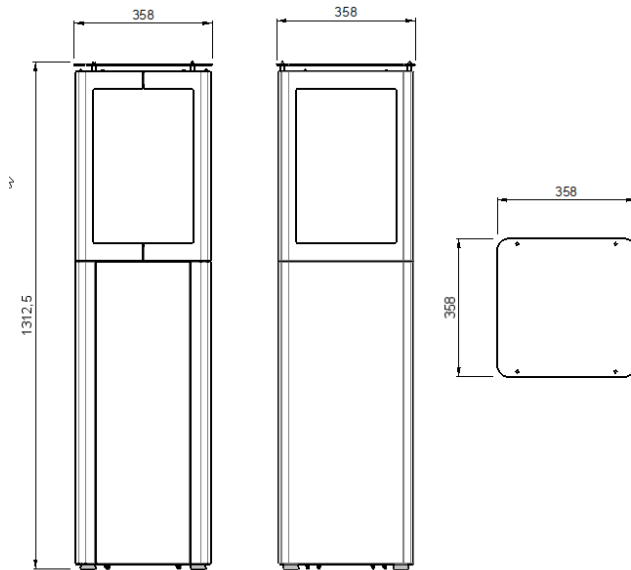
De installatieafstanden moeten in acht worden genomen voor veiligheid en brandpreventie.

Als de vloer is gemaakt van brandbaar materiaal, bijvoorbeeld: (hout, tapijt, rubber, plastic), is het verplicht om te voorzien in het gebruik van vloerdelen van voldoende grootte (plaatwerk, glas). Het is verboden brandbare materialen in de buurt van het apparaat te plaatsen (bijvoorbeeld zakken pellets, ontvlambare vloeistoffen, enz.).



Installatie in de buurt van warmtegevoelige materialen is toegestaan op voorwaarde dat passende bescherming wordt geboden in isolatie- en brandwerend materiaal (ref. Uni 10683).

5.4 – AFMETINGEN



5.5 – AFWERKING

Faro QUBE is verkrijgbaar in 3 afwerkingen:

- ✓ Geschilderd Zwart staal
- ✓ Roestvast staal
- ✓ CORTEN® staal (zie punt 5.5.1)

5.5.1 - CORTEN® steel

In normale omgevingsomstandigheden wordt deze coating gevormd in ongeveer 18-36 maanden en de kleur varieert van een eerste oranje tot een roodbruine tint, de typische roestkleur die het materiaal een effect geeft dat niet alleen esthetisch maar ook beschermend is.

Corten mag niet in de buurt van chloriden (zeewater bijvoorbeeld) worden geplaatst omdat ze de vorming van de film voorkomen en corrosie kunnen bevorderen.



LET OP: Wanneer water het oppervlak wast, geeft Cortenstaal ijzerionen af waarvan de oxidatie onuitwisbare roodachtige vlekken op de aangrenzende oppervlakken veroorzaakt (roest stroomt).

6 – GEBRUIKERSHANDLEIDING



Wij herinneren u eraan dat het gebruik van het apparaat door kinderen verboden is. De externe delen van het apparaat zijn, wanneer het is ingeschakeld, erg heet, vooral het glas en de deur; daarom voorzien in passende maatregelen of bescherming tegen onopzettelijk contact en brandgevaar. Bel indien nodig de brandweer.

6.1 – DE PELLET

De gebruikte brandstof wordt pellet genoemd, dat is geperste houtzaagselkorrels. Door alleen kwaliteitskorrels te gebruiken, wordt een bijna neutrale milieu-impact in termen van CO₂ verkregen, een hoog rendement en minder asaccumulatie in het apparaat. Gebruik 100% naaldhout pellets van PurePower.

Hieronder staan de referentieparameters van een pellet van goede kwaliteit:

- ✓ **Goedgekeurd volgens EN 14961-2 A1 of A2**
- ✓ **Diameter = 6 / 6,5 mm**
- ✓ **Lengte = 10/20 mm**
- ✓ **Maximaal vochtgehalte 8%**
- ✓ **Asresidu: minder dan 1,5%**
- ✓ **Dichtheid: 650 kg / m³**
- ✓ **Minimale calorische waarde: 4,9 kWh / kg; ongeveer 18000kJ / kg**
- ✓ **Grondstof: alleen natuurlijk hout vrij van chemicaliën of restjes. Als er bindmiddelen aanwezig zijn, mogen deze alleen van natuurlijke oorsprong en in een minimale hoeveelheid zijn.**



De FABRIKANT onthefte zich van de garantie als er geen gecertificeerde pellet wordt gebruikt. Bovendien is het niet verantwoordelijk voor de slechte prestaties van het apparaat veroorzaakt door onvoldoende kwaliteit van de pellets.



Het gebruik van het apparaat als verbrandingsoven of in ieder geval het gebruik op een andere manier waarvoor het is gebouwd, is verboden.

Het is verboden om andere soorten brandstof te gebruiken voor het voeden of inschakelen van het apparaat.

Het gebruik van andere pellets dan de aangegeven pellet is verboden. Het gebruik van brandstof die niet aan de bovenstaande specificaties voldoet, kan, naast het onmiddellijk ongeldig maken van de garantie van het apparaat, gevaarlijke situaties veroorzaken.

6.2 – CONTROLE



Alle voorbereidende controles moeten worden uitgevoerd bij de eerste ontsteking of na een lange periode van inactiviteit.

Controleer of de positionering van het apparaat de veiligheidsafstanden respecteert. Controleer of er geen brandbare materialen in de buurt van het apparaat zijn. Voor veiligheidsafstanden zie paragraaf 5.2



In geval van ontsteking na een lange periode van inactiviteit moeten alle delen van de vuurkorf, het glas en het ventilatorgebied eerder zijn geïnspecteerd en gereinigd van as en stof.



Controleer of er geen ontvlambare materialen in de verbrandingskamer zitten (documentatie, kabels, papier, enz.)

7-OPSTART

Bereid na het uitpakken van het apparaat alle accessoires in de buurt voor.

Voordat u met de ontstekingsfase begint, is het raadzaam om voorbereidende controles uit te voeren:

- Controleer of de positionering van het apparaat de veiligheidsafstanden respecteert.
- Controleer of het apparaat geen obstakels aan de bovenkant in de buurt van de rookafvoer heeft.
- Controleer of het apparaat vlak, stabiel en perfect verticaal is geplaatst (verstelbare voeten aan de basis)
- Zorg ervoor dat de Powerbank (batterij) volledig is opgeladen.

7.1 – POWERBANK (BATTERIJ)

Faro QUBE is een product dat energie haalt uit een oplaadbare batterij (Powerbank) die erin is geïntegreerd. Voor elk contact moet worden gecontroleerd of de Powerbank is opgeladen. De laadtoestand wordt uitgevoerd door de LED-lampjes op de Powerbank zelf te controleren.

Om door te gaan met het opladen van de Powerbank, moet u ervoor zorgen dat het apparaat koud is en het volgende doen:

- 1 Open het luik en koppel de kabel los van de Powerbank.
- 2 Verwijder de Powerbank.
- 3 Sluit de meegeleverde acculader aan op de Powerbank



Opmerking: koppel aan het einde van de bedrijfscyclus de Powerbank los.

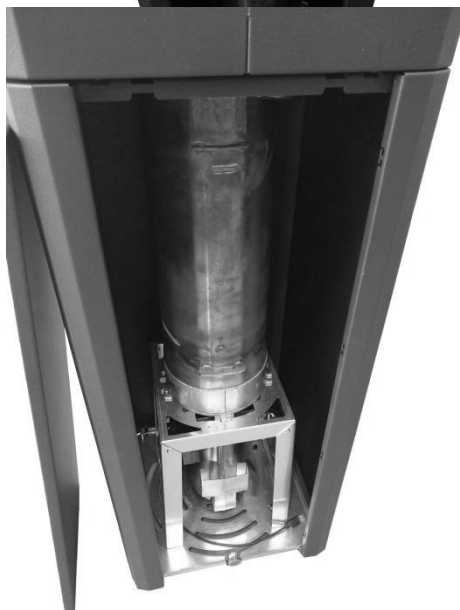
7.2 - PELLETLADING



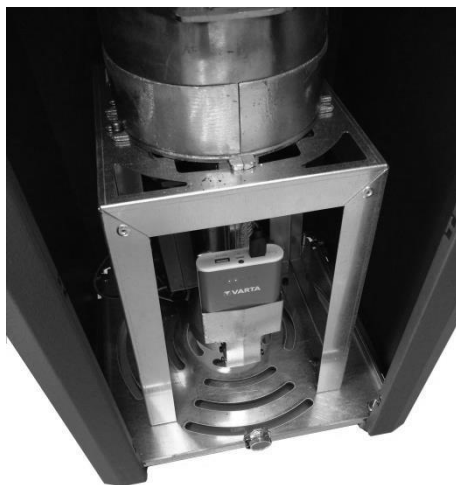
Vóór elke START moet worden gecontroleerd of de Powerbank is opgeladen.

Ontstekingsoperaties:

- Open de deur, verwijder de pellettank met behulp van de speciale handgreep en maak indien nodig de tank en de vuurkorf schoon.
- Giet de pellets in de tank tot ze gelijk zijn met de bovenrand. Tik op de wanden van de tank om de pellets te laten zakken tot 3 centimeter onderrand.
- Bestrooi de bovenste laag pellets met biobrandstof in een spiraalvormige richting.
- Start de vlam met een gasaansteker met lange nek.
- Plaats de tank in het apparaat met de meegeleverde handgreep.
- Controleer of de tank correct in de houder is geplaatst.
- Sluit de Powerbank aan op de USB-connector
- Doe de deur dicht.







Na het opstarten wordt het apparaat ingeschakeld en werkt het volledig autonoom dankzij het geïntegreerde elektronische bord dat wordt gevoed door de oplaadbare batterij (Powerbank).

Voor de gehele bedrijfsperiode, die plus minus 2,5-3 uur duurt, zijn geen gebruikersbewerkingen nodig. De volledige lading pellets wordt eerst verbrand door het pyrolyseproces en vervolgens, in de laatste fase, door middel van het vergassingsproces (gemarkeerd met een blauwe vlam).

Aan het einde van de bedrijfscyclus gaat de vlam vanzelf uit zonder externe ingrepen en komt het apparaat in de koelfase die 20 tot 40 minuten kan duren. Aan het einde van de koelfase is het mogelijk om de brander weer te vullen.



Zodra het apparaat is ingeschakeld, moet de pelletbelasting volledig worden verbrand volgens de door de **FABRIKANT** ingestelde cyclus en mag het proces niet worden onderbroken.

Opmerking

Tijdens het eerste contact ademt het apparaat gedurende een paar uur de geur van verf uit. Vergeet niet dat deze geuren vervelend zijn, maar niet schadelijk.

Na elke bedrijfscyclus is het normaal dat er een minimale resthoeveelheid as in de tank achterblijft, die moet worden verwijderd voordat de volgende cyclus wordt gestart.

7.3 – FOUTSIGNALLEN*

LED-kleur	Beschrijving van de fout
Afwisselend Rood / Groen	Ontstekingsstoring. Na 150 seconden heeft de rookgassonde de ingestelde temperatuur niet bereikt. Koppel de Powerbank los en herhaal de ontstekingsfase.
Afwisselend rood / blauw	De ventilator wordt gestopt omdat deze verstopt of defect is. Maak het ventilatorkanaal schoon of vervang het onderdeel. Neem contact op met de aftersalesservice
Afwisselend rood / amber	Rookgassonde losgekoppeld of onderbroken / defect. Controleer de juiste aansluiting of vervang het onderdeel. Neem contact op met de aftersalesservice

* Om fouten te wissen, koppelt u eenvoudigweg de Powerbank los.

8 – REINIGING EN ONDERHOUD

8.1 – INTRO

Uw apparaat, dat wordt aangedreven door pellets, vereist regelmatige algemene controle en reiniging. Regelmatig onderhoud zorgt voor een soepele werking en optimale prestaties.



Omdat uw apparaat van pellets wordt voorzien, moet het regelmatig algemeen worden gecontroleerd en gereinigd. Regelmatig onderhoud zorgt voor een soepele werking en optimale prestaties.



De gebruiker dient het apparaat regelmatig schoon te maken zoals aangegeven in deze handleiding.



Gebruik voor externe reiniging geen agressieve of schurende producten. Was het apparaat niet met water of andere vloeistoffen, omdat deze schade aan de interne elektrische bedrading kunnen veroorzaken en daardoor de gebruiker in gevaar kunnen brengen.



WAARSCHUWING: maak het apparaat niet nat en raak de elektrische onderdelen niet met natte handen aan. Zuig nooit hete as op: de gebruikte stofzuiger kan beschadigd raken.



Alle reinigings- en onderhoudswerkzaamheden moeten worden uitgevoerd met het apparaat volledig koud en met de Powerbank losgekoppeld.

8.2 - REINIGING EN ONDERHOUD



Tenzij anders vermeld, zijn de onderstaande bewerkingen verplicht en kunnen ze niet worden uitgesteld na de aangegeven tijd.

LET OP: als een asstofzuiger wordt gebruikt, zorg er dan voor dat er geen sintels meer branden en dat de as koud is.

Maak het glas schoon wanneer dat nodig wordt geacht, met behulp van een katoenen doek of keukenpapier met een specifieke glasreiniger voor kachels en open haarden die u bij uw dealer vindt. Zorg ervoor dat u de reiniger niet op de geverfde delen spuit.

VÓÓR ELKE VULLING:

- Verwijder de vuurkorf / pellettank en maak deze schoon met de meegeleverde borstel, waardoor de gaten op de bodem vrij komen van obstakels veroorzaakt door verbrandingsresten. Verwijder indien nodig de vuurkorfbuis en maak deze schoon met een draadborstel en indien mogelijk met een stofzuiger.
- Reinig de tank met de vuurkorf en de zitting van de tank in het apparaat, vooral in de buurt van de isolatieplaat.



Na het reinigen en tijdens elke lading wordt aanbevolen om zeer voorzichtig te zijn bij de juiste montage van de tank in de juiste positie.



Het gebruik van gecertificeerde en dus kwaliteitskorrels zorgt ervoor dat het apparaat correct en met de aangegeven prestaties kan functioneren, en reinigings- en onderhoudswerkzaamheden zullen minder belastend zijn. De aanwezigheid van silicaagglomeraten aan de onderkant duiden op een slechte brandstofkwaliteit. Zie paragraaf 6.1.

Wekelijkse:

- Stofzuig de compartimenten in het apparaat en aan de onderkant van de hoofdmetaalbehuizing.
- Controleer de rookgasafvoerklemmen en zorg ervoor dat ze schoon en vrij van obstakels zijn.



LET OP: wanneer het nodig is om onderdelen te vervangen omdat ze beschadigd of verslechterd zijn, is het verplicht om alleen originele reserveonderdelen te gebruiken die door de fabrikant zijn aangegeven



LET OP: de generator moet worden gereinigd volgens de bovenstaande specificaties en er mogen absoluut geen ontvlambare producten worden gebruikt: het gebruik van ontvlambare producten kan gevaarlijke situaties veroorzaken. Het ontbreken of ongeschikt onderhoud zorgt ervoor dat het apparaat niet goed functioneert.

Eventuele problemen als gevolg van slechte reiniging of onderhoud, veroorzaken het onmiddellijke verstrijken van de garantie.

8.3 – ONDERHOUD EINDSEIZOEN

Wanneer het apparaat voor een lange periode is uitgeschakeld, is het voor UW VEILIGHEID een goede gewoonte om de Powerbank los te koppelen.

We raden ook aan om het apparaat diep te reinigen om alle verbrandingsresten te verwijderen.



Maak de ventilatie-unit eenmaal per jaar schoon met een borstel en stofzuiger.

9- VERWIJDERING VAN DE PRODUCTEN



Aan het einde van de gebruiksduur kan het product uiteraard niet samen met standaardafval worden weggegooid, maar moet het worden gesloopt in overeenstemming met het milieu en de toepasselijke voorschriften. Het product moet naar geschikte afzonderlijke opvangcentra voor inzamelingsafval worden verzonden. Deze centra worden normaal opgezet

door de gemeentelijke overheden.

Een goede verwijdering, naast het vervuilen van het milieu, bevordert de terugwinning en recycling van materialen.

GARANTIEVOORWAARDEN

De fabrikant streeft er voortdurend naar om altijd het best mogelijke product te garanderen, maar houdt in het onvoorziene geval van een fabricagefout rekening met de garantieclausules.

De onderneming garandeert het product, met uitzondering van elementen die onderhevig zijn aan normale slijtage (zie uitsluitingen en beperkingen), voor een duur van 2 (twee) jaar vanaf de datum van aankoop.

In geval van een uiting van een gebrek kan de koper gebruik maken van de garantie, mits:

Er is een bewijsstukken (factuur en/of ontvangstbewijs) met de naam van de verkoper en de datum waarop de verkoop is gedaan

De producten zijn op een werkmanachtige manier en in overeenstemming met de geldende wet- en regelgeving in het gebied en de aanduidingen in de "Installatie-, gebruiks- en onderhoudshandleiding" geïnstalleerd.

Het apparaat wordt geïnstalleerd door gekwalificeerd personeel, dat de volledige verantwoordelijkheid op zich neemt voor de definitieve installatie en de daaruit voortvloeiende goede werking van het product door het "TESTBLAD - EERSTE ONTSTEKING" in te vullen dat is bevestigd aan de "Installatie-, gebruiks- en onderhoudshandleiding".

In de verstreckte gevallen is aan de gebruiker een verklaring van overeenstemming van het systeem en van een goede werking van het product afgegeven.

Het wordt aanbevolen om de functionele tests van het product uit te voeren voordat het wordt voltooid met de relatieve afwerkingen, indien nodig (coatings, schilderen op de muren, enz.).

Installaties die niet voldoen aan de huidige regelgeving maken de productgarantie ongeldig, evenals oneigenlijk gebruik en gebrek aan onderhoud zoals verstrekt door de fabrikant.

De garantie is van kracht op voorwaarde dat de aanwijzingen en waarschuwingen in de gebruiks- en onderhoudshandleiding bij het apparaat in acht worden genomen, zodat het apparaat het meest correct kan worden gebruikt.

Het niet uitvoeren van het jaarlijkse onderhoud van de kachel, door een erkende technicus of door gekwalificeerd personeel, leidt tot het verlies van de garantie.

Het wordt aanbevolen om de goederen zorgvuldig te controleren bij ontvangst en de dealer of de fabrikant onmiddellijk op de hoogte te stellen van eventuele afwijkingen.

Eventuele schade veroorzaakt door transport of handling valt niet onder de garantie.

De vervanging van het gehele apparaat of de reparatie van een onderdeel ervan verlengt niet de duur van de garantie die ongewijzigd blijft.

Garantievoordelen

De garantietechnische assistentieinterventie impliceert, naar het onbetwistbare oordeel van de fabrikant, de reparatie of vervanging van de defecte onderdelen als gevolg van materiaal- of constructiefouten.

De garantieinterventie wordt uitgevoerd door de fabrikant naar keuze van de gebruiker of in zijn fabriek; in het laatste geval worden de transportkosten in rekening gebracht.

Tijdens de garantieperiode is de fabrikant verantwoordelijk voor het vervangen van onderdelen en onderdelen. Arbeidskosten of vaste gesprekskosten worden aan de gebruiker in rekening gebracht op basis van de geldende tarieven van de fabrikant.

De onderdelen en onderdelen die onder garantie worden vervangen, blijven eigendom van de fabrikant waaraan ze op kosten en kosten van de gebruiker moeten worden geretourneerd.

Alle diensten die door de gebruiker worden gevraagd voor controle of wijziging van het product of in ieder geval niet gerelateerd aan de garantie, worden in rekening gebracht volgens de geldende tarieven van de fabrikant.

Uitsluitingen en beperkingen van de garantie

Alle storingen en/of schade aan het apparaat of onvolkomenheden die te wijten zijn aan de volgende oorzaken zijn uitgesloten van deze garantie:

- De onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage, zoals pakkingen, glas, gietijzeren deksels en roosters, geverfde, verchroomde of vergulde details, handgrepen en elektrische kabels, lampen, waarschuwingslichten, ontstekingsweerstand, knoppen, alle onderdelen die uit de haard kunnen worden verwijderd.
- Chromatische variaties en lichte maatverschillen van de keramische en majolica onderdelen, omdat ze natuurlijke kenmerken van de materialen zijn.
- Onjuiste dimensionering met betrekking tot gebruik of defecten in de installatie of het niet nemen van de nodige maatregelen om de uitvoering op een werkmanachtige manier te garanderen.
- Onjuiste oververhitting van het apparaat, d.w.z. gebruik van brandstoffen die niet voldoen aan de soorten en hoeveelheden die op de meegeleverde instructies zijn vermeld
- Oppervlakken en onderdelen die onderhevig zijn aan thermische schokken.
- Onderdelen verslechterden door inefficiëntie van open haarden, rookkanalen of delen van het systeem waarvan het apparaat afhankelijk is.
- Schade veroorzaakt door interventies of manipulatie door onbevoegd personeel of door de gebruiker zelf om het eerste probleem op te lossen
- Verergering van schade veroorzaakt door het verdere gebruik van het apparaat door de gebruiker zodra het defect is ontstaan
- Schade veroorzaakt door knoeien met het apparaat, atmosferische middelen, natuurrampen, vandalisme, elektrische ontladingen, branden, defecten in het elektrische en/of hydraulische systeem.

INSTALLATIE-, GEBRUIKS- EN ONDERHOUDSHANDLEIDING

- In aanwezigheid van een ketel, eventuele corrosies, incrusties of breuken veroorzaakt door verdwaalde stromen, condensatie, agressiviteit of zuurgraad van het water, ontkalkingsbehandelingen die onjuist zijn uitgevoerd, gebrek aan water, slib of kalksteenafzettingen
- Metselwerk.
- Installatiegegevens (indien aanwezig) die niet door de fabrikant zijn verstrekt.
- Valse of valse verklaringen op de data van aankoop en/of installatie

Eventuele technische ingrepen aan het product ter eliminatie van voornoemde gebreken en daaruit voortvloeiende schade dienen te worden overeengekomen met het Technical Assistance Center, dat zich het recht voorbehoudt de betreffende opdracht te aanvaarden of te weigeren en in ieder geval niet als garantie zal worden uitgevoerd, maar technische bijstand zal worden verleend onder de eventueel en specifiek overeengekomen voorwaarden en volgens de geldende tarieven voor de uit te voeren werkzaamheden.

De gebruiker wordt ook in rekening gebracht voor de kosten die nodig kunnen zijn om zijn onjuiste technische ingrepen, manipulatie of, in ieder geval, factoren die schadelijk zijn voor het apparaat en die niet kunnen worden toegeschreven aan originele defecten, te verhelpen.

Onverminderd de door wet- of regelgeving opgelegde beperkingen is ook elke garantie van inperking van lucht- en geluidsoverlast uitgesloten.

Het bedrijf wijst alle verantwoordelijkheid af voor eventuele schade die direct of indirect kan voortvloeien uit mensen, dieren of dingen als gevolg van het niet naleven van alle bepalingen in de handleiding en met betrekking tot, met name de waarschuwingen met betrekking tot de installatie, het gebruik en het onderhoud van het apparaat.

Verantwoordelijkheid

Het personeel van de fabrikant grijpt in door middel van technische bijstand aan de gebruiker. De installateur blijft echter verantwoordelijk voor de installatie en moet voldoen aan de technische voorschriften in dit certificaat en de huidige regelgeving.

Dit is het enige geldige garantiecertificaat. Niemand is bevoegd om de voorwaarden te wijzigen of andere schriftelijke mondelinge verklaringen af te geven.

**DE GARANTIE IS ALLEEN GELDIG VOOR DE KOPER EN KAN NIET
WORDEN OVERGEDRAGEN**