

PELLETKACHEL

DANIA Air Tight C DANIA Air Tight



Ga voor updates naar www.edilkamin.com

Vertaling van de originele editie in de Italiaanse taal

Ondergetekende EDILKAMIN S.p.a. met maatschappelijke zetel in Via P. Moscati 8 - 20154 Milano - Italië - BTW-code IT00192220192

Verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat:
de onderstaande pelletkachels voldoen aan de EU-verordening 305/2011 en de geharmoniseerde Europese norm
EN 14785:2006

PELLETKACHELS met handelsmerk
EDILKAMIN, genaamd
DANIA AIR TIGHT C
DANIA AIR TIGHT

SERIENUMMER: Ref. typeplaatje
DANIA AIR TIGHT C/ DANIA AIR TIGHT
Prestatieverklaring (DoP - EK nr 193)

Voorts wordt verklaard dat:
de BOVENSTAANDE pelletkachels voldoen aan de eisen van de Europese richtlijnen:
2014/35/EU - Laagspanningsrichtlijn
2014/30/EU - Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit
2011/65/EU - RoHS-richtlijn
2009/125/EU - Ecodesign
2010/30/EU - Etikettering

Geachte Heer/Mevrouw

Wij danken u en feliciteren u met uw keuze voor ons product. Voordat u het product gebruikt, vragen we u om deze handleiding aandachtig te lezen, zodat u alle prestaties optimaal en geheel veilig kunt benutten.

Deze handleiding is een integraal onderdeel van het product. We vragen u deze handleiding voor de gehele levensduur van het product te bewaren. Als de handleiding verloren raakt, vraag dan een nieuwe kopie op bij de winkelier of download een exemplaar op de website www.edilkamin.com

Doelgroep van deze handleiding

Deze handleiding is bedoeld voor:

- de persoon die het product in huis gebruikt ("GEBRUIKER");
- de technicus die het product installeert ("INSTALLATEUR")

De persoon waarvoor de pagina is bestemd, wordt onderaan de pagina aangegeven (GEBRUIKER of INSTALLATEUR).

Algemene opmerkingen

Controleer na het uitpakken van het product de integriteit en volledigheid van de inhoud.

Neem in geval van onregelmatigheden onmiddellijk contact op met de verkoper bij wie u het product hebt gekocht en geef deze een kopie van het garantiebewijs en de aankoopbon.

Bij de correcte dimensionering, installatie, onderhoud en gebruik van het apparaat moeten alle plaatselijke en nationale wetten en Europese normen in acht genomen worden. Voor installatie en alles wat niet uitdrukkelijk wordt vermeld, gelieve in elk land de plaatselijke voorschriften te raadplegen.

De schema's in deze handleiding zijn indicatief: zij verwijzen dus niet altijd strikt naar het specifieke product en zijn in geen geval bindend.

Productidentificatie en garantie.

Het product wordt geïdentificeerd door een uniek nummer, de "controlecoupon" die u op het garantiecertificaat vindt.

We vragen u te bewaren:

- het garantiebewijs dat u in het product gevonden hebt
- het door de verkoper afgegeven bewijs van aankoop
- de door de installateur afgegeven conformiteitsverklaring.

De garantievoorwaarden zijn te vinden in het garantiecertificaat bij het product en op www.edilkamin.com

De garantie dekt alleen productdefecten die bewezen zijn en niet, bijvoorbeeld problemen in verband met de installatie of de kalibratie.

BETEKENIS VAN DE SYMBOLEN

In bepaalde delen van de handleiding worden de volgende symbolen gebruikt:



OPGELET:

lees het bericht waarnaar verwezen wordt aandachtig en zorg ervoor het te begrijpen, omdat de niet-naleving ernstige beschadiging van het product kan veroorzaken en de veiligheid van de gebruiker in gevaar kan brengen.



INFORMATIE:

niet-naleving van wat wordt beschreven zal het gebruik van het product in gevaar brengen.



OPERATIONELE PROCEDURE:

volg voor de beschreven handelingen de instructies van de procedure

- Het product is niet ontworpen voor gebruik door personen, met inbegrip van kinderen, wier lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens verminderd zijn.
- Het product is niet ontworpen om mee te koken.
- Het product is ontworpen om houtpellets van categorie A1 te verbranden volgens UNI EN ISO 17225-2, in de hoeveelheden en op de manier die in deze handleiding beschreven zijn.
- Het product is ontworpen voor gebruik binnenshuis en in ruimten met een normale vochtigheidsgraad.
- Bewaar het product op een droge plek die niet wordt blootgesteld aan de weersomstandigheden.
- Verwijs voor de wettelijke en conventionele garantie naar het bij het product verstrekte garantiecertificaat: benadrukt wordt dat noch Edilkamin, noch de verkoper aansprakelijk kunnen worden gesteld voor schade veroorzaakt door een onjuiste installatie of onderhoud.

Risico's voor de veiligheid kunnen veroorzaakt worden door:

- installatie in ongeschikte omgevingen, met name brandgevaarlijke omgevingen. NIET INSTALLEREN IN BRANDGEVAARLIJKE RUIMTEN.
- contact met vuur en hete delen (bijv. ruit en buizen). DE HETE DELEN NIET AANRAKEN en maak, bij uitgeschakelde maar hete kachel, altijd gebruik van handschoenen.
- contact met spanningsvoerende elektrische delen (inwendige). RAAK DE INWENDIGE DELEN NIET AAN BIJ GEACTIVEERDE ELEKTRICITEIT. Risico op elektrocutie.
- gebruik van ongeschikte producten voor de ontsteking (bijv. alcohol). STEEK DE VLAM NIET AAN EN BENADER DE VLAM NIET MET GESPROEIDE VLOEISTOFFEN OF VLAMMENWERPERS. Dit kan leiden tot ernstige brandwonden en schade aan goederen en personen.
- gebruik van andere brandstoffen dan houtpellets. VERBRAND IN DE VUURHAARD GEEN AFVAL, PLASTIC OF ANDERE MATERIALEN DAN HOUTPELLETS. Daardoor bestaat het risico dat het product vuil wordt, dat er brand ontstaat in de schoorsteen en dat het milieu schade ondervindt.
- reiniging van de hete vuurhaard. GEEN HETE AS OPZUIGEN. Het risico bestaat op beschadiging van de stofzuiger en de uitstoot van rook in de omgeving.
- reiniging van het rookkanaal met verschillende stoffen. VERMIJD AMBACHTELIJKE REINIGING MET ONTVLAMBARE PRODUCTEN. Daardoor bestaat gevaar voor brand of vlamterugslag.

- reiniging van de ruit als hij heet is of met ongeschikte producten. REINIG DE RUIT NIET ALS HIJ WARM IS, NOCH MET WATER, NOCH MET ANDERE STOFFEN DAN DE AANBEVOLEN GLASREINIGERS. Het risico bestaat op barsten van de ruit en permanente, niet-herstelbare beschadiging van het glas.
- opslaan van ontvlambare materialen op afstanden kleiner dan de veiligheidsafstanden aangegeven in deze handleiding. LEG GEEN WASGOED OP HET PRODUCT. PLAATS GEEN WASREK OP KLEINERE DAN DE VEILIGHEIDSAFSTANDEN. Houd alle ontvlambare vloeistoffen uit de buurt van het product. Daardoor ontstaat brandgevaar.
- afsluiting van de ventilatieopeningen of luchtinlaten van de ruimte. VERMIJD OM VENTILATIEOPENINGEN OF DE SCHOORSTEEN AF TE SLUITEN. Daardoor ontstaat het gevaar dat de rook terugstroomt in de ruimte, met schade aan eigendommen en personen.
- gebruik van het product als steun op opstapje. KLIM NIET OP HET PRODUCT EN GEBRUIK HET NIET OM VOORWERPEN OP TE PLAATSEN. Daardoor ontstaat risico op schade aan eigendommen en personen.
- gebruik van het product bij open vuurhaard. GEBRUIK HET PRODUCT NIET MET OPEN DEUR.
- opening van de deur met ontsnappen van gloeiend materiaal. Goot GEEN gloeiend materiaal buiten het product. Daardoor ontstaat brandgevaar.
- gebruik van water in geval van brand. ROEP IN GEVAL VAN BRAND DE HULP IN VAN DE AUTORITEITEN.

Voorzie het product pas van stroom nadat de montage voltooid is en de afdekkingen aangebracht zijn. Anders bestaat er gevaar voor elektrische onderdelen onder spanning.

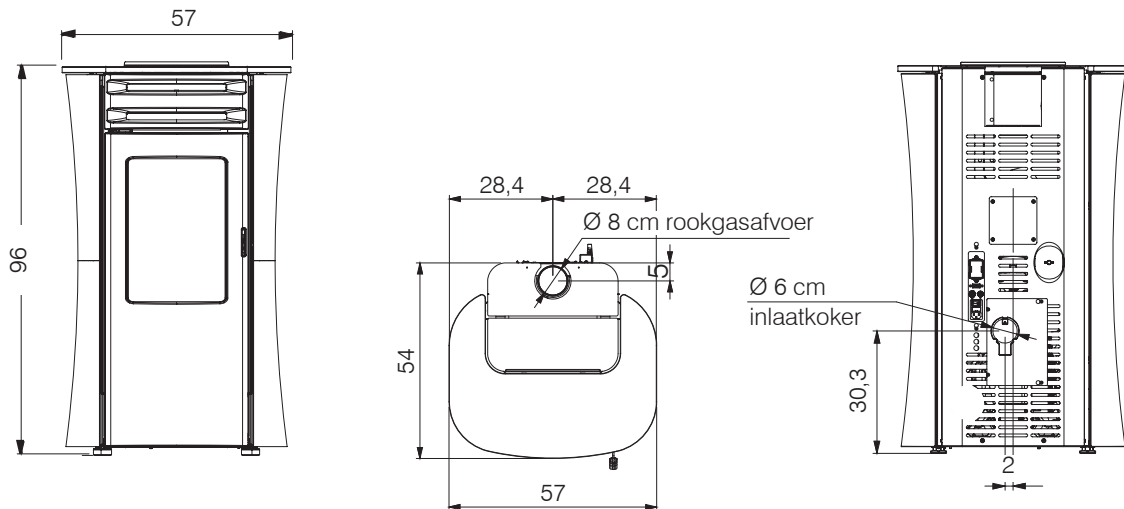
Onderneem in geval van twijfel geen zelfstandige actie, maar neem contact op met de verkoper of de installateur.

Voor uw veiligheid moet u de gebruiksaanwijzing in deze handleiding zorgvuldig lezen.

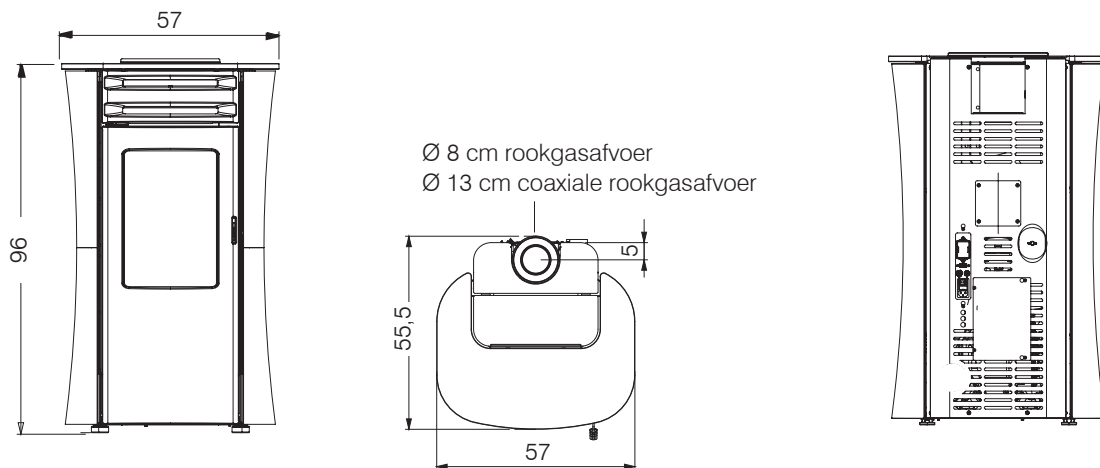
De namen van de door Edilkamin erkende servicecentra (CAT) en van de gecontracteerde en bevoegde verkopers zijn ALLEEN beschikbaar op www.edilkamin.com

AFMETINGEN (cm)

DANIA AIR TIGHT



DANIA AIR TIGHT C



OPMERKING:

- de diameter van de rookafvoer is niet de diameter van het schoorsteensysteem, dat moet worden gedimensioneerd volgens de nationale en plaatselijke normen en met name, maar niet uitsluitend, EN 13384, EN 1443, EN 1856, EN 1457.

TECHNISCHE KENMERKEN volgens EN 14785

De resultaten worden verkregen met gesloten glasreiniging. De installateur moet gebruik maken van de bijgeleverde afdichting en moet de parameters met de CAT regelen, op basis van de omstandigheden.

	DANIA AIR TIGHT DANIA AIR TIGHT C		
	Nominaal vermogen	Verminderd vermogen	
Nuttig vermogen	6	2,6	kW
Rendement	91.3	91,1	%
CO-emissie bij 13% O ₂	0,005	0,021	%
Rookgastemperatuur	141	106	°C
Brandstofverbruik **	1,4	0,6	kg/h
Tankinhoud	18		kg
Trek	11		Pa
Autonomie	30	13	uren
Verwarmbaar volume ***	155		m ³
Diameter rookkanaal	80/130		mm
Gewicht met verpakking	133		kg
Milieuklasse volgens Ministerieel besluit 186	4 sterren		
Energie-efficiëntieklasse volgens de EU-verordening 2015-1186 (Klassen A++/G)	A+		

* Voor de berekening van het verbruik werd een verwarmingswaarde van 4,8 kW/kg gebruikt.

** Het verwarmbare volume is berekend op basis van een warmteverzoek van 33 Kcal/m³ per uur.

Het product kan ook veilig werken met een grotere trek.

Een te grote trek kan echter leiden tot uitschakeling en/of een daling van het rendement.

OPMERKING: De Ø van de rookafvoer is niet de Ø van het schoorsteensysteem, dat moet worden gedimensioneerd

TECHNISCHE GEGEVENS VOOR DE DIMENSIONERING VAN DE SCHOORSTEEN

en dat moet voldoen aan de aanwijzingen van dit gegevensblad en de installatienormen

	Nominaal vermogen	Verminderd vermogen	
Temperatuur rookgasafvoer aan de uitlaat	169	127	°C
Minimum trek	0,01		Pa
Rookgasdebiet	4.6	2,8	g/s
Classificatie vuurhaard volgens EN 16510	CC 50		

ELEKTRISCHE KENMERKEN

Voeding	Vac +/- 10% 50 Hz
Nominaal opgenomen vermogen	140 W
Verminderd opgenomen vermogen	78 W
Opgenomen vermogen in stand-by	4 W
Opgenomen vermogen in ontsteking	365 W
Frequentie afstandsbediening (bijgeleverd)	2,4 GHz
Bescherming	Zekering 4 AT, 250 Vac 5x20

EDILKAMIN s.p.a. Behoudt zich het recht voor om, vanwege verbeteringen, het product zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.



Edilkamin S.p.A.
20045 Lainate (MI), via P. Mascagni 7
Tel. +39 02 937621
Fax +39 02 93762 400/300
mail@edilkamin.com
www.edilkamin.com

Capitale € 4.100.000 int. vers.
Sede legale:
20154 Milano, Via P. Moccafi 8
Reg. Imp. di Milano 00192220192
REA n° 878888
Cod. Fiscale e Partita IVA 00192220192

TECHNICAL DOCUMENTATION FOR LOCAL SPACE HEATERS ACCORDING TO COMMISSION REGULATION (EU) 2015/1185 AND 2015/1186

Manufacturer: Edilkamin S.p.A.
 Trademark: Edilkamin
 Model Identifier: Dania Air Tight - Dania Air Tight C
 Description: Mechanically space heater fired by wood pellets
 Indirect heating functionality: no
 Direct heat output (space heat output): 6 kW
 CPR harmonised standard: EN 14785
 Notified Body: Acteco srl (Via Amman 41, 33084 Cordenons-PN-Italy) NB1880

Fuel	Preferred fuel (unique)	Space heating emissions at nominal heat output				Space heating emissions at minimum heat output			
		PM	OGC	CO	NOx	PM	OGC	CO	NOx
Only required if correction factors F(2) or F(3) are applied.									
(*) PM = particulate matter, OGCs = organic gaseous compounds, CO = carbon monoxide, NOx = nitrogen oxides									
mg/m3 at 13%O2									
Compressed wood with moisture content < 12 %	yes	10	2	59	120	16	10	262	109

Observe the specific precautions for installation, assembly and maintenance indicated in the manual accompanying the product

Up to 1/1/2022	
η_s [%]	85,2
EEL [%]	126
Energy Efficiency Class	A+

From 01/01/2022	
η_s [%]	85,2
EEL [%]	126
Energy Efficiency Class	A+

Calculations according to the council commission regulation (EU) 2015/1186 and 2015/1185
 Characteristics when operating with the preferred fuel

$EEL = (\eta_{s,em} \cdot BLF) - 10\% + F(2) + F(3) - F(4) - F(5)$ BLF = 1,45 $\eta_{s,em} = \eta_{s,nom}$
 $\eta_s = \eta_{s,em} - 10\% + F(2) + F(3) - F(4) - F(5)$ F5 not of relevance

Heat output			
Item	Symbol	Value	Unit
Nominal heat output	P_{nom}	6	kW
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	2,6	kW

Useful efficiency (NCV as received)			
Item	Symbol	Value	Unit
Useful efficiency at nominal heat output	$\eta_{th,nom}$	91,1	%
Useful efficiency at minimum heat output (indicative)	$\eta_{th,min}$	91,3	%

Auxiliary electricity consumption			
Item	Symbol	Value	Unit
At nominal heat output	$e_{l,max}$	0,140	kW
At minimum heat output	$e_{l,min}$	0,078	kW
In standby mode	$e_{l,db}$	0,002	kW

Type of heat output/room temperature control (select one)	
single stage heat output, no room temperature control	NO
two or more manual stages, no room temperature control	NO
with mechanic thermostat room temperature control	NO
with electronic room temperature control	NO
with electronic room temperature control plus day timer	NO
with electronic room temperature control plus week timer	yes

$$F(4) = CC \cdot \frac{0,2 \cdot e_{l,max} + 0,8 \cdot e_{l,min} + 1,3 \cdot e_{l,db}}{P_{nom}} \cdot 100[\%]$$

F (2) 7,0 % up to 2022

F (2) 7,0 % from 2022

Other control options (multiple selections possible)	
room temperature control, with presence detection	NO
room temperature control, with open window detection	NO
with distance control option	yes

F (3) 1,0 % up to 2022

F (3) 1,0 % from 2022

Contact details
 Name and address of the manufacturer: EDILKAMIN S.p.A., Via Mascagni 7, 20045 Lainate (MI) – ITALY
 www.edilkamin.com
 mail@edilkamin.com
 Legal Representative: Paolo Gusella

VOORBEREIDING EN UITPAKKEN

De materialen waaruit de verpakking bestaat zijn niet giftig of schadelijk en behoeven dus geen speciale verwijderingsprocedures.

De opslag, verwijdering of, zo nodig, recycling is de verantwoordelijkheid van de eindgebruiker, overeenkomstig de geldende wetgeving dienaangaande.



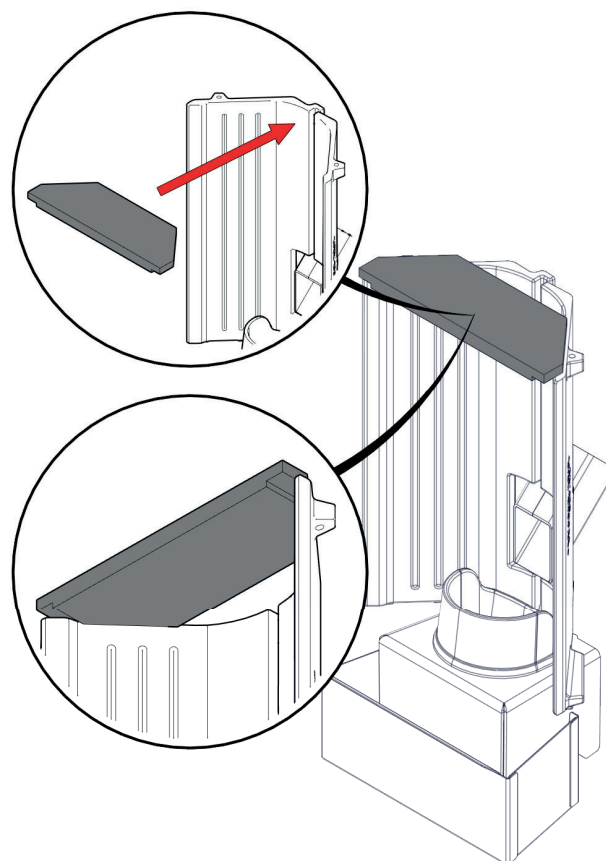
Voer alle handelingen rechtop uit met geschikte middelen en let daarbij op de geldende veiligheidsvoorschriften. Keer de verpakking niet om en ga voorzichtig om met de te monteren onderdelen.

STROOMRICHTER

bij de levering van het product is de stroomrichter niet geïnstalleerd, plaats deze zoals afgebeeld.

De stroomrichter is een aan slijtage onderhevig onderdeel.

Noch Edilkamin, noch de verkoper zijn aansprakelijk voor de breuk ervan, vooral als de breuk per ongeluk is tijdens de verplaatsing.



TEKENINGEN ZIJN INDICATIEF, BEHULPZAAM BIJ DE MONTAGE, MAAR VERWIJZEN NIET ALTIJD NAAR HET SPECIFIEKE MODEL.

De kachels worden geleverd met reeds gemonteerde bekledingspanelen.

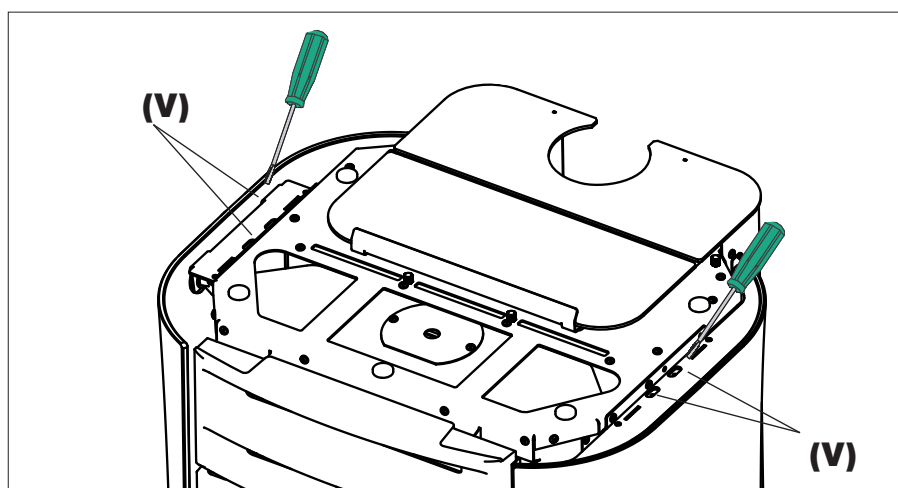
Draai ze van bovenaf los en verwijder ze om de kachel vanaf de pallet te verwijderen.



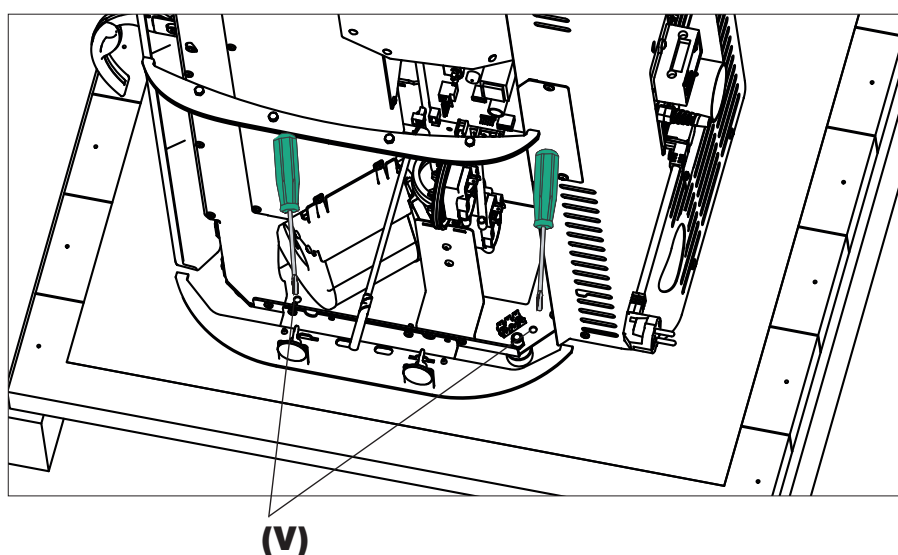
PROBEER NIET OM HET PRODUCT VANAF DE PALLET TE VERWIJDEREN VOORDAT DE ZIJPANELEN ZIJN WEGGENOMEN EN VOORDAT DE SCHROEVEN VOOR DE BEVESTIGING OP DE PALLET ZIJN LOSGEDRAAID

VERWIJDEREN VANAF DE PALLET

- 1) Verwijder de opgelegde top
- 2) Draai de 2 schroeven **(V)** los om de zijpanelen te verwijderen



- 3) Verwijder de 2 schroeven **(V)** waarmee het product op de pallet is bevestigd



TEKENINGEN ZIJN INDICATIEF, BEHULPZAAM BIJ DE MONTAGE, MAAR VERWIJZEN NIET ALTIJD NAAR HET SPECIFIEKE MODEL.

INLEIDING TOT DE INSTALLATIE

Denk eraan dat:

- de installatie moet worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel;

bij de installatie en het gebruik van het product alle plaatselijke, nationale en Europese normen in acht moeten worden genomen. In Italië is de referentienorm UNI 10683; in Frankrijk moet worden voldaan aan de aanwijzingen van het document DTA (Document Technique d'Application Référence Avis Technique), www.cstb.fr

- in geval van installatie in een appartementencomplex is de voorafgaande goedkeuring van de beheerder vereist;
- In geval van installatie in openbare ruimten, moeten de plaatselijke voorschriften voor deze installaties gecontroleerd en in acht genomen worden.

Hieronder volgen enkele algemene richtlijnen die de verificatie van de plaatselijke voorschriften niet vervangen en geen enkele verantwoordelijkheid inhouden voor het werk van de installateur.

We herinneren u eraan dat het model DANIA AIR TIGHT C luchtdicht is: bij correcte installatieomstandigheden onttrekt hij dus het grootste deel van de lucht van buiten, door middel van een met buiten verbonden luchtinlaatbuis. In elk land moet gecontroleerd worden of er voor luchtdichte kachels speciale installatieomstandigheden gelden.

Controle van de geschiktheid van de installatieruimte

- Het volume van de omgeving moet groter zijn dan 30 m³
- De vloer moet het gewicht van het product en de accessoires kunnen dragen* (zie de opmerking in de paragraaf over warmtebescherming)
- Positioneer het product waterpas
- In Italië is, volgens de norm 10683 herz. 2012 punt 6.3, ook de installatie toegestaan in slaapkamers of in omgevingen waar een ander product aanwezig is dat aan dezelfde ruimte lucht voor de verbranding onttrekt, mits de luchtinlaat met buiten verbonden is.
- Niet installeren in ruimten waar brand- of explosiegevaar bestaat.
- In Italië, controleer de compatibiliteit volgens UNI 10683 en UNI 7129 in aanwezigheid van gasproducten.

Bescherming tegen hitte en veiligheidsafstanden

Alle oppervlakken van het gebouw die aan het product grenzen, moeten tegen oververhitting beschermd worden.

De te nemen isolatiemaatregelen hangen af van de aard van de aanwezige oppervlakken.

Het product moet geïnstalleerd worden met inachtneming van de volgende veiligheidsvoorwaarden:

- minimale afstand tot brandbare materialen 5 cm aan de zijkanalen en 10 cm aan de achterkant.
- aan de voorzijde van de kachel is de minimale afstand tot brandbare materialen 80 cm.

In geval van installatie met een wand van hout of ander brandbaar materiaal, moet het rookgaskanaal voldoende geïsoleerd zijn.

In geval van installatie op een vloer gemaakt van brandbaar materiaal of een vloer met onvoldoende draagvermogen, wordt aangeraden het product op een stalen of glazen plaat de plaatsen om zo de belasting te verdelen.

Vraag uw winkelier naar dit optionele element.

Opmerkingen inzake de plaatsing van het product

Het product is ontworpen om in alle weersomstandigheden te werken. In geval van bijzondere omstandigheden, zoals harde wind, kunnen veiligheidssystemen in werking treden om het product uit te schakelen.

Neem contact op met het erkende technische servicecentrum van Edilkamin.

AANWIJZINGEN VOOR DE ROOKGASAFVOER, MET OF ZONDER CONCENTRISCHE BUIS

SCHOORSTEENSYSTEEM

(Rookgaskanaal, schoorsteen en schoorsteenpot)

Dit hoofdstuk is geschreven volgens de Europese normen EN 13384, EN 1443, EN 1856, EN 1457. De installateur moet met deze en eventuele andere plaatselijke normen rekening houden. Deze handleiding is geenszins bedoeld om de geldende normen te vervangen.

Het product moet aangesloten zijn op een geschikt rookgaskanaal dat een veilige afvoer van de door de verbranding ontstane rookgassen garandeert.

Alvorens het product te plaatsen, moet de installateur nagaan of het rookgaskanaal geschikt is.

ROOKGASKANAAL, SCHOORSTEEN

Het rookgaskanaal (kanaal dat de uitgangsopening rookgassen van de vuurhaard verbindt met de aansluiting van de schoorsteen) en de schoorsteen moeten, naast de andere door de normen bepaalde voorschriften:

- de afvoer van één enkel product ontvangen (gezamenlijke afvoer van meerdere producten is niet toegestaan)
- een overwegend verticale ontwikkeling hebben
- geen tegenhellende gedeeltes hebben
- een inwendige doorsnede hebben die bij voorkeur rond is en in ieder geval een verhouding tussen de zijanten heeft van minder dan 1,5
- op het dak eindigen met een passende schoorsteenpot: het is verboden om rechtstreeks op de muur of naar gesloten ruimten uit te stoten, zelfs als ze vrijstaand zijn
- gemaakt zijn van materialen met brandreactieklasse A1, overeenkomstig UNI EN 13501 of een vergelijkbare nationale norm
- op passende wijze gecertificeerd zijn, met een passende schoorsteenplaat indien metaal
- de eerste doorsnede handhaven of onmiddellijk boven de uitgang van het product variëren, en niet langs de lengte van de schoorsteen

HET ROOKGASKANAAL

Naast de algemene voorschriften voor het rookgaskanaal en de schoorsteen, geldt het volgende voor het rookgaskanaal:

- mag niet gemaakt zijn van buigzaam metalen materiaal
- moet geïsoleerd worden als hij het via onverwarmde ruimten of buiten loopt
- mag niet door ruimten gaan waarin de installatie van verbrandingswarmtegeneratoren verboden is, of waar brandgevaar bestaat, of die niet gecontroleerd kunnen worden.
- moet de verwijdering van roet toestaan en moet gecontroleerd kunnen worden
- mag maximaal 3 bochten met een maximale hoek van 90° hebben
- het eventuele horizontale gedeelte mag, afhankelijk van de trek, maximaal 3 meter lang zijn. Houd er in ieder geval rekening mee dat lange horizontale stukken het afzetten van vuil bevorderen en dat ze moeilijker gereinigd kunnen worden.

DE SCHOORSTEEN:

Naast de algemene voorschriften voor het rookgaskanaal en de schoorsteen, geldt het volgende voor de schoorsteen :

- mag alleen dienen voor het afvoeren van de rookgassen
- moet correct gedimensioneerd zijn om te kunnen voldoen aan de afvoer van de rookgassen (EN 13384-1)
- moet bij voorkeur geïsoleerd zijn, gemaakt zijn van staal en een ronde inwendige doorsnede hebben. Bij een rechthoekige doorsnede moeten de hoeken een minimale straal van 20 mm hebben, met een verhouding tussen de inwendige afmetingen < 1,5
- moet normaal een minimale hoogte van 1,5 meter hebben
- moet een constante doorsnede hebben
- moet waterdicht en thermisch geïsoleerd zijn om de trek te garanderen
- moet bij voorkeur een opvangcompartiment voor onverbrande resten en eventuele condens hebben.
- indien het een bestaande schoorsteen betreft, moet hij gereinigd worden om brandgevaar te voorkomen.
- bij wijze van algemene aanwijzing: in geval van een diameter groter dan 150 mm wordt aangeraden de schoorsteen te omsluiten.

OMSLOTEN SYSTEEM:

Naast de voor het rookkanaal en de schoorsteen geldende algemene voorschriften, moet het omsloten systeem:

- onder negatieve druk werken;
- gecontroleerd kunnen worden
- voldoen aan de plaatselijke voorschriften.

DE SCHUURSTEENPOT (controleer in elk land, met name in Frankrijk, de specifieke uitzonderingsvoorwaarden)

- moet van het winddichte type zijn;
- moet een inwendige doorsnede hebben die overeenkomt met die van het rookkanaal en de doorsnede van de rookgasuitlaat die gelijk is aan ten minste het dubbele van de inwendige doorsnede van het rookkanaal;
- in geval van gekoppelde schoorstenen (die ten minste 2 m uit elkaar moeten staan) moet de schoorsteen die de afvoer van het vaste-brandstofproduct ontvangt, of de schoorsteen op de hoogste verdieping, de andere ten minste 50 cm overschrijden
- moet voorbij de terugvloeiingszone gaan (in Italië referentienorm UNI 10683 punt 6.5.8.)
- moet het onderhoud van de schoorsteen toestaan

INLAAT VERBRANDINGSLUCHT

De toevoer van de lucht die noodzakelijk is voor de verbranding, de lucht voor de reiniging van de ruit en de verversing van de verwarmingslucht moet van buitenaf komen*

De luchtdichte kachel is ook geschikt voor installatie in passiefwoningen. In dit geval moet er een rechtstreekse luchtinlaat zijn

In geval de kachel niet als luchtdicht gebruikt hoeft te worden, is het mogelijk (maar niet raadzaam) om een indirecte luchtinlaat te voorzien

Zorg op niveau van de vloer voor een luchtinlaat (zonder roosters of andere beschermingen) van ten minste 80 cm² (diameter 10 cm).

Om tocht te voorkomen, raden we aan om de luchtinlaat achter het product of achter een radiator te voorzien. Wij raden aan de luchtinlaat niet vóór het product te plaatsen, om onaangename tocht te voorkomen.

* De luchttoevoer mag alleen afkomstig zijn uit een aangrenzend vertrek als:

- de stroom onbelemmerd is door middel van permanente openingen die in verbinding staan met buiten;
- de aan de installatieruimte grenzende ruimte nooit in onderdruk is ten opzichte van de buitenomgeving;
- de aangrenzende ruimte geen garage of een activiteit met brandgevaar is, en ook geen badkamer of slaapkamer
- de aangrenzende ruimte geen gemeenschappelijke ruimte in het gebouw is

In Italië geeft de norm UNI 10683 aan dat de ventilatie voldoende is als het drukverschil tussen de omgeving buiten en binnen op 4 Pa of minder wordt gehandhaafd (norm UNI EN 13384-1). Dit is de verantwoordelijkheid van de installateur die de conformiteitsverklaring afgeeft.

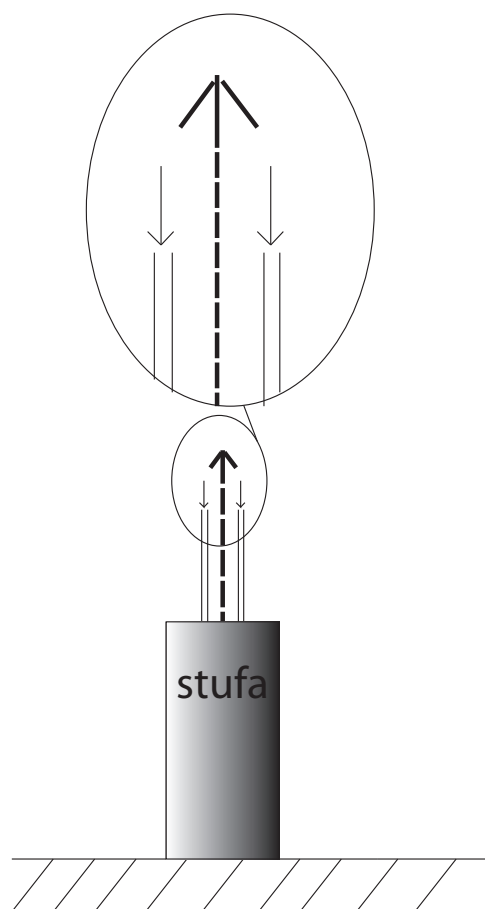
GEBRUIK VAN CONCENTRISCHE BUIZEN (VOOR VERSIE ATC)

Zonder afbreuk te doen aan de algemene aanwijzingen, is het mogelijk om concentrische buizen te gebruiken (die dus de doorgang van de rookgassen aan de binnenkant voorzien en de doorgang van de verbrandingslucht in de buitenste ronde ring). Bij dit type installatie volstaat één enkel gat in de muur, in plaats van een gat voor de luchtinlaat en een voor de afvoer van de rookgassen.

De hoogte moet berekend worden door middel van een specifieke dimensionering met de leverancier van de buizen.

We raden als algemene regel aan om de 7 meter niet te overschrijden.

Voorbeelden van mogelijke installaties. Controleer voor de voorwaarden voor afvoer van de rookgassen (op het dak, enz.) de plaatselijk geldende regelgevingen voor luchtdichte pelletkachels.



scarico fumi sopra
presa aria sopra
con uso coassiale

FASEN VOORAFGAANDE AANDEONTSTEKING

- Zorg ervoor dat u de inhoud van deze handleiding gelezen en begrepen hebt
- Verwijder alle brandbare elementen (handleidingen, etiketten, enz.) uit het product. Verwijder met name eventuele etiketten van het glas.
- Zorg ervoor dat de technicus de eerste inbedrijfstelling heeft uitgevoerd, inclusief het voor de eerste keer vullen van het pelletreservoir. Controleer paragraaf "pellets laden".



Tijdens de eerste ontstekingen kan er een licht geur van verf worden afgegeven, die binnen korte tijd zal verdwijnen.

BRANDSTOF

Gebruik houtpellets van klasse A1 volgens EN ISO 17225-2 of soortgelijke plaatselijke normen met bijvoorbeeld de volgende eigenschappen.

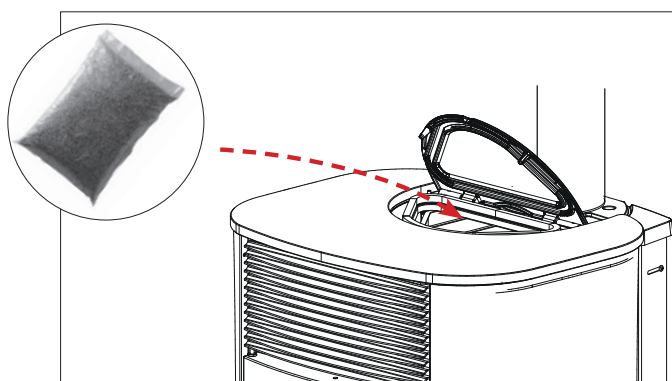
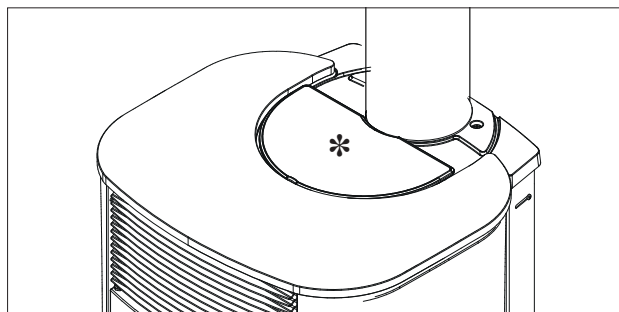
- diameter 6 mm;
- lengte 3-4 cm
- vochtigheid < 10 %

Om milieu- en veiligheidsredenen mag er, onder andere, NIET verbrand worden: plastic, geverfd hout, steenkool, schorsafval.

Gebruik de kachel niet als allesbrander

PELLETS IN HET RESERVOIR LADEN

Druk voor het laden van pellets op het deksel dat open zal klikken *



Opgelet
Het gebruik van andere brandstoffen kan schade aan het product veroorzaken



Als de kachel warm is, moet de zak met pellets NIET op de top GEPLAATST worden. Gebruik tijdens het bijvullen van de functionerende en dus warme kachel de speciale handschoen. Pas op dat u het rookgaskanaal niet aanraakt als het heet is.

* Controleer of het reservoir is afgesloten. Een schakelaar stopt het vallen van de pellets in geval het reservoir open blijft.



Het product mag pas in gebruik worden genomen nadat de afdekkingen zijn aangebracht. Voorzie het product pas van stroom nadat de montage voltooid is en de afdekkingen aangebracht zijn. Anders bestaat er gevaar voor elektrische onderdelen onder spanning.

WERKINGSMODI

Modi	Instelbare grootheden
HANDMATIG	<ul style="list-style-type: none"> • vermogensniveau • ventilatieniveau (de fans, als er meer dan één is, zijn apart instelbaar)*
AUTOMATISCH	<ul style="list-style-type: none"> • gewenste omgevingstemperatuur • ventilatieniveau*
CHRONO	<ul style="list-style-type: none"> • gewenste omgevingstemperatuur, gekozen op de verschillende dagen van de week • ventilatieniveau*

* door de ventilatie te verminderen, kan het product automatisch ook het vermogen moduleren, om maximale prestaties te handhaven en oververhitting te vermijden. Waar nodig is een veiligheidsfunctie voorzien: indien de ingestelde ventilatie om gebruiks- of installatieredenen niet de nodige warmteafvoer toelaat, wordt automatisch de maximale ventilatie gestart.

Het product beschikt ook over de volgende aanvullende functies.

Functie	In welke modi kan deze geactiveerd worden	Wat doet ze
Stand-by	automatisch chrono	wanneer de gewenste temperatuur bereikt is, wordt het product uitgeschakeld; het wordt weer ingeschakeld als de temperatuur daalt
RELAX (niet voorzien voor sommige soorten producten)	handmatig automatisch chrono	hiermee is werking met natuurlijke convectie (ventilatie uitgeschakeld) mogelijk, waardoor het vermogen wordt verlaagd
EASY TIMER	handmatig automatisch	hiermee kan het inschakelen/uitschakelen na een bepaald aantal uren (max. 12) worden geprogrammeerd



INTERFACE

Het product kan als volgt worden beheerd

STANDAARD

- **AFSTANDBEDIENING** met Bluetooth: handig voor alle functies, in de nabijheid van het product
- **APP** The Mind : handig voor alle functies thuis met directe aansluiting of buitenshuis met internetverbinding en registratie

Indien nodig kunnen enkele functies ook bestuurd worden met een

- **SAVE PANEL**: geplaatst op het product

Bij aankoop van **optionele producten** niet van Edilkamin:

- **SPRAAKBESTURING**: Alexa of Google Home

OPTIONELE ELEKTRISCHE VERBINDINGEN

Op het product (bereikbaar door het deksel te verwijderen, met de elektriciteit uitgeschakeld en alleen door gekwalificeerde technici) is een speciaal klemmenbord met laagspanning aanwezig

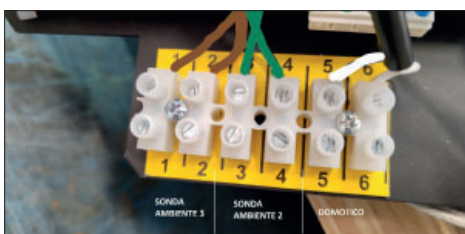
- Pin 1-2** = ingang omgeving zone 3 = sonde of thermostaat van de betreffende zone
- Pin 3-4** = ingang omgeving zone 2 = sonde of thermostaat van de betreffende zone
- Pin 5-6** = domotica-ingang = commerciële telefoonkier of On-Off afstandsbediening of thermostaat.

OPMERKING:

De aansluitingen moeten worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel, met de stroom losgekoppeld.

Meer info voor installateurs op de site.

voorbeeld klemmenbord



In geval van aansluiting van probes of thermostaten op de omgevingsingangen, moeten de betreffende parameters worden ingesteld in het Technische Menu van het apparaat.

Er zijn twee mogelijke werkingsmodi.

De installateur kan u helpen bij het kiezen, op basis van uw behoeften:

	Thermostaat op domotica contact	Thermostaat in plaats van de probe op het elektronische moederbord
HANDELING	Het product wordt zonder modulatie ingeschakeld/uitgeschakeld.	het product moduleert, gaat in stand-by en gaat aan/uit

AFSTANDSBEDIENING

De afstandsbediening heeft functies voor drie partijen:

- de gebruiker van het product (verrichtingen niet beschermd door een password)
- de installateur (verrichtingen met password, aangezien eventuele fouten de werking en de VEILIGHEID van het product in gevaar kunnen brengen)
- TAC het technisch assistentiecentrum van Edilkamin (handelingen met speciaal password, aangezien eventuele fouten de werking en de VEILIGHEID van het product in het geding kunnen brengen).

ENERGIEBESPARING VAN DE AFSTANDSBEDIENING

Na 20" inactiviteit wordt de achtergrondverlichting gedimd en na nog eens 10" gaat het beeldscherm uit. Als er op een willekeurige toets wordt gedrukt terwijl het beeldscherm aan is, wordt de teller weer op nul gezet. Als er op een willekeurige toets wordt gedrukt terwijl het beeldscherm uit is, gaan het beeldscherm en de achtergrondverlichting aan en wordt de teller op nul gezet. Deze aanduiding heeft alleen betrekking op de afstandsbediening, niet op de werking van het product. Bij normaal gebruik gaan de batterijen van de afstandsbediening een jaar mee. Deze duur geldt bij benadering. In geen geval beschouwen Edilkamin of de dealer het leegraken van de batterij als een defect van het product.

Eigenschappen:

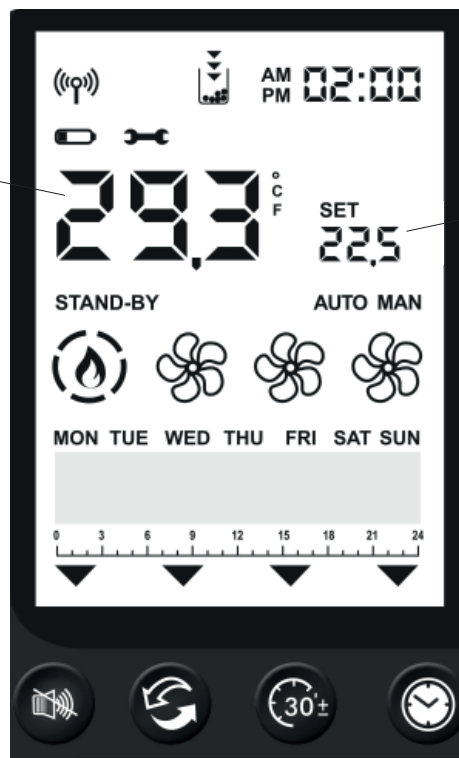
RF-zend-/ontvangstmodule frequentie 2,4 GHz - Aanbevolen voeding met 3 AA-batterijen van 1,5 Vdc (capaciteit van minimaal 1600 mAh).

 Explosiegevaar als de batterijen worden vervangen door exemplaren van een ander, verkeerd type.

Als bij de eerste inschakeling de taal niet is ingesteld, verschijnt het scherm voor de instelling van de taal. Kies de taal met de toetsen +/- en bevestig met de toets OK.



Gemeten omgevings-temperatuur



Gewenste omge-vingstemperatuur



Bluetooth-communicatieaanwezig tussen producten module. Als er geen communicatie is, verdwijnt het symbool.



Wifi-communicatie van het product naar de router.



Als er geen communicatie is, verdwijnt het symbool.

Verschijnt als er een bepaald aantal werkingsuren bereikt is. In sommige modellen kan het symbool worden gekoppeld aan een zekeringprobleem op het moederbord. Neem in ieder geval contact op met de TAC.



De bijbehorende functie is actief (Relax – airKare – EasyTimer – Chrono).

EasyTimer en Chrono mogen nooit tegelijkertijd ingeschakeld worden.



Lampje voor voorraad. Gaat branden als de functie actief is. De pijltjes gaan achtereenvolgens branden om aan te geven dat het reservoir gevuld moet worden.



Aanwezigheid vlam en vermogen product

ONTSTEKING

VERMOGEN 1

VERMOGEN 2

VERMOGEN 3

VERMOGEN 4

VERMOGEN 5





FAN UITGESCHAKELD:



SNELHEID 1



SNELHEID 2



SNELHEID 3



SNELHEID 4



SNELHEID 5



AUTOMATISCH

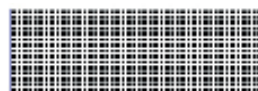


Statusweergave van de fan(s).

Als het product nog warm is, wordt er geen enkel symbool weergegeven.

STAND-BY

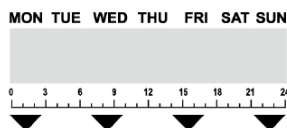
Geeft aan dat het product uitgeschakeld is omdat de doeltemperatuur is bereikt bij actieve stand-by. Dit betekent NIET dat de functie actief is.



Onderste balk voor "Uurprogrammering week" en "Berichten".

AUTO MAN

Automatische of handmatige modus: het vermogen van het ventilatieproduct hangt af van de omgevingstemperatuur of wordt door de gebruiker ingesteld.



Dagen van de week en tijdbalk. Verschijnen alleen als Chrono actief is.

SET

Instelling. Geeft aan dat de afstandsbediening in de instelmodus staat. In de balk onderaan verschijnt de instelbare waarde.

SET
22.5

Tekens voor SET. Instelling van de verschillende grootheden bij SET: temperatuur, vermogen, fansnelheid.

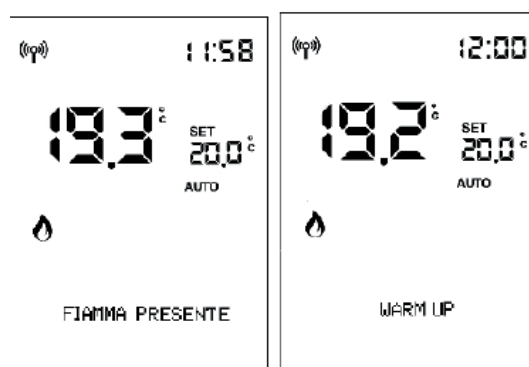
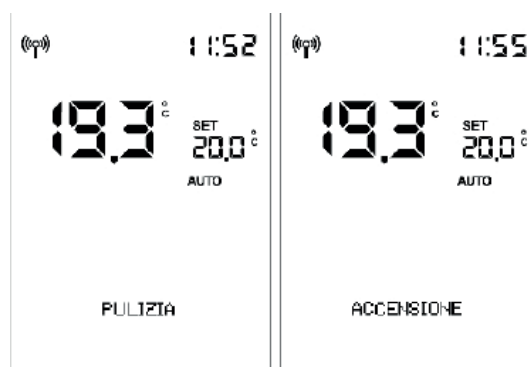
HET IN- EN UITSCHAKELEN

duurt enkele minuten, waarin de vlam moet verschijnen of doven. Laat dit gebeuren zonder in te grijpen.

Met de toets ON/OFF kan het ontsteken of doven handmatig worden gestart.

Tijdens het ontsteken

toont het beeldscherm de status (REINIGING; ONTSTEKING; enz.)



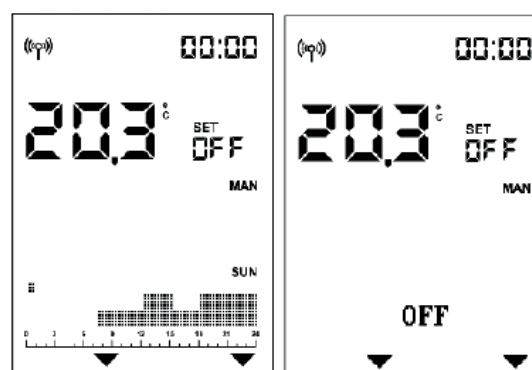
Tijdens het uitschakelen

toont het beeldscherm de tekst "UITSCHAKELING".



Als de tijdprogrammering actief is,

worden de status en programmering afwisselend (3 seconden) weergegeven op de statusbalk:

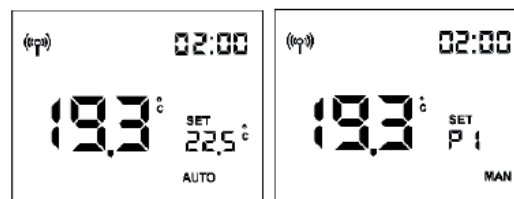


Instelling AUTOMATISCHE en HANDMATIGE WERKING

Druk op de toets AUTO/MAN om van de automatische werking over te gaan naar de handmatige werking, of omgekeerd.

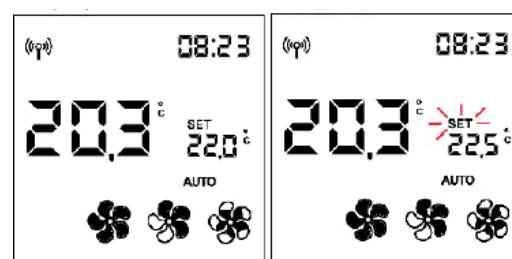
AUTOMATISCH

HANDMATIG



Bij AUTOMATISCHE WERKING:
Instelling van de omgevingstemperatuur
 (gelezen door de afstandsbediening, waarvan aanbevolen wordt hem in de ruimte te houden waar het apparaat is geïnstalleerd). Wijzig de gewenste temperatuur met de toetsen “+” en “-”.

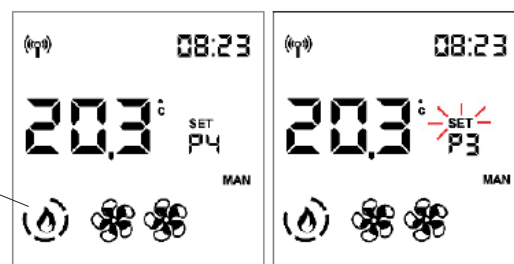
Voorbeeld: u drukt op een toets en het beeldscherm wordt geactiveerd. Vervolgens drukt u op de toets




Bij HANDMATIGE WERKING:
Instelling van het vermogen
 Wijzig het vermogensniveau (weergegeven door het vlamsymbool) met de toetsen “+” en “-”.

Voorbeeld: u drukt op een toets en het beeldscherm wordt geactiveerd. Vervolgens drukt u op de toets

“vlam”-symbool



De instelling wordt bevestigd met de toets  of door 5 seconden te wachten zonder op een toets te drukken. Na de bevestiging stopt de tekst SET met knipperen.



OPMERKING:
Als de chrono modus actief is, is het niet mogelijk de temperatuur of het vermogen te regelen.

- REGELING VAN DE VENTILATIE

Instellen is mogelijk zowel met het product in OFF als in ON.

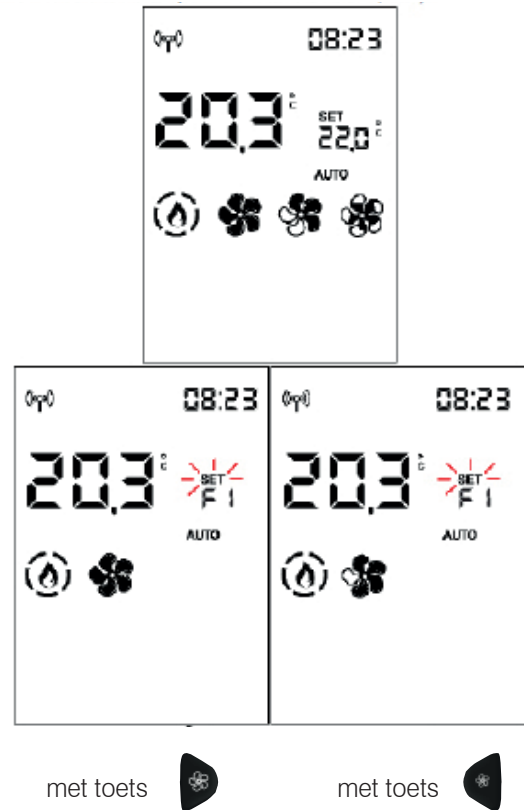
Als de achtergrondverlichting uit is, kan deze geactiveerd worden door op een willekeurige toets te drukken.


Door vervolgens op de knop  of  te drukken knippert SET en in plaats van de kamer temp set verschijnt de aanduiding van het nummer van de fan die wordt gewijzigd (F1).

De ventilatiesnelheid wordt met  of  in deze volgorde verhoogd of verlaagd:

1 -2 - 3 - 4 - 5 - AUTO -voor de frontale fan (1)

OFF-1-2-3-4-5- AUTO voor de gekanaliseerde fans (2 en 3)



De instelling wordt bevestigd met de toets  en u gaat door naar de volgende fan, indien aanwezig (alleen voor de gekanaliseerde PLUS-modellen). Anders verlaat u de instellingsmodus fan en stopt de tekst SET met knipperen.

Als u 5" wacht en niet op een toets drukt, verlaat u de instellingsmodus en stopt de tekst SET met knipperen.

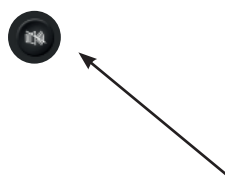
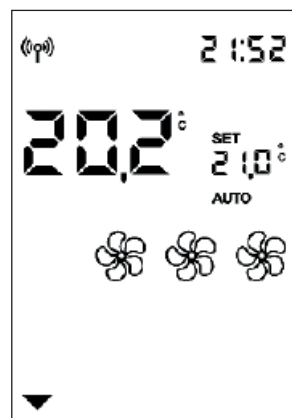
- FUNCTIE RELAX

Werking met natuurlijke convectie (zonder ventilatie), met automatische begrenzing van het vermogen. Deze functie kan in alle werkingsmodi worden geactiveerd: automatisch, handmatig of timer. Druk op de toets  om de functie Relax te activeren. De activering wordt op het beeldscherm aangegeven door de pijl die bij de Relax-toets hoort. Door weer lang op de toets  te drukken wordt de functie uitgeschakeld.

Het product verlaagt het vermogen en na enkele minuten gaat de ventilatie uit.

OPMERKING:

Terwijl de functie Relax actief is, kan het vermogen niet verhoogd worden naar P5.




- FUNCTIE AIRKARE

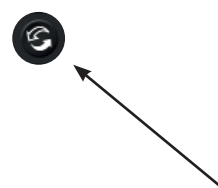
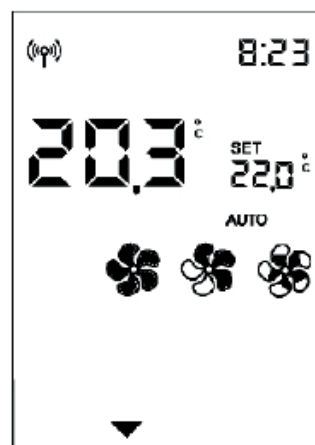


De functie is standaard beschikbaar op een aantal modellen en optioneel op andere. Controleer uw eigen model.

De functie, indien beschikbaar, kan zowel als het product uit als aan is geactiveerd worden, in elke modus (behalve in de alarmmodus).

Druk voor de activering of deactivering van de functie airKare op de specifieke toets .

De activering wordt op het beeldscherm aangegeven door de pijl die bij de airkare-toets hoort.



- FUNCTIE EASY TIMER (uitgestelde uitdoving en ontsteking)

Met deze functie gaat het product uit/aan na een bepaalde tijd die u kunt instellen nadat u de functie heeft geactiveerd.

Dit is bijvoorbeeld handig als u gaat slapen en het product na een aantal uren (maximaal 12 uur) wilt laten uitdoven of ontsteken.

Druk voor de activering van de functie Easy Timer op de specifieke toets



Als de functie Easy Timer geactiveerd wordt terwijl het product aan is, wordt het tijdstip van uitdoving ingesteld met stappen van ½ uur.

Als de functie Easy Timer geactiveerd wordt terwijl het product uit is, stelt de gebruiker het tijdstip van ontsteking in.

Met de toets OK of na 5 seconden zonder dat er een toets wordt ingedrukt, begint het aftellen met stappen van 5 minuten.

Voorbeeld: Instelling ON over een 1/2 uur.



In de balk blijft de resterende duur staan, die voortdurend afneemt tot het product aan- of uitgaat.


Om de functie Easy Timer te deactiveren, drukt u opnieuw op de daarvoor bestemde toets.


Op het beeldscherm verdwijnt de pijl boven de toets en de resterende duur.

Als u voor het uitdoven of weer ontsteken de duur van de timer wilt wijzigen, moet u hem deactiveren en opnieuw instellen.

CHRONO

Nadat u tijden, temperaturen of vermogen in het CHRONOMENU heeft ingesteld, en als het product zich in de automatische modus bevindt, zal de chrono werken aan de hand van de kamertemperatuur, anders werkt het op vermogen.

Door op de toets  te drukken, gaat u van Chrono met temperatuur over naar Chrono met vermogen en andersom.




Door kort op de toets  te drukken, activeert of deactiveert u de Chrono-modus (voorgeprogrammeerd met de app of de afstandsbediening).

OPMERKING

Chrono wordt geprogrammeerd via MENU. De toets Chrono dient alleen om de functie te activeren / deactiveren.

- MENU

Druk op de toets  om toegang te krijgen en het eerste item van het menu verschijnt.

Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets .

De menu-items zijn achtereenvolgens:

STAND-BY
PELLET LADEN
CHRONO
TEMP. CHRONO
DATUM-TIJD
TAAL

De volgende functies zijn alleen van belang op grond van aanwijzingen van de monteur. Daarom vermelden we niet de volledige uitleg in dit document

BEELDSCHERM
INFO
SOFTWARE
DATA
ALARMEN
VIJZEL MOTOR
PLT LVL SENS.
TECHNISHE MENU
SET TEMPERATUUR

In de tekens van SET wordt het oplopende nummer van het menu-item getoond en in de statusbalk met grote tekens de beschrijving van het menu-item.

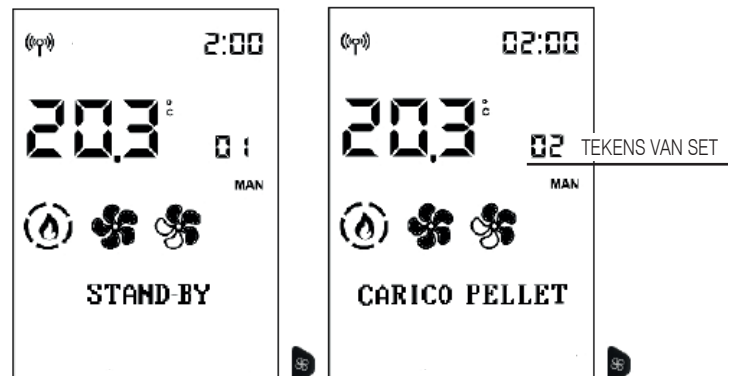
Druk, om het menu af te sluiten, .

OPMERKING

Afhankelijk van de versie kan de volgorde van de items variëren.



We raden aan om aan het einde van de installatie en inbedrijfstelling alle dagelijkse handelingen en nuttige documenten met de monteur te bekijken.






STAND-BY




Als de functie Stand-by actief is, in de automatische modus en Chrono-modus, dooft het product uit wanneer de gewenste temperatuur wordt bereikt. Het ontsteekt weer wanneer de omgevingstemperatuur onder de richtwaarde daalt.

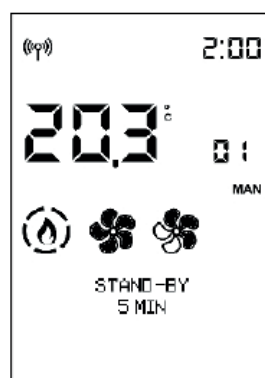
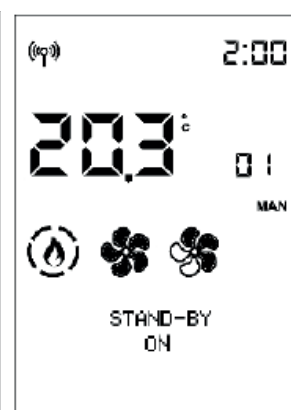
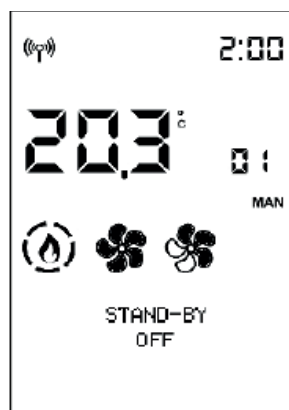
Als de functie Stand-by niet actief is, reguleert het product zich naar het minimumvermogen wanneer de gewenste temperatuur is bereikt.


Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.

Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets .

Als u in de functie Stand-by zit, toont het beeldscherm op de eerste regel van de statusbalk de naam van de functie en op de tweede de huidige waarde (OFF indien inactief, ON indien actief).


Met de toetsen  en  wijzigt u de waarde van Off (functie niet actief) naar On (actief) en met de toets  wordt de keuze bevestigd.



Als de toets  wordt ingedrukt, met de waarde ON, dan wordt de functie geactiveerd en kan op het beeldscherm het aantal minuten worden gekozen dat moet verstrijken voordat de stand-by in werking treedt.

(voorbeeld 5 minuten)

Met de toetsen  en  wijzigt u de tijd; bevestig met de toets .

Als u op de toets  drukt, keert u automatisch terug naar het eerste niveau.




PELLET LADEN

Hiermee kunnen pellets worden geladen nadat het reservoir van de pellets helemaal is geleegd.

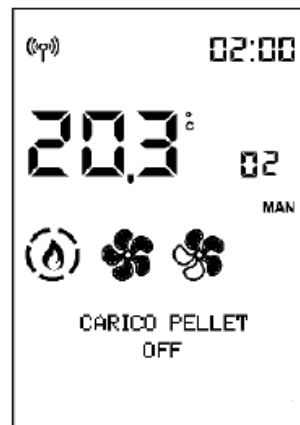
Nuttig voor de monteur in de eerste ontstekingsfase.



Alleen beschikbaar in de toestand OFF. Als er in andere toestanden wordt geprobeerd de functie te activeren, wordt er geen toegang tot de functie verleend.

Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.


Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets .

Als u in de functie **LADEN PELLETS** zit, toont het beeldscherm op de eerste regel van de statusbalk de naam van de functie en op de tweede de huidige waarde (OFF indien inactief, ON indien actief).




Met de toetsen  en  wordt de waarde van Off (niet actief) gewijzigd naar On (actief), en omgekeerd, terwijl

met de toetsen  en  geregeld wordt.

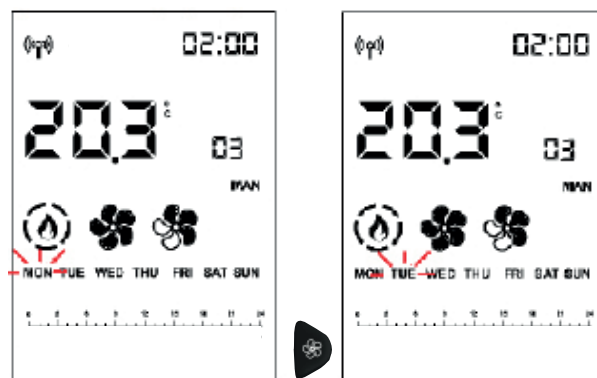
Als u op de toets  drukt, keert u automatisch terug naar het eerste niveau.

- CHRONO



Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.

Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets .



Kies de dag van de week met de toetsen  en 
 (tegelijktijd wordt de programmering van die dag
 getoond) en bevestig met de toets 

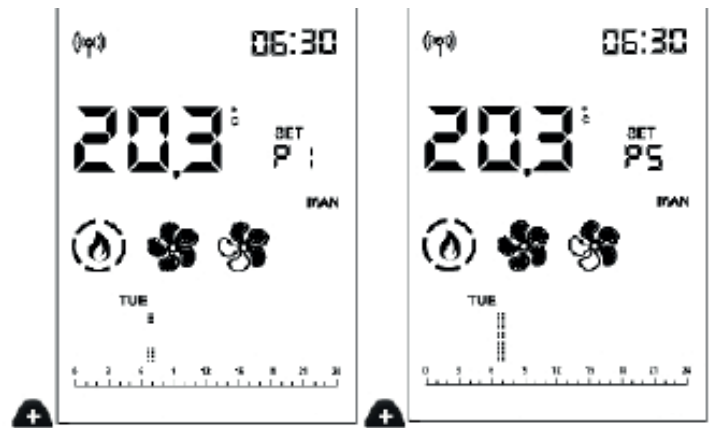


De cursor (rechthoekig) staat op 00:00.
 Het tijdstip rechtsboven toont het begin van het tijdsblok



Blader met de toetsen  en  met stappen van een
 half uur door de tijd. Beweeg de cursor en bekijk het
 vooringestelde niveau.



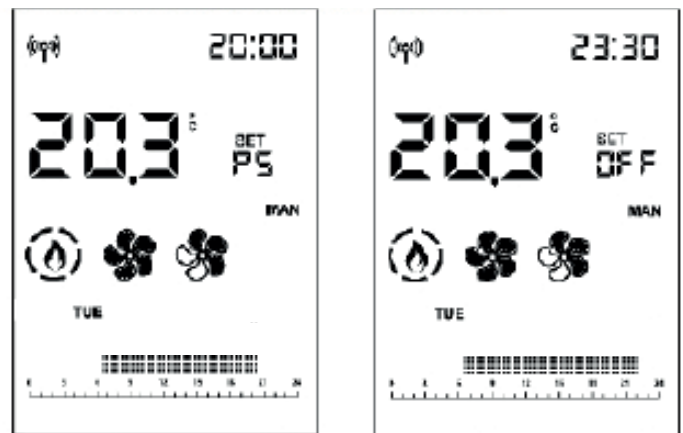
Met de toetsen  en  kunnen de niveaus van de temperatuur (OFF – T1 en T2) of van het vermogen (OFF – P1 en P5) gewijzigd worden.




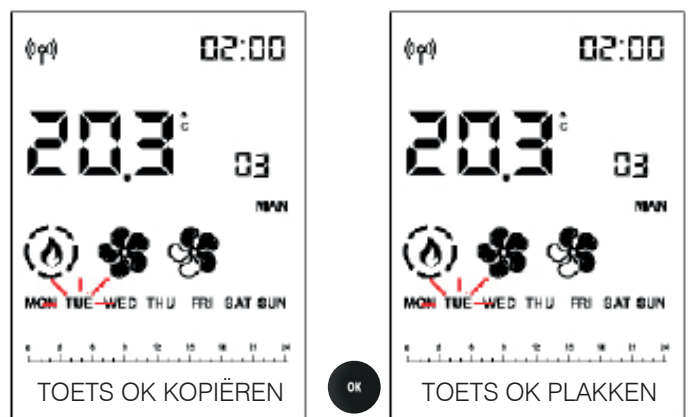
Als u 23:30 heeft bereikt, moet u teruggaan.



Als u de wijziging heeft aangebracht door de toetsen  of  langer dan 2" in te drukken, wordt het voorgaande niveau naar het volgende gekopieerd, met een frequentie van 1/2 hr per seconde.

Het niveau kan ook naar achteren toe gekopieerd worden.



Als u de hele dag heeft ingesteld, bevestigt u met de toets 




De gekopieerde weekdag knippert en u kunt overgaan naar de volgende dag met  en .

Bevestig met de toets



Als u kort op de toets  drukt, verlaat u de programmering, maar wordt het programma niet geactiveerd.

Om dit te doen moet u in het hoofdscherm opnieuw kort op de toets  drukken.

OPMERKINGEN




De ontsteking of uitschakeling van het product kan geforceerd worden als de Chrono-modus actief is, door 2" op de toets ON/OFF te drukken.

Alleen als de stand-by functie actief is, zal het product uitgaan bij het bereiken van de ingestelde temperatuur.



TEMP. CHRONO (T1-T2)

Instelling temperatuur voor de chrono T1 – T2

Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.


Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets .

Als u in de functie T1-T2 zit, toont het beeldscherm op de eerste regel van de statusbalk de naam van de functie en op de tweede de huidige waarde van T1. T1 is de laagste temperatuur, T2 de hoogste.

Met de toetsen  en  gaat u naar de instelling van T2.






Met de toetsen  en  worden de waarden gewijzigd en met de toets  wordt bevestigd.

Als u op de toets  drukt, keert u automatisch terug naar het eerste niveau.




DATUM-TIJD

Hiermee kunnen de huidige datum en tijd worden ingesteld.

Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.


Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets 

Als u in de functie Datum-Tijd zit, toont het beeldscherm op de eerste regel van de statusbalk de naam van de functie en op de tweede de huidige waarde van de eerste instelling (12/24 uur).

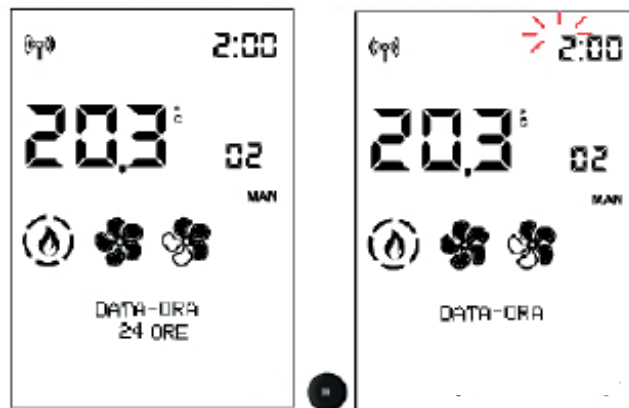
U verandert van 12 in 24 uur met de toetsen  en  en bevestigt met de toets 




U gaat naar het item ZOMERTIJD AUTO (OFF indien inactief ON indien actief)

U gaat naar het item SINCRO WEB (OFF indien inactief ON indien actief)

Aan het einde verschijnt het item TIME SET en is het mogelijk om de uren te wijzigen met de toetsen + en - en vervolgens te bevestigen met de toets OK 

Dan knipperen de minuten



Vervolgens knipperen de uren die gewijzigd kunnen worden met de toetsen  en  om vervolgens te bevestigen met de toets 

Dan knipperen de minuten.






Als het product is verbonden met de cloud, kunnen de datum en het uur via internet worden ingesteld.

Als het product verbonden is met een smartphone, kunnen de datum en het uur nu met de app ingesteld worden.

TAAL




Hiermee kan de communicatietaal worden gekozen.


Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.

Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets .

Als u in het menu-item Taal zit, toont de eerste regel van de statusbalk de naam van de functie en de tweede de huidige waarde (NEDERLANDS)



De taal wordt veranderd met de toetsen  en , de functie wordt afgesloten en bevestigd met de toets .

Als u op de toets  drukt, keert u automatisch terug naar het eerste niveau.

**De volgende functies zijn alleen van belang op grond van aanwijzingen van de monteur.
Daarom vermelden we niet de volledige uitleg in dit document.**

BEELDSCHERM

Hiermee kunt u de helderheid van het beeldscherm en een akoestisch signaal wijzigen wanneer de toetsen worden ingedrukt

HELDERHEID ON

Geeft het percentage van achtergrondverlichting van het beeldscherm aan.

U schakelt van het ene percentage naar het andere met de + en - toetsen en bevestigt met de toets OK

HELDERHEID STBY

Geeft het percentage van achtergrondverlichting van het beeldscherm aan voordat het in energiebesparing gaat

TIME ON

Geeft de tijd aan gedurende welke het beeldscherm verlicht blijft

TIME STANDBY

Geeft de tijd aan gedurende welke het beeldscherm verlicht blijft voordat het in energiebesparing gaat

PIEP

Hiermee kunt u een akoestisch signaal inschakelen wanneer de toetsen worden ingedrukt (OFF indien inactief ON indien actief)

INFO

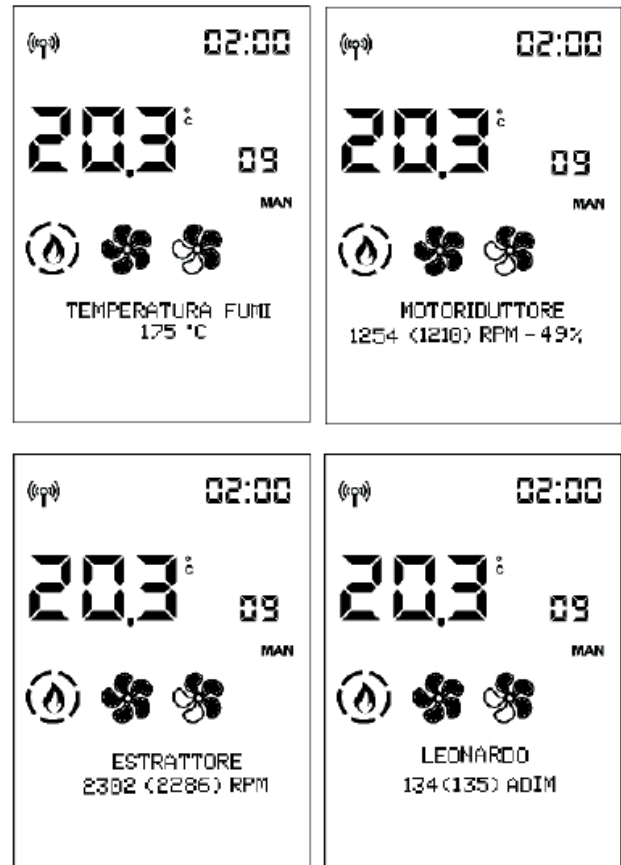
Uitlezingen die alleen zijn toegestaan onder begeleiding van een monteur.

De monteur beschikt over de diagnostische uitleg van de meldingen en waarden, en zal u misschien vragen om deze voor te lezen in het geval er problemen zijn.

Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.

U kunt door de menu-items bladeren met de toetsen  en .

Als u op de toets  drukt, keert u automatisch naar het eerste niveau.



INFO (er volgt info voor INSTALLATEUR)

Ze bieden onmiddellijke waarden over de situatie.

Temperatuur van de rookgassen geeft de waarde aan van de temperatuur die binnenin het product wordt afgelezen. Alleen te lezen onder begeleiding van het technisch assistentiecentrum

Vijzelmotor : geeft de ingestelde en afgelezen snelheid aan. Handig voor het begrijpen van eventuele afwijkingen in de motor die de pellets laadt. Alleen te lezen onder begeleiding van het technisch assistentiecentrum

Rookgasmotor : geeft de ingestelde en afgelezen snelheid aan. Handig voor het begrijpen van eventuele afwijkingen van de motor die depressie in de verbrandingskamer veroorzaakt. Alleen te lezen onder begeleiding van het technisch assistentiecentrum

Leonardo : geeft de ingestelde en afgelezen streefwaarde aan. Alleen te lezen onder begeleiding van het technisch assistentiecentrum

Fan1 : geeft de uitgangsspanning aan. Alleen te lezen onder begeleiding van het technisch assistentiecentrum

Ontsteker (gloeibougjie) : geeft aan of het ontstekingsonderdeel aan of uit is. Handig in de ontstekingsfase om de functionaliteit te begrijpen.

Domotica-contact : geeft aan of het op ON of OFF staat. Handig om de functionaliteit te begrijpen.

Pow.sig. remote: geeft de signaalsterkte aan in milliwatt decibel. Toelaatbare waarden van 0 tot -95dB.

SOFTWARE

Dit geeft het volgende aan:




- de firmwareversie van het elektronische moederbord (basismoederbord)
- de firmwareversie van het bedieningspaneel
- de database (die door de technische assistentiecentra aan de producten is gekoppeld)

Alleen te lezen onder begeleiding van het technisch assistentiecentrum

DATA

U kunt door de informatie in het log van de productwerking bladeren met de toetsen  en 

Om vanuit het hoofdmenu deze functie te openen (zoals aangegeven in de voorgaande paragraaf Menu), drukt u op de toets MENU.

Met de toetsen  en  bladert u door de menu-items en u opent het item met de toets 



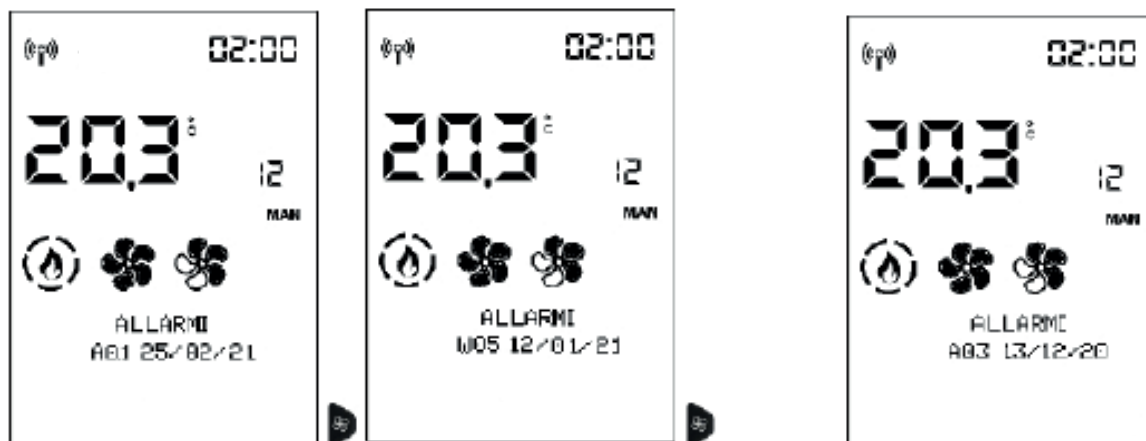
Als u op de toets  drukt, keert u automatisch terug naar het eerste niveau.

ALARMEN

U kunt door de informatie in het log van de productwerking bladeren met de toetsen  en .

Uitlezingen alleen toegestaan onder begeleiding van een monteur. De betekenis van de afkortingen wordt vermeld in de betreffende paragraaf

De alarmen zijn geordend van de meest recente naar de oudste.

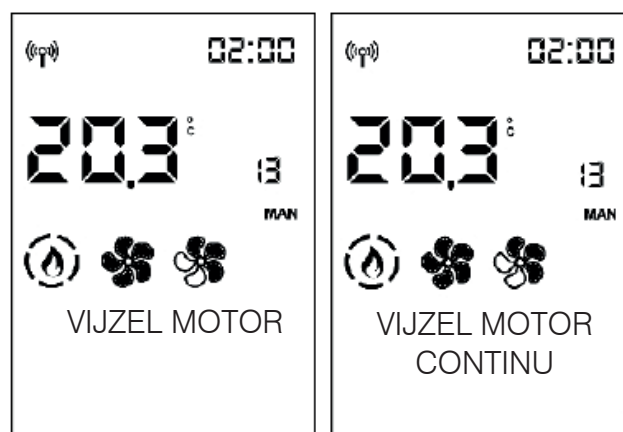


U verlaat het item met de toets



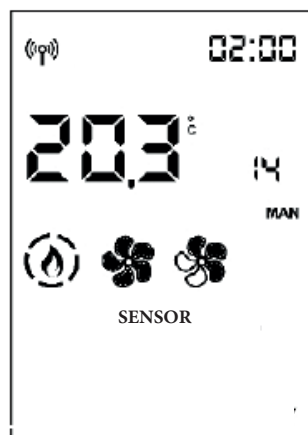
VIJZEL MOTOR

Hiermee kunt u de vijzelmotor in continue cyclus of in stappen instellen. Alleen toegestaan ONDER BEGELEIDING VAN EEN MONTEUR.




PLT LVL SENS.

Hiermee kunt u de niveausensor van de pellets op ON of OFF zetten.



TECHNISHE MENU (alleen voor MONTEURS)

Alleen toegankelijk voor een monteur die in het bezit is van het password (1111). Nadat het password is ingevoerd moet u dit bevestigen met de toets 

Als met het installateurspassword (1111) wordt ingelogd, krijgt men alleen toegang tot de parameters/instellingen voor de installateur:

- VLAM TYPE
- PELLET TYPE
- PARAMETERS

- VLAM TYPE (alleen voor de MONTEUR)

In de juiste installatieomstandigheden, met de parameters van het assistentiecentrum op de juiste manier ingesteld en met pellets van kwaliteit wordt de intensiteit van de vlam aangepast:

STANDARD
ECO
PLUS

In het Technische menu verschijnt het eerste item "VLAM TYPE"

U krijgt toegang tot de instelling van het Vlam type met de toets 

en met de toetsen  en  wijzigt u de waarde van de correctie.

Als u op de toets  drukt, keert u automatisch terug naar het eerste niveau.

**OPMERKINGEN**


onjuiste aanpassingen kunnen het product blokkeren

Informatie over het gebruik van deze functies is alleen beschikbaar voor monteurs in het betreffende webgebied.



- PELLET TYPE

Blader door de items van het Technische menu met de toetsen  en  tot u bij het item "TYPE PELLET" komt

De instelling Type pellet (%) wordt geopend met de toets  en de waarde

wordt gewijzigd met de toetsen  en 

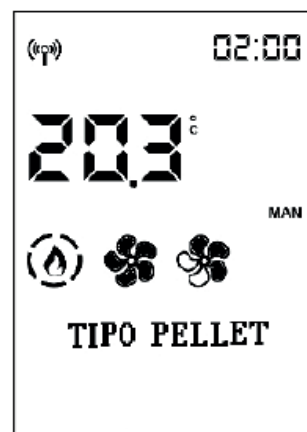
Met de toets  verlaat u de functie en keert u terug naar het Technisch menu

In de juiste installatieomstandigheden, met de parameters van het assistentiecentrum op de juiste manier ingesteld en met pellets van kwaliteit wordt het laden van de pellets aangepast

MEDIUM

HIGH

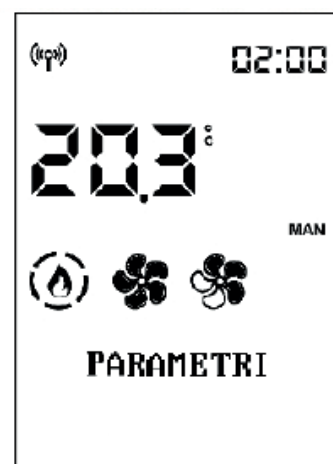
LOW







- PARAMETERS

Blader door de items van het Technische menu met de toetsen  en  tot aan het item "PARAMETERS".

De Parameters worden geopend met de toets , en de eerste parameter wordt weergegeven.



Blader door de parameters met  en  en wijzig de waarde met de toetsen  en .

Als u het Technische menu hebt geopend met het installateurspassword, verschijnen alleen de installateursparameters, zo niet verschijnen alle parameters.

Met de toets  wordt de wijziging parameters afgesloten en keert u terug naar het Technische Menu.

PARAMETERS (volgt PARAMETERS voor INSTALLATEUR)

SENS. LEVEL PLT: activeert of deactiveert de mogelijkheid voor de eindklant om de status van het lampje voor voorraad pellets te bekijken en te kiezen

AIRKARE MODE : hiermee kunt u selecteren OF Airkare actief is en op welke kamergrootte (SMALL , minder dan 30 m³ ,of BIG) of niet actief (OFF)

RESET AIRKARE : hiermee kunt u de werkuren van airKare resetten

KANALISATIE 2 : voor de activering van de snelheid van de ventilator voor kanalisatie op maximaal (ON-OFF)

KANALISATIE 3 voor de activering van de snelheid van de ventilator voor kanalisatie op maximaal (ON-OFF)

AANTAL FANS: activeert of deactiveert de mogelijkheid voor de eindklant om de fan te bedienen indien aanwezig.

INPUT OMGEVING : hiermee kunt u kiezen welke stem de eindklant leest en aanpast op het beeldscherm Home. Afhankelijk van het type installatie:

- probe : omgevingsprobe, standaard in het product
- THERMOSTAAT : activeert de thermostaat, die in plaats van de probe kan worden geïnstalleerd.

INPUT OMG2/BOL: definieert het item dat moet worden ingeschakeld volgens het aangesloten onderdeel.

- GEEN INPUT : standaard
- PROBE
- THERMOSTAAT

IN. OMG3/BOL/SE: definieert het item dat moet worden ingeschakeld volgens het aangesloten onderdeel.

- GEEN INPUT : standaard
- PROBE
- THERMOSTAAT

SINCRO CRONO : synchroniseert de chrono

UNPAIR BLUETOOTH: inschakeling

SET TEMPERATUUR

Hiermee kunt u de uitlezing van enkele temperatuurprobes corrigeren. Alleen toegestaan ONDER BEGELEIDING VAN EEN MONTEUR.

- BIJST. T.OMG1
- BIJST. OMG.TEMP RC

SAVE PANEL (PANEEL)

SAVE PANEL kan het tijdelijk ontbreken van de afstandsbediening of de smartphone of een ander beheer van het product compenseren.

Bedient het product met het indrukken van de toetsen. Als de afstandsbediening of de smartphone de communicatie herstellen en een signaal naar het product versturen, keert de bediening van het product terug naar de afstandsbediening of de smartphone. De weergave op het beeldscherm is ALLEEN aanwezig als het product door middel van SAVE PANEL gebeurt.

FUNCTIES



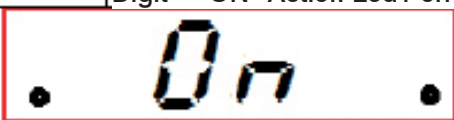

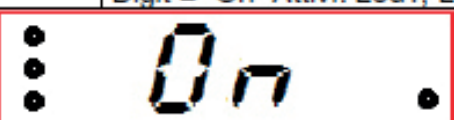
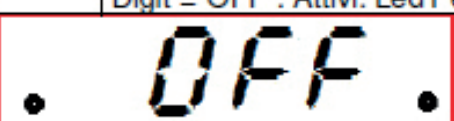
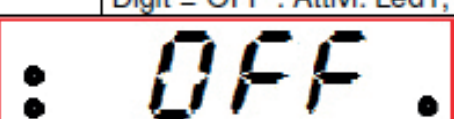
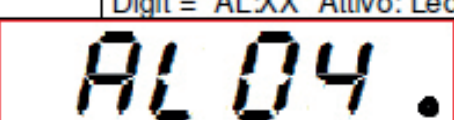
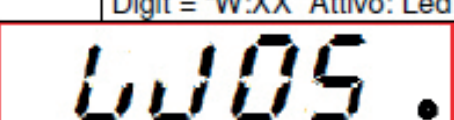
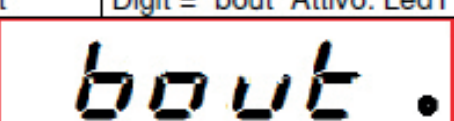
Voor toegang tot het uitgeschakelde product: houd de toets On-Off enkele seconden ingedrukt

Voor de instelling van het vermogen bij ingeschakeld product: druk eenmaal op de toets "vermogen". Door herhaaldelijk te drukken, wordt het Vermogen verhoogt, en verschijnt op het beeldscherm de instelling: "P1" – "P2" – "P3" – "P4" – "P5" – "P1" – "P2" – ...De ventilatie van alle omgevingsfans volgt automatisch het vermogen van het product, zonder mogelijkheid voor wijziging.

Om bij ingeschakeld product uit te schakelen: houd de toets On-Off enkele seconden ingedrukt

Om het product in geval van blokkering met alarm te ontgrendelen: houd de toets On-Off enkele seconden ingedrukt

De drie leds links geven de status van het product aan, in combinatie met het beeldscherm

Paneel zonder bediening	Actief: Led1 (aanwezigheid netwerk)	
Kachel uitgeschakeld	Digit= "OFF" Actief: Led1	
Kachel wordt ontstoken	Digit= "ON" Actief: Led1 en Led2	
Kachel functioneert	Digit= "ON" Actief: Led1, Led2 en Led3	
Stufa in Pulizia in Lavoro	Digit = "On" Attivi: Led1, Led2, Led3 e Led4	
Stufa in Spegnimento	Digit = "OFF". Attivi: Led1 e Led2	
Stufa in Raffreddamento	Digit = "OFF". Attivi: Led1, Led2 e Led3	
Stufa in Allarme	Digit = "AL:XX" Attivo: Led1	
Stufa in Warning	Digit = "W:XX" Attivo: Led1	
Stufa in spento da black-out	Digit = "bout" Attivo: Led1	

Alvorens onderhoud te plegen, moet u het product loskoppelen van de stroomvoorziening. Regelmatig onderhoud is de basis voor een goede werking van het product. Als u geen onderhoud uitvoert, zal het product niet naar behoren kunnen functioneren. Bij problemen die te wijten zijn aan gebrekkig onderhoud, vervalt de garantie.

DAGELIJKS ONDERHOUD

De bewerkingen moeten worden uitgevoerd met het product uitgeschakeld, afgekoeld en bij voorkeur losgekoppeld van het stroomnet.

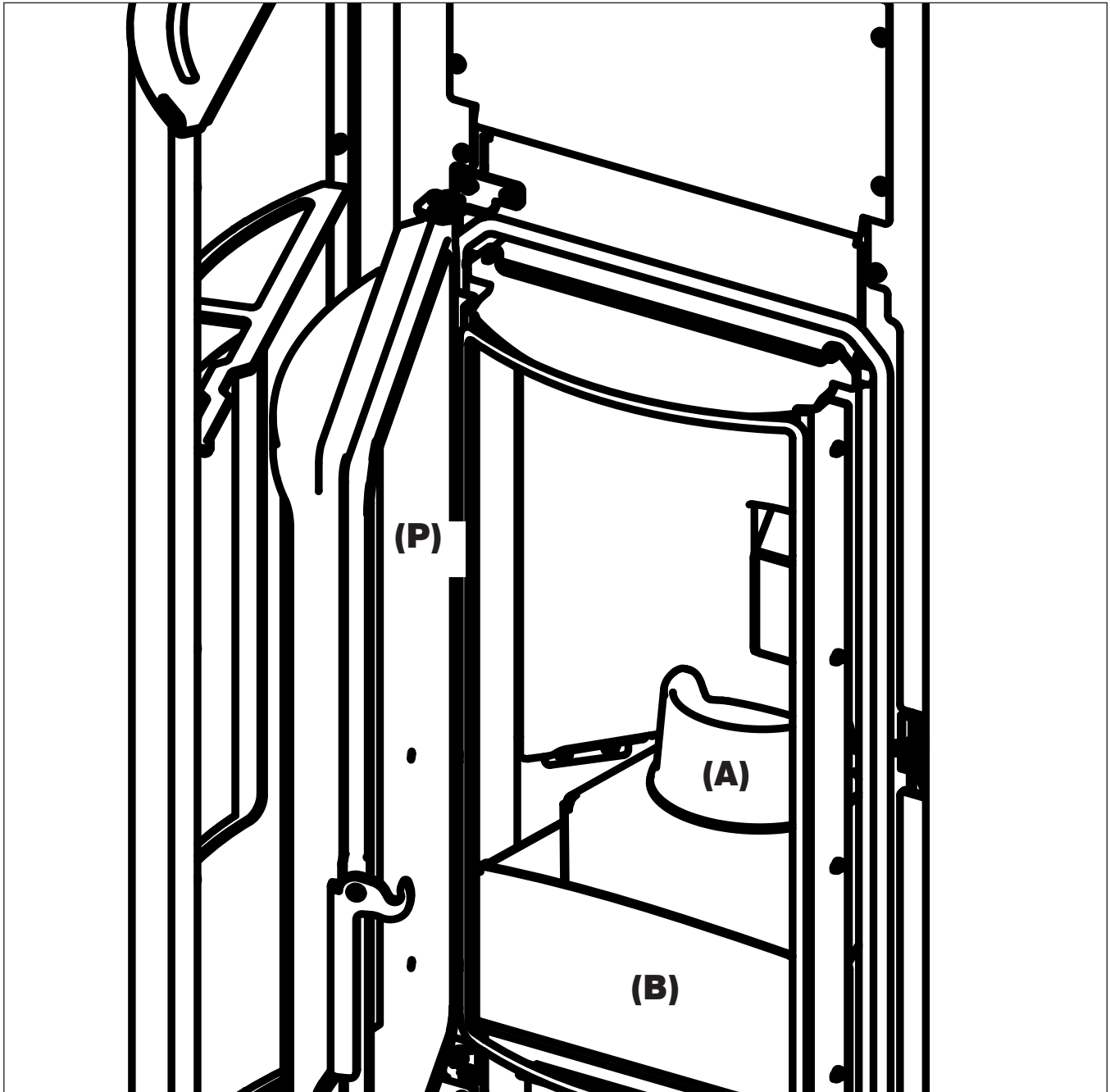
Een geschikte stofzuiger is vereist.

De hele procedure duurt een paar minuten.



Het gebruik van de kachel zonder schoonmaken van de vuurpot kan leiden tot plotselinge ontbranding van de gassen in de verbrandingskamer met als gevolg detonatie/breuk van het glas.

1. Open de deur van de vuurhaard (P).
2. De vuurpot (A) zit op zijn plaats geklemd. Ledig de aslade (B) en de vuurpot in een niet-ontvlambare houder (de as zou nog brandend materiaal kunnen bevatten) of zuig de inhoud er van op, mits deze koud is. Stofzuig de inhoud van de vuurhaard, de vuurpot en de ruimte eromheen, daar waar de as valt.
3. Maak de vuurpot schoon en reinig de eventuele verstoppingen van de gaten.
4. Reinig, indien nodig, de ruit (moet koud zijn) met een speciaal product (bijv. Glasskamin) dat bij uw winkelier verkrijgbaar is.



- Loos geen reinigingsresten in het pelletreservoir.
- Zorg ervoor dat de aslade, nadat hij weer in elkaar gezet is, stevig in zijn behuizing zit, anders zou het glas kunnen breken door er tegenaan te stoten.
- Zorg ervoor dat de vuurpot na het onderhoud goed wordt teruggeplaatst, anders kunnen er problemen met de ontsteking van het product optreden

SEIZOENSGEBONDEN ONDERHOUD

(door het technische servicecentrum)

Het onderhoud bestaat uit algemene interne en externe reiniging. Wij herinneren u aan de noodzaak van seizoensgebonden onderhoud door een gekwalificeerde technicus, overeenkomstig de nationale en plaatselijke voorschriften.

Als het product heel vaak gebruikt wordt, raden wij aan het rookkanaal en de rookgasafvoer om de 3 maanden te reinigen.

Maak het rookkanaalsysteem in ieder geval minstens één keer per jaar schoon (controleer of daar in uw land een voorschrift voor bestaat).

Als u de schoorsteen niet regelmatig controleert en schoonmaakt, neemt de kans op een schoorsteenbrand toe.

Wij raden u aan GEEN perslucht te gebruiken om de verbrandingsluchtinlaatbuis te reinigen

Wij herinneren u aan de noodzaak van seizoensgebonden onderhoud door een gekwalificeerde technicus, overeenkomstig de nationale en plaatselijke voorschriften.

REPARATIES

Mogen alleen worden uitgevoerd door bevoegde servicecentra van Edilkamin. De namen van de door Edilkamin gecontracteerde en erkende technische servicecentra (CAT) en verkopers zijn ALLEEN te vinden op www.edilkamin.com



STILSTAND TIJDENS DE ZOMER

Laat tijdens perioden van niet-gebruik alle deuren, luiken en deksels van de kachel gesloten.

Wij raden aan de pellets uit het reservoir te legen.

In bijzonder vochtige gebieden moet overwogen worden om de luchtinlaat en de rookgas aansluiting los te koppelen.

RESERVEONDERDELEN

neem voor eventuele reserveonderdelen contact op met

de dealer of de technicus. De namen van de door Edilkamin erkende servicecentra (CAT) en van de gecontracteerde en bevoegde verkopers zijn ALLEEN beschikbaar op www.edilkamin.com.

Het gebruik van niet-originele onderdelen veroorzaakt risico's voor

het product en ontheft Edilkamin van alle aansprakelijkheid

voor eventuele daardoor veroorzaakte schade. Het leidt ook

tot verval van de garantie als zijnde sabotage.

Elke niet toegestane wijziging is verboden.

VERWIJDERING

Aan het einde van zijn levensduur moet het product verwijderd worden volgens de geldende regelgeving.

Op grond van artikel 26 van Wetgevingsdecreet nr. 49 van 14 maart 2014 "Tenuitvoerlegging van Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)".

Het symbool van de doorkruiste vuilnisbak op wieltjes aangegeven op de apparatuur of de verpakking ervan geeft aan dat het product, aan het eind van diens levenscyclus, gescheiden van ander afval moet worden ingezameld.

De gebruiker moet de afgedankte apparatuur derhalve naar de daarvoor bestemde gemeentelijke centra voor gescheiden inzameling van elektrotechnisch en elektronisch afval brengen.

Adequate gescheiden inzameling voor de daaropvolgende recycling, behandeling en milieuvriendelijke verwijdering van de afgedankte apparatuur helpt mogelijke negatieve effecten op het milieu en de gezondheid te voorkomen en bevordert het hergebruik en/of de recycling van de materialen waaruit de apparatuur is samengesteld.

In geval van alarm wordt in plaats van de omgevingstemperatuur de alarmcode weergegeven.

Terwijl het product de uitschakeling verricht, wordt op de statusbalk het groot geschreven opschrift OFF afgewisseld met de klein geschreven beschrijving van het alarm.

Als het alarm bij actieve chrono is opgetreden, blijft alleen het pijltje voor activering van de Chrono weergegeven, maar verdwijnt de weergave van de uurprogrammering van de dag.

Aan het einde van de uitschakeling blijft alleen de beschrijving van het alarm weergegeven.

In geval van een problemen verricht het product automatisch de uitschakeling.

Het beeldscherm toont de reden (zie hieronder).

Koppel de elektriciteit niet los.

Om het product weer te kunnen starten, moet de uitschakelingsprocedure worden verricht, waarna gedrukt kan worden op de toets ON/OFF

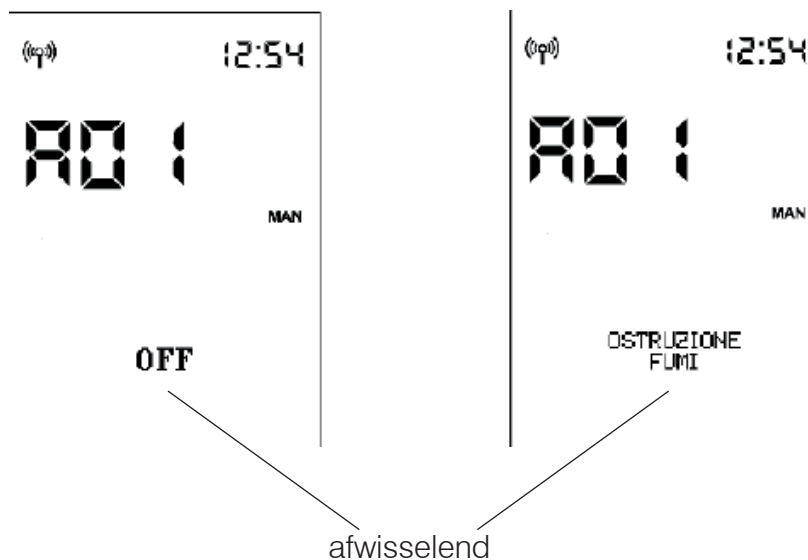


van de afstandsbediening of die voor vereenvoudigde ontsteking.

Controleer, alvorens het product weer te ontsteken, de oorzaak van de blokkering en REINIG de vuurpot.

Het product is voorzien van alle veiligheidsvoorzieningen, maar als de vuurpot niet regelmatig wordt schoongemaakt zoals hierboven beschreven, ontstaan er omstandigheden waarbij de ontsteking met een kleine ontploffing zou plaatsvinden. In geval van sterke en langdurige ontwikkeling van witte rook in de verbrandingskamer, moet de elektriciteit worden losgekoppeld en moet er 30 minuten worden gewacht alvorens de deur te openen en de vuurpot te ledigen.

SIGNALERING VAN EVENTUELE OORZAKEN VOOR BLOKKERING EN AANDUIDING VAN OPLOSSINGEN:



WAARSCHUWING	PROBLEEM	ACTIE
A01	treedt in werking als het debiet van de verbrandingsluchttoevoer onder een vooraf ingesteld niveau daalt	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of de deur van de vuurkist gesloten is Controleer of het product regelmatig is onderhouden Controleer of de rookafvoer en het verbrandingsluchttoevoerkanaal schoon zijn.
A02	treedt in werking als de besturingskaart niet het juiste toerental van de fan rookgassen detecteert	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
A03	treedt in werking als het thermokoppel een rookgastemperatuur onder een ingestelde waarde detecteert, en dit interpreteert als afwezigheid van de vlam	<ul style="list-style-type: none"> Controleer of er nog pellets in het reservoir zitten Neem contact op met de technicus
A04	treedt in werking als de ontstekingsfase niet binnen de ingestelde tijd succesvol is	<p>Maak een onderscheid tussen de volgende twee gevallen: Er is GEEN vlam verschenen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Controleer de positie en de reiniging van de vuurpot Controleer de aanwezigheid van pellets in het reservoir en in de vuurpot Probeer aan te steken met een stukje ecologisch aansteekblokje (raadpleeg eerst de technicus en volg strikt de aanwijzingen van de leverancier van de aansteekblokjes). De handeling moet zuiver beschouwd worden als een test die onder leiding van de technicus moet worden uitgevoerd.
A05	Uitschakeling door breuk van de sensor van het luchtdebiet	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
A06	treedt in werking als de besturingskaart detecteert dat het thermokoppel van de rookgastemperatuur defect of losgekoppeld is	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
A07	Uitschakeling wegens overschrijding van de maximum rooktemperatuur.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer het type pellets (in geval van twijfel, contact opnemen met de technicus) neem contact op met de technicus
A08	Uitschakeling door te hoge temperatuur van het product	<ul style="list-style-type: none"> zie A07
A09	Uitschakeling door breuk van de reductiemotor.	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
A10	Uitschakeling vanwege oververhitting moederbord.	<ul style="list-style-type: none"> Neem contact op met de technicus
A11	Uitschakeling door ingreep van de veiligheidsdrukschakelaar.	<ul style="list-style-type: none"> Controleer de reiniging van het product, van de afvoer Neem contact op met de technicus

WAARSCHUWING	PROBLEEM	ACTIE
A12	Storing in de omgevingstemperatuursonde. Het product functioneert in handmatig.	<ul style="list-style-type: none"> • Neem contact op met de technicus
A13	Defect van de temperatuursonde van de kanalisatie (indien aanwezig). Het product functioneert in handmatig.	<ul style="list-style-type: none"> • Neem contact op met de technicus
A14	Defect van de temperatuursonde van de kanalisatie (indien aanwezig). Het product functioneert in handmatig.	<ul style="list-style-type: none"> • Neem contact op met de technicus
A20	Defecte triac vijzelmotor	<ul style="list-style-type: none"> • Neem contact op met de technicus

SIGNALERINGEN DIE GEEN UITSCHAKELING, MAAR ALLEEN WAARSCHUWINGEN VEROORZAKEN

LAAG LAADNIVEAU VAN DE BATTERIJ VAN DE AFSTANDSBEDIENING:

Als het laadniveau van de batterij laag is, verschijnt op het beeldscherm van de afstandsbediening het symbool van de batterij.




ONDERHOUD:

Na 2000 bedrijfsuren verschijnt er een "steeksleutel"-symbool op het beeldscherm.


Het product werkt, maar het is noodzakelijk om onderhoud te laten verrichten door een gekwalificeerde technicus van Edilkamin.



GEEN COMMUNICATIE:

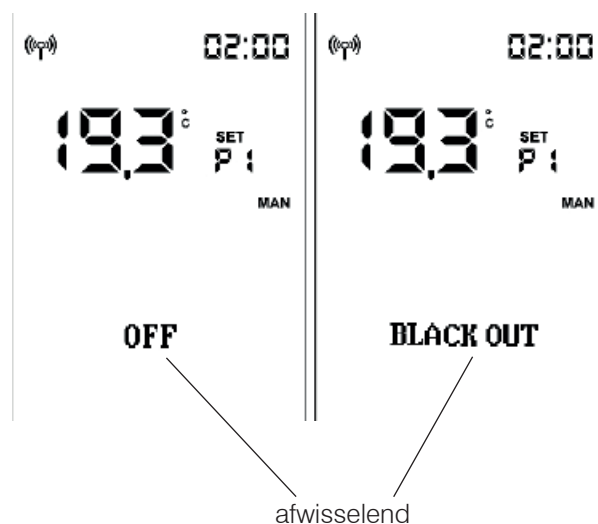
Als de communicatie tussen het product en de afstandsbediening langdurig ontbreekt, verschijnt het pictogram van de Bluetooth-verbinding  en de pictogrammen die door de besturingskaart naar de afstandsbediening worden verzonden. Alleen de kamertemperatuur en de tijd blijven weergegeven.



Het pictogram van de wifiverbinding  is alleen aanwezig als er een verbinding is tussen de besturingskaart en de wifirouter.

Tijdens de uitschakeling door **BLACK-OUT** toont het beeldscherm afwisselend "Black-Out" en "OFF".

Na de uitschakeling, blijft het product uitgeschakeld met weergave van "Black-Out".



De namen van de door Edilkamin gecontracteerde en erkende technische servicecentra (CAT) en verkopers zijn ALLEEN te vinden op www.edilkamin.com



www.edilkamin.com

cod. 942170-NL 03.23/A