



Inbouw- en inzethaarden op hout  
2020







# Welkom bij Spartherm

Mede dankzij de zeer hoge Duitse kwaliteitsstandaard is Spartherm uitgegroeid tot Europees marktleider op het gebied van houtgestookte liftdeurhaarden en vrijstaande houtkachels. Prachtige producten die zowel technisch als constructief overtuigen van kwaliteit en bekend staan om hun lange levensduur. Met meer dan 55.000 geproduceerde haarden per jaar mag Spartherm zich rekenen tot een van de grootste producenten van Europa.

Spartherm werkt samen met DRU Verwarming B.V. – al ruim 260 jaar actief in de markt – én een aantal zorgvuldig geselecteerde, professionele dealers. Hierdoor profiteer jij van een zorgeloze installatie, hoge kwaliteit en heerlijke warmte. Spartherm; dé specialist!

# In vuur en vlam voor design en kwaliteit

Wie aan de hoogste eisen wil voldoen, neemt geen genoegen met compromissen. In ons streven naar perfectie creëren wij al meer dan 30 jaar uitzonderlijke haarden. Wat deze zo bijzonder maakt? Ze zijn vanuit het hart ontworpen, ambachtelijk uitgewerkt, volgens de allerhoogste eisen geproduceerd en tot in de kleinste details voltooid.

Onze haarden zijn van een hartverwarmende schoonheid.

In elk model staat het vuur centraal: bij ons komen een vlamvende beleving en de functionaliteit op de eerste plaats.

Made in Germany, made by Spartherm. Van de beste materialen, met een hoogwaardige afwerking en consequente aandacht voor kwaliteit.

Zo staan we garant voor optimale functionaliteit en een lange levensduur.

# Inhoudsopgave

## Graag nemen we je mee in de wereld van Spartherm

Welke haard past het beste bij jou?	p. 06
Optimaal stoken via smartphone of tablet	p. 08
Interieur van natuurlijke materialen voor topprestaties	p. 10
Slimme deurtechniek en een design dat bij je past	p. 11
Reiniging, luchttoevoer en glasopties	p. 14
Liftdeurtechniek 'Softclose door system'	p. 16
Verbrandingssystemen en energie-efficiëntieklasse	p. 18
Kaders voor een perfecte afwerking van je haard	p. 20
Extra gebruiksgemak (Sesam, S-Thermatik NEO, S-Kamatik)	p. 22

---

## Assortiment Spartherm houthaarden



**NIEUW** Premium serie,  
geïntegreerde greep

### *Inbouwhaarden*

- 3-Zijdige haarden p. 26
- 2-Zijdige haarden p. 36
- Fronthaarden p. 46



Linear serie,  
vaste greep

### *Inbouwhaarden*

- 3-Zijdige haarden p. 30
- 2-Zijdige haarden p. 38
- Fronthaarden p. 54
- Tunnelhaarden p. 68
- Ronde haarden p. 72

### *Inzethaarden*

- Fronthaarden p. 74



Design serie,  
greeploos

### *Inbouwhaarden*

- Fronthaarden p. 48

---

## Technische gegevens

Lijntekeningen	p. 80
Technische specificaties	p. 88



## Welke haard past het beste bij jou?

### De rol van je haard, het rendement, de efficiency en het gebruiksgemak

Of je nu in de eerste plaats voor een houthaard kiest vanwege de sfeer, of ook in belangrijke mate een ruimte wilt verwarmen: het is prettig om te weten op welk rendement je kunt rekenen. Bovendien is het belangrijk om vooraf te bepalen welk vermogen je nodig hebt voor het verwarmen van de ruimte.

### De schoonste en meest efficiënte verbranding

Een moderne houthaard heeft een gemiddeld rendement van zo'n 80%. In een houthaard wordt een hoge temperatuur bereikt en verloopt de verbranding zeer schoon en efficiënt. Een moderne gesloten houthaard stoot tot wel 15x minder CO<sub>2</sub> uit dan een oude open haard. Op het gebied van fijnstof is het verschil nog groter: een traditionele open haard stoot tot wel 50 maal meer fijnstof uit dan de moderne houthaard. Stook uitsluitend hout met een vochtgehalte van maximaal 20%.

### Het vermogen van een houthaard

Het vermogen van een houthaard moet goed aansluiten op de ruimte die je wilt verwarmen. Maar er zijn ook andere factoren

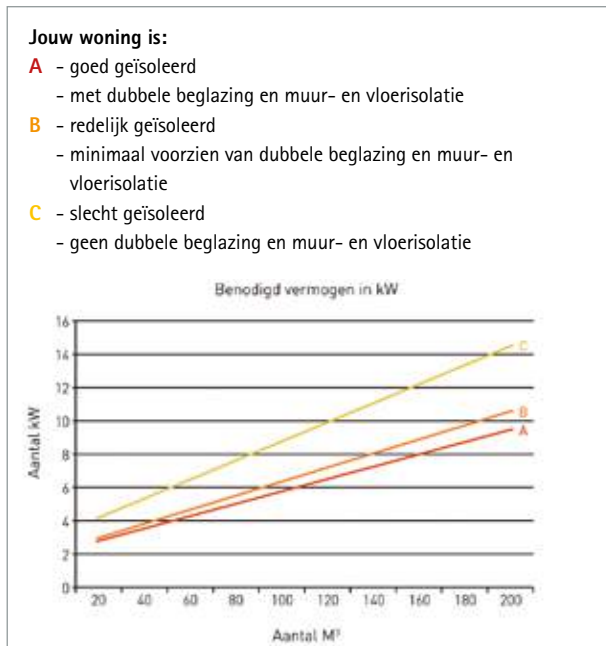
om over na te denken. Bepaal allereerst wat je precies verwacht van de houthaard. Is deze vooral een sfeerelement voor af en toe een gezellige avond? Of gaat de haard een belangrijke rol vervullen in de verwarming van je woning? Als verwarming het hoofddoel is, dan heeft de haard of de kachel meer vermogen nodig dan wanneer het vooral om de sfeer gaat.

Wanneer je een houthaard of houtkachel hebt die te veel vermogen heeft voor de ruimte, wordt de ruimte al snel te heet. Je kunt de haard dan niet voluit laten branden. Dat leidt er dan weer toe dat de verbranding niet optimaal verloopt.

De hoeveelheid houtblokken in de haard bepaalt het vermogen. Een kilo hout levert ca. 4 kW vermogen. Een grote haard die gevuld is met weinig blokken, heeft geen optimale verbranding. Daarom is het beter om een minder grote haard te nemen en deze goed door te stoken. Bij een te laag vermogen loop je echter weer het risico dat de kachel of haard de ruimte niet afdoende verwarmt. Dit is vooral vervelend wanneer deze een belangrijke functie heeft in de verwarming van je woning. Besteed dus ruime aandacht aan het kiezen van een haard met het juiste vermogen.

## Hoe bereken je het benodigde vermogen?

Dit doe je in een aantal stappen: bepaal het benodigde vermogen in onderstaande grafiek:



## Het ultieme stoken

Wil je het maximale rendement uit je houthaard halen, dan kies je voor een Spartherm CV haard met S-Thermatik NEO. Dit systeem verdeelt het vermogen: tot wel 70% wordt gebruikt voor het verwarmen van radiatoren en tapwater, slechts 30% voor directe warmteafgifte aan de ruimte.

De unieke eigenschappen van Spartherm CV haarden:

- Optimale verdeling tussen directe en indirecte warmte
- Minder direct vermogen dus langer genieten van een mooi vol vuur
- Hoog cv-vermogen voor snelle opwarming van het tapwater
- Optioneel dubbel glas met infrarood coating voor het reduceren van directe warmteafgifte aan de woonruimte en meer directe warmte aan het cv-water



Lees meer over S-Thermatik NEO op pagina 8.



Verwarm je hele woning met een CV haard (H2O haarden van Spartherm)

Als we kijken naar de warmtebehoefte in een gemiddeld huishouden, wat zien we dan? Vader en moeder zitten gezellig bij de haard, zoon staat te douchen en dochter is boven aan het studeren. De CV haarden van Spartherm koppelen deze verschillende warmtebehoefte slim aan elkaar. De overtollige warmte van de haard wordt namelijk gebruikt voor de verwarming van de rest van het huis én het warme tapwater.

Een CV haard van Spartherm wordt aangesloten op de (bestaande) cv-installatie. Een deel van het vermogen kan dan worden gebruikt voor de verwarming van je gehele woning. Kies je voor een buffervat, dan wordt de warmte die je op dat moment niet nodig hebt, opgeslagen voor later gebruik. 'Warmte op afroep', noemen we dat.



**Green Design**  
BY DRU

CV haarden van Spartherm worden geleverd onder het label Green Design. Dit zijn innovatieve CV haarden waarbij je bent verzekerd van een hoogwaardig en energie verantwoord product. Bovendien ben je hiermee voorbereid op de toekomst.

# Optimaal stoken via smartphone of tablet



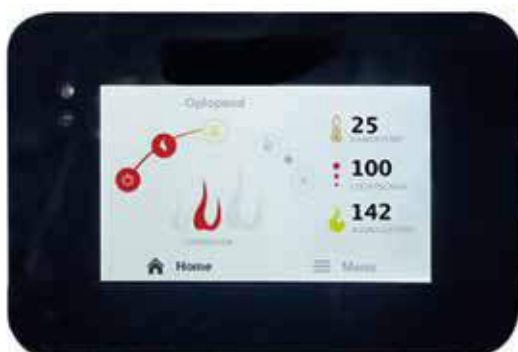
S-Thermatik NEO,  
automatisch stoken en slimme bediening via een app

S-Thermatik NEO is een innovatief en geautomatiseerd stookstelsel dat speciaal is ontwikkeld voor alle houthaarden uit de Premium en Linear serie. Met dit intelligente besturingssysteem wordt hout stoken wel heel gemakkelijk!

Bediening van de haard kan zowel via een grafisch touchscreen als een app. Handmatige bediening is natuurlijk ook altijd mogelijk.

Voordelen van de nieuwe S-Thermatik NEO:

- Schermweergave van de verbrandingsvoortgang en het bijvulpunt
- Beeld- en geluidssignaal wanneer bijvullen nodig is
- Automatische luchtregeling naar veilige stand bij stroomuitval
- Rechtstreekse verbinding naar de NEO besturing, geen verdeelkast nodig
- Eenvoudige installatie, minimale benodigde ruimte
- Aansluitmogelijkheid op Sesam; het automatisch openen van de liftdeur (zie pag. 22)
- Bluetooth-verbinding mogelijk met smartphones en tablets via de gratis app







## Bekijk zelf hoe mooi het vuur brandt!

Wil je de echte sfeer van houtvuur beleven? Scan dan de pagina's waarop de QR code is geplaatst. Via deze code kun je de haard met echte vlammen zien branden. De QR code app is gratis te downloaden en geschikt voor alle tablets (iPad en Android) en smartphones (iPhone en Android).



# Interieur van natuurlijke materialen voor topprestaties

## Chamotte interieur

Spartherm liftdeurhaarden zijn van binnen bekleed met chamotte. Dit is een vuurvaste steen van hoogstaande kwaliteit die zorgt voor een hoog rendement en schone ruiten. Daarnaast zorgt chamotte voor een optimale warmteverdeling.

De voordelen van het chamotte interieur, kleuren zwart of wit:

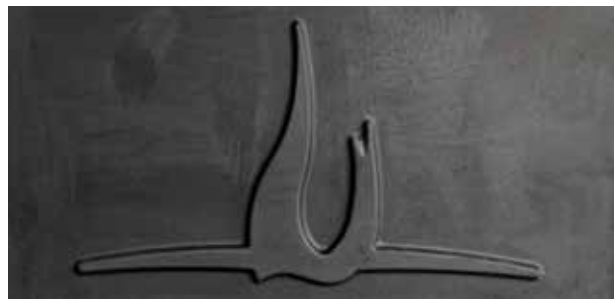
- Door-en-door gegoten materiaal met behoud van kleur
- Optimale warmteverdeling door hoge dichtheid
- Gegarandeerd hoog rendement en schonere ruiten, in tegenstelling tot stalen lamellen
- Natuurlijk materiaal, dus geen kans op condensatie en aantasting van haardonderdelen
- Bestand tegen extreem hoge temperaturen

Voordelen zwarte chamotte

- Moderne en strakke uitstraling
- Fascinerend vlambeeld dankzij het contrast met de donkere achtergrond
- Vegen en roetaanslag blijven onzichtbaar

## Asrooster

Spartherm houthaarden hebben een verzonken stookbodem met een gietijzeren asrooster. Dit rooster kan eenvoudig omhoog worden geklapt: hieronder vind je de asbak. Om zo efficiënt mogelijk te stoken, is het aan te raden altijd een klein laagje as op de stookbodem te laten liggen. Het is wel belangrijk dat je de overtollige as zo nu en dan weghaalt. Ook moet je de asbak af en toe leegmaken.



# Slimme deurtechniek en een design dat bij je past

Deurtypes Premium, Design en Linear series

Een strakke en minimalistische uitstraling of juist een robuust uiterlijk?

Je hebt de keuze uit haarden van de series:

- Premium (geïntegreerde greep)
- Design (grieploos)
- Linear (vaste greep)



Premium



Design



Linear

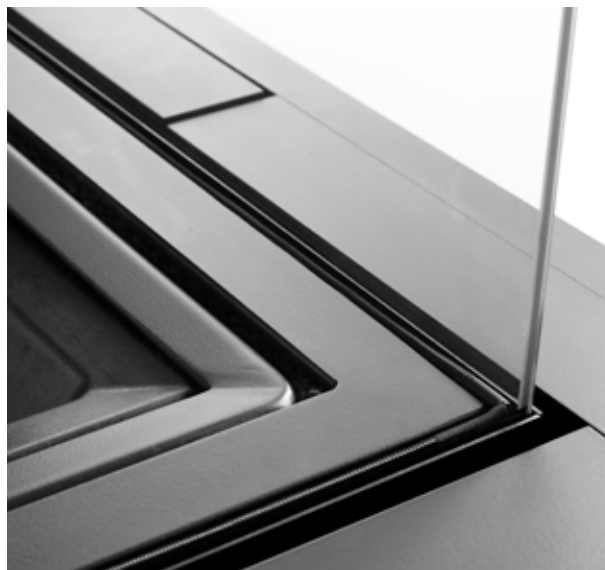
## Premium serie

geïntegreerde greep

Premium haarden hebben een strakke verzonken deurgreep. Deze geïntegreerde deurgreep maakt geen contact met het glas en blijft dus koud.

### Premium met volledig zicht op het vuur (opvallend mooi bij 2- en 3-zijdige haarden)

- Interieur in zwarte of witte chamotte
- Onderzijde glas kaderloos
- Voorzien van onbedrukt glas
- Handgreep geïntegreerd in het inbouw kader



Strak gelijnde liftdeurhaard met verzonken stoekbodem

## Design serie

greeploos

Alle haarden uit de Design serie zijn voorzien van een liftdeur zonder kader aan de onderzijde. Het glas heeft geen handgreep. Dit geeft een minimalistische uitstraling met de nadruk op de strakke lijnen van het glas. Je opent de liftdeur met een afneembare handgreep.

### Design met een optimaal vuurzicht

- Interieur in zwarte chamotte
- Onderzijde glas kaderloos en zonder handgreep
- 3-zijdig keramisch bedrukt glas
- Losse handgreep



Losse handgreep

## Linear serie

vaste greep

De haarden uit de Linear serie zijn uitgerust met een strak ontworpen, vaste handgreep op de liftdeur. Deze zorgt voor ultiem gebruiksgemak.

Je kunt kiezen voor een rvs-kleurige of zwarte handgreep.

### Linear met een robuuste uitstraling

- Interieur in zwarte of witte chamotte
- Onderzijde glas voorzien van handgreep
- 4-zijdig keramisch bedrukt glas
- Handgreep in de kleur rvs (standaard) of zwart (optioneel)



Optionele zwarte handgreep (gepoedercoat)



*Premium serie. Geïntegreerde handgreep voor een eenvoudige deurbediening.*



*Design serie*



*Linear serie uitgevoerd met rvs handgreep*

# Reiniging, luchttoevoer en glasopties



## Klap-/draaideur

Dankzij de unieke liftdeurtechniek kan de ruit nagenoeg in zijn geheel naar boven worden geschoven. Zijn de ruiten na verloop van tijd toch vies geworden? De gepatenteerde klap- of draaideur maakt het reinigen nog makkelijker. Met behulp van de slim ontworpen hendel kantel je (bij front- en tunnelhaarden) de deur eenvoudig naar voren. Bij de 2- en 3-zijdige Design en Linear haarden kun je de deur opendraaien om de ruiten aan de binnenzijde te reinigen.



Premium klapdeur



Hendel om klap-/draaideur te ontgrendelen



Klapdeur naar voren te kantelen

## Luchttoevoer

Voor een optimale verbranding is het belangrijk dat de toevoer van lucht goed regelbaar is.

Soorten luchtregeling:

### Luchthendel

De hendel is gemakkelijk bereikbaar en stijlvol geplaatst. Deze zorgt voor een traploze en gecontroleerde dosering van toevoerlucht.

### Luchtschuif

Met de meegeleverde losse handgreep regel je zelf heel gemakkelijk de luchttoevoer.



*Gemakkelijke luchthendel*



*Bediening van de luchtschuif*



## Enkel of dubbel glas

Elke haard van Spartherm wordt voorzien van hoogwaardig geslepen glas. De liftdeurhaarden hebben standaard een liftdeur met enkel glas. Wanneer je kiest voor een front- of tunnelhaard uit de Linear serie heb je de mogelijkheid om voor dubbelglas te kiezen. Deze optie wordt dan speciaal voor jou in de haard verwerkt. Voordelen van dubbel glas zijn onder andere de extra isolerende werking en reducering van de warmteafgifte via het glas in je woonkamer met ca. 30%.

# Liftdeurtechniek

Bij het dagelijks gebruik van je haard wil je geen concessies doen aan kwaliteit. Om die reden hebben bijna alle liftdeurhaarden van Spartherm een dubbel katrolsysteem met uiterst nauwkeurig uitgebalanceerde contragewichten. Er wordt gebruik gemaakt van staalkabels (i.p.v. ratelende kettingen) die keurig op hun plaats worden gehouden. Groot voordeel: het openen en sluiten van de liftdeur gaat makkelijk en geruisloos.



## Softclose door system

De afdichting van de deur is essentieel, hiervoor heeft Spartherm het gepatenteerde softclose liftdeursysteem ontwikkeld. Zodra je de liftdeur sluit, is de haard gelijkmatig afgedicht. Je bent er dan van verzekerd dat rookgassen in de haard blijven en via het rookkanaal worden afgevoerd.







## Haarden met convectiekast

De meeste Spartherm haarden zijn uitgevoerd met een convectiekast: een extra mantel om de haard waarbij de tussenruimte zorgt voor een optimale warmtecirculatie in de woonkamer.

De bovenzijde van de haard heeft de voorziening meerdere slangen aan te sluiten voor ventilatieroosters of om overtollige warmte naar een andere woonruimte te verplaatsen.

Op aanvraag is de haard ook zonder convectiekast verkrijgbaar. Dit geeft extra vrijheid bij het plaatsen en installeren van de haard, op een plek tussen twee ruimtes bijvoorbeeld. De rookgasafvoer kan dan via de achteruitgang worden aangesloten.

# Verbrandingssystemen

Houthaarden zijn te verdelen in haarden met een open verbranding of met een gesloten verbranding.



## Open verbranding 'RLA'

Houthaarden met een open verbrandingssysteem halen de zuurstof die nodig is voor het stoken uit de woonruimte. Het is dan ook belangrijk de ruimte waarin de haard zich bevindt te voorzien van voldoende ventilatieopeningen.

Deze haarden zijn optioneel met buitenluchtaansluiting te verkrijgen waarbij extra lucht van buiten wordt gehaald.



## Gesloten verbranding 'RLU'

Houthaarden met gesloten verbranding zijn uitermate geschikt voor kierdichte, mechanisch geventileerde en passiefwoningen. Met behulp van de optionele buitenluchtaansluiting wordt de lucht voor de verbranding volledig van buiten gehaald, zodat er geen zuurstof wordt onttrokken aan de woonruimte. Bij de technische gegevens achter in deze brochure staat vermeld welke Spartherm houthaarden verkrijgbaar zijn met een gesloten verbrandingssysteem.



## Optioneel: buitenluchtaansluiting

Huizen zijn tegenwoordig steeds beter geïsoleerd. Om ervoor te zorgen dat er toch voldoende frisse lucht in de woonruimte aanwezig is, kan een buitenluchtaansluiting de oplossing bieden. Met dit systeem wordt de zuurstof voor de verbranding direct van buiten gehaald (eventueel via een kruipruimte) in plaats van uit de woonruimte.

Vaak is dit een standaard voorziening waarbij een flexibele slang eenvoudig kan worden aangesloten op de onderzijde van de haard. In sommige gevallen is dit optioneel waarbij er eerst een aansluitstuk dient te worden geplaatst. Op de technische gegevens pagina achter in deze brochure is te zien bij welke haarden dit standaard of optioneel is.

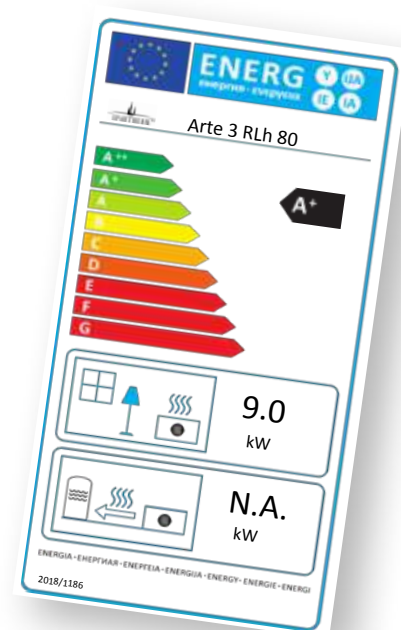
## Wat is het energielabel?

Alle Spartherm houthaarden zijn voorzien van een energielabel of energie etiket. Dit zegt iets over het energiegebruik van de betreffende haard. Wat van belang is hoe efficiënt een haard met de energie omgaat.

De energie-efficiëntieklasse is gebaseerd op het rendement dat wordt bepaald door de verhouding hout dat een haard verbruikt en het percentage warmte dat het oplevert.

Hoe groener de efficiëntieklasse, des te energiezuiniger is de haard of kachel.

De haarden van Spartherm voldoen aan de strengste keuringen en hebben daardoor ook de hoogst haalbare energielabels.





# Spartherm haarden: nu al klaar voor de toekomst!

Wil je verzekerd zijn van een houthaard die voldoet aan de allerstrengste eisen, nu en in de toekomst? Dan is een haard van Spartherm de juiste keuze. Alle houthaarden voldoen nu al aan de emissiecriteria van EcoDesign die vanaf 2022 gelden. 'EcoDesign 2022' houthaarden waarborgen een hoog rendement, een zeer lage uitstoot van fijnstof en gegarandeerd stookplezier.

## Nog meer redenen om een nieuwe houthaard aan te schaffen

Belangrijk voor een juiste keuze van een houthaard is de gedachte dat je tegenwoordig kunt stoken met veel minder uitstoot van schadelijke stoffen. Dat maakt de warme gezelligheid van een houtgestookte haard toch een stuk plezieriger. Verder nog enkele redenen om een nieuwe Spartherm houthaard te overwegen:

- Een hoger rendement: resultaat is meer warmte en een lage uitstoot van schadelijke stoffen
- Lagere stookkosten: een uitgekiende constructie van de haard levert een hoge verbrandingstemperatuur en minder verbruik van hout
- Geautomatiseerd stoken: bediening en weergave van de verbrandingsvoortgang via smartphone/tablet of via een display, intelligente regeling van toevoerlucht en signalering van bijvulmomenten



SCAN DEZE QR CODE  
VOOR MEER INFORMATIE



# Kaders voor een perfecte afwerking van je haard

## Massief of met omgezette kanten

Inbouwhaarden van Spartherm kunnen op verschillende manieren worden ingebouwd: kaderloos of voorzien van een kader. Er zijn twee soorten kaders:

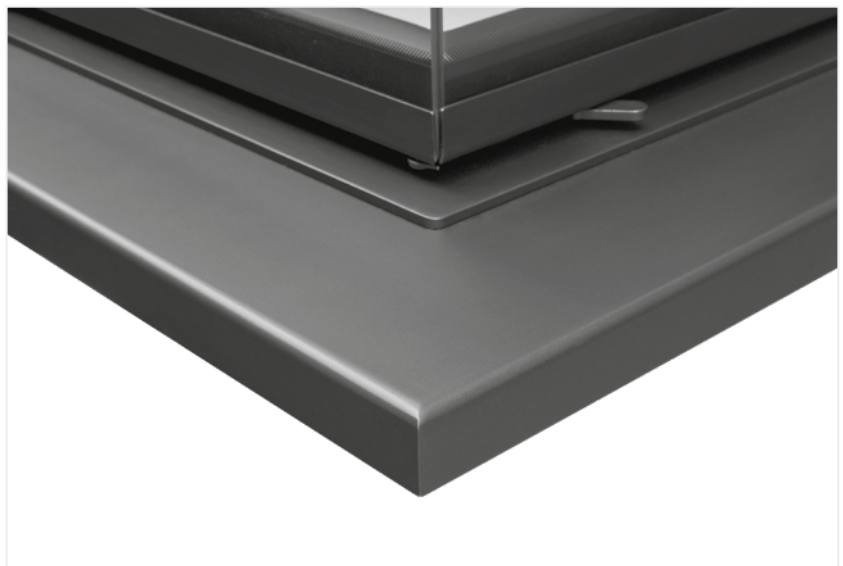
Massieve kaders,  
verkrijgbaar op de serie *Linear* en *Design*  
(standaard op de serie *Premium*):

- voor een strak en robuust design
- materiaaldikte 6 mm
- alleen in combinatie met de haard leverbaar



Kaders met omgezette kanten,  
verkrijgbaar op de serie *Linear*  
(vaste greep):

- moderne uitstraling
- materiaaldikte 3 mm

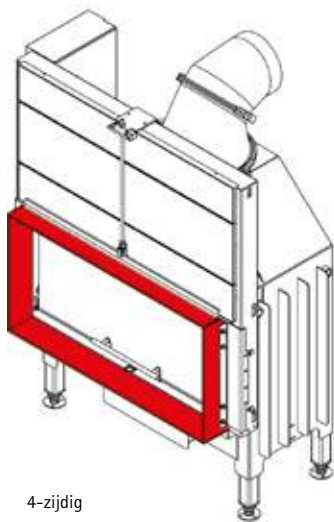


## Maatwerk mogelijk

Beide kaders hebben een standaard breedte van 60 mm (werkbreedte 50 mm). Om je haard verder te personaliseren kun je (tegen een geringe meerprijs) kiezen voor een breder kader.

## Omlopend kader of onderzijde kaderloos

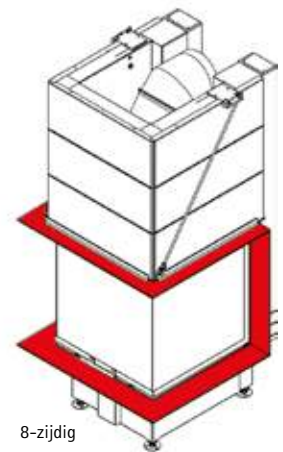
Voor de installatie van een inbouwhaard kan een omlopend kader worden gebruikt. Wil je de haard liever strak tegen een plateau, natuursteen of verzonken in de vloer plaatsen? Kies dan voor een kader rondom de haard, behalve aan de onderzijde. Onderstaand een overzicht van de mogelijke omlopende kaders bij de diverse haardmodellen (afgebeelde haarden zijn ter illustratie, zonder convectiekast).



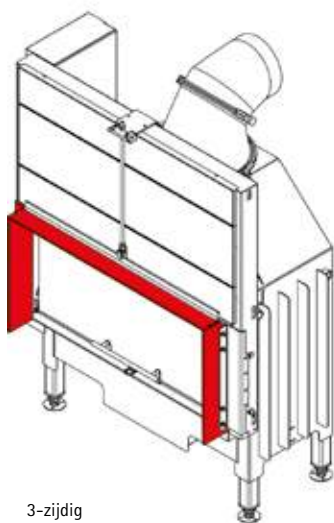
4-zijdig



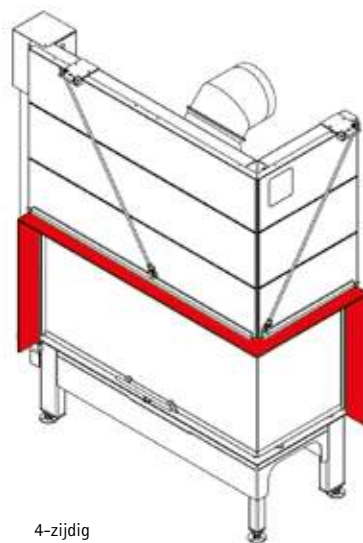
6-zijdig



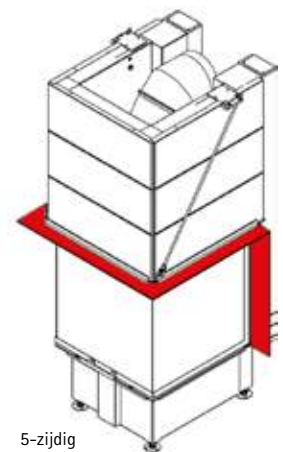
8-zijdig



3-zijdig



4-zijdig



5-zijdig

# Extra gebruiksgemak



## Sesam, elektrisch deurliftsysteem

Liftdeuren van inbouwhaarden kunnen op diverse manieren worden geopend en gesloten. Hierbij kennen we de volgende opties:

### Handmatig:

- Premium serie: geïntegreerde handgreep
- Design serie: met een (afneembare) losse handgreep
- Linear serie: vaste handgreep op de liftdeur

### Automatisch:

- Met de optionele Sesam afstandsbediening, voor het automatisch openen en sluiten van de liftdeur (alleen bij Premium en Linear serie)



## S-Thermatik NEO, slimme bediening via app

Spartherm liftdeurhaarden kunnen worden voorzien van dit slimme besturingssysteem waarbij je via de app heel eenvoudig op afstand het vuur kunt regelen. Resultaat is een uiterst duurzame verbranding en een perfecte warmteafgifte. Bekijk alle voordelen op pagina 8 van deze brochure.



## Lux ventilatie-/beluchtingselementen

Door het stoken van je haard wordt er warmte opgebouwd in de ombouw. Het is noodzakelijk deze ombouw te ontlichten zodat er geen scheuren ontstaan. Daarvoor is er keuze uit de volgende ventilatie-elementen:

- Lux Basic, klassieke vormgeving, voorzien van verstelbare en afsluitbare lamellen (wit)
- Lux Lignum, moderne uitstraling, optioneel te voorzien van sfeerverlichting (ivoorwit of alu-metallic)

Op beide soorten elementen kunnen convectieslangen worden aangesloten m.b.v. een aansluitset.



Lux Basic



Lux Lignum



## S-Kamatik, automatische trekregeling

Een goede schoorsteentrek is erg belangrijk voor een houthaard. Een Spartherm inbouwhaard kan optioneel worden uitgerust met S-Kamatik. Een systeem dat de trek en de onderdruk in de schoorsteen controleert en balanceert en daarmee het stookproces optimaliseert. Zo zorgt het voor een zuinige en efficiënte stookwijze.



H2O/CV haarden  
(p.07)

Diverse haarden met  
aansluitmogelijkheid op  
cv-systeem.



S-Thermatik NEO  
app bediening (p.08)

Automatisch stoken van  
je haard via een app of  
wanddisplay.



**NIEUW** Deurtype  
Premium (p.11)

Geïntegreerde handgreep,  
onbedrukt glas.



Deurtype Design  
(p.11)

Losse handgreep, bedrukt  
glas aan 3 zijden.



Deurtype Linear  
(p.11)

Vaste handgreep, bedrukt  
glas aan 4 zijden.



Klap-/draaideur  
(p.14)

Unieke klapdeur/draaideur  
voor het eenvoudig  
reinigen van je haard.



Liftdeur  
(p.16)

Softclose door system voor  
een perfecte bediening en  
afdichting van de liftdeur.



Open en gesloten  
verbranding (p.18)

Kies je haard met open  
(RLA) of gesloten (RLU)  
verbranding.



Buitenlucht-  
aansluiting (p.18)

Aansluitmogelijkheid voor  
extra verbrandingslucht  
van buiten.



Kaders  
(p.20)

Kies je eigen kader voor  
de meest ideale inbouw.



Sesam afstands-  
bediening (p.22)

Liftdeur elektrisch te  
openen en te sluiten.



S-Kamatik  
trekregeling (p.23)

Voor een optimale schoor-  
steentrek en de meest  
efficiënte verbranding.





# Assortiment Spartherm

Kies je voor een Spartherm inbouw- of inzethaard?  
Dan kies je voor topkwaliteit en jarenlang plezier van je haard. Bij onze haarden draait alles om de stookplaats: het hart van de haard dat zorgt voor de ultieme vuurbeleving en de gewenste, heerlijke warmte.

Het assortiment Spartherm houthaarden is zeer uitgebreid, met voor elke woonwens een passende haard. Er is een ruime keuze uit fronthaarden met aan één zijde glas, 2- en 3-zijdige haarden voor een vuurzicht vanuit verschillende hoeken en tunnelhaarden met aan twee zijden glas. Tunnelhaarden zijn uitermate geschikt om twee ruimtes op sfeervolle wijze met elkaar te verbinden.

## INBOUWHAARDEN

---



3-Zijdige haarden  
(p.26)



2-Zijdige haarden  
(p.36)



Fronthaarden  
(p.46)



Tunnelhaarden  
(p.68)



Ronde haarden  
(p.72)

## INZETHAARDEN

---



Fronthaarden  
(p.74)



## PREMIUM Triple

60x38x50



80x41x50



Deze twee driezijdige houthaarden onderscheiden zich voornamelijk door hun doordachte glasafmetingen. Het glas aan de voorzijde is bijna dubbel zo breed als het zijraam. Hierdoor ontstaat er een prachtig en vol zicht op het vuur.



Premium Triple 80x41x50

### Eigenschappen:

- Geïntegreerde handgreep zorgt voor volledig zicht op het vuur
- Slimme klapdeur voor gemakkelijke reiniging
- Deur gemakkelijk te openen onder een hoek van 30 graden
- Donker binnenwerk zorgt voor een moderne uitstraling
- Voorzien van een 6 mm massief kader

Afmeting deur (cm)	60x38x50	80x41x50
Vermogensrange	7,0-13,0 kW	8,0-14,8 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	80% <b>A+</b>
Lijntekeningen	P.76	P.76





SCAN DEZE QR CODE  
VOOR BRANDEND HOUTVUUR





## PREMIUM Triple

50x50x54



50x74x50



Splits je woonkamer in twee delen en geniet optimaal van het prachtige houtvuur. Dat kan met deze roomdividers met een opvallend mooi breed glasraam. De voorzijde is slechts 50 cm breed zodat er nog veel woonruimte overblijft.



Premium Triple 50x50x54

### Eigenschappen:

- Geïntegreerde handgreep zorgt voor volledig zicht op het vuur
- Keuze uit een zwart of wit interieur
- Zeer geschikt als roomdivider
- Vrij zicht op het vuur zonder zichtbaar kader
- Deur gemakkelijk te openen onder een hoek van 30 graden

Afmeting deur (cm)	50x50x54	50x74x50
Vermogensrange	6,5- 12,1 kW	8,0- 14,8 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	>80% <b>A+</b>
Lijntekeningen	P.76	P.76







## LINEAR Triple

45x19x52

64x31x52

73x35x40



Drie compacte driezijdige haarden, voor een optimaal vuurzicht vanuit woonkamer en keuken. Extra plezier van je haard! Kies je een voorzijde van 73 centimeter breed, dan heb je prachtig zicht op het vuur. En doordat de haard vrij ondiep is, heb je veel plaatsingsmogelijkheden.



Linear Triple 73x35x40

### Eigenschappen:

- Compacte modellen
- Optimaal vuurzicht
- Zeer geschikt voor goed geïsoleerde woningen door aantrekkelijk vermogen en buitenluchtaansluiting

Afmeting deur (cm)	45x19x52	64x31x52	73x35x40
Vermogensrange	5,6-10,4 kW	6,3-11,7 kW	5,9-10,9 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	80% <b>A+</b>	80% <b>A+</b>
Lijntekeningen	P.76	P.76	P.76





SCAN DEZE QR CODE  
VOOR BRANDEND HOUTVUUR



Linear Triple 45x19x52, haardopstelling zonder convectiekast (rookgasafvoer naar achteren)



## LINEAR Triple

60x36x50

80x39x50

100x45x56



Een bijzonder populaire reeks binnen het Spartherm assortiment, met keuze uit drie verschillende afmetingen. Stuk voor stuk met een hoog rendement, een goed vermogen en een uitstekende energie-efficiëntieklasse. Dit maakt deze haard niet alleen een verstandige keuze, maar vooral een sieraad voor je interieur.



Linear Triple 80x39x50

### Eigenschappen:

- Breed toepasbaar; in een strakke kolom of een fraai meubel
- Optimaal vuurzicht
- Gebruiksvriendelijk dankzij de vaste handgreep

Afmeting deur (cm)	60x36x50	80x39x50	100x45x56
Vermogensrange	7,0-13-0 kW	8,0-14,8 kW	7,7-14,3 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	80% <b>A+</b>	>78% <b>A</b>
Lijntekeningen	P.77	P.77	P.77



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.22

Alleen  
100x45x56



P.20



P.23

Alleen  
100x45x56

Linear Triple 100x45x56









## LINEAR Triple

50x50x54

50x71x50

55x91x54



Je woonkamer opdelen in meerdere ruimtes? Dankzij drie verschillende afmetingen en de perfecte maatverhoudingen vormt deze haard de ideale roomdivider. Bestel je meteen het montageframe mee? Dan kun je de haard bovendien halfhoog laten inbouwen, voor een prachtig zwevend effect.



Linear Triple 50x50x54

### Eigenschappen:

- Deelt de woonkamer op in meerdere ruimtes
- Dé roomdivider bij uitstek
- Zwevend effect voor een nog luxere uitstraling

Afmeting deur (cm)	50x50x54	50x71x50	55x91x54
Vermogensrange	6,3-11,7 kW	8,0-14,8 kW	9,1-16,9 kW
Rendement	80%	>80%	>78%
	<b>A</b>	<b>A+</b>	<b>A</b>
Lijntekeningen	P.77	P.77	P.77



P.08  
Alleen  
50x71x50



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.22

Alleen  
50x50x54/  
55x91x54



P.20



P.23

Alleen  
55x91x54



Linear Triple 55x91x54



## PREMIUM Corner

68x40x50



80x40x50



Deze nieuwe inbouwhaarden hebben een minimalistisch design waarbij alles is gericht op de essentie van de stookplaats: het vuur. Geen zichtbare lijsten, alleen maar veel glas en veel vuur. Grootste verschil tussen deze 2 houthaarden is de breedte van het glas aan de voorzijde.



Premium Corner 80x40x50

### Eigenschappen:

- Geïntegreerde handgreep zorgt voor volledig zicht op het vuur
- Zijraam naar keuze links of rechts
- Keuze uit een zwart of wit interieur
- Vrij zicht op het vuur zonder zichtbaar kader
- Aansluiting mogelijk op een rookkanaal met een diameter van slechts 200 mm

Afmeting deur (cm)	68x40x50	80x40x50
Vermogensrange	6,7-12,5 kW	7,4-13,7 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	80% <b>A+</b>
Lijntekeningen	P.78	P.78





Premium Corner 68x40x50



## LINEAR Corner

36x36x66

46x46x50

46x46x56



Een heel fraaie oplossing wanneer jouw woonruimte niet al te groot is en je niet veel ruimte hebt voor een rookkanaal. Met deze haard geniet je vanaf verschillende posities van het vuur. Bovendien zorgt de haard voor een ruimtelijk effect in een kleinere ruimte.



Linear Corner 46x46x50



Handgreep in zwart (optioneel)

### Eigenschappen:

- Haarden in diverse afmetingen en vermogens
- Hoge toepassing mogelijk
- Voor kleine diameter rookkanaal
- Zeer geschikt voor plaatsing in een hoek

Afmeting deur (cm)	36x36x66	46x46x50	46x46x56
Vermogensrange	4,5-8,3 kW	4,9-9,1 kW	4,9-9,1 kW
Rendement	>80%	80%	80%
Lijntekeningen	P.78	P.78	P.78



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23

Linear Corner 36x36x66









## LINEAR Corner

58x39x51

68x46x50



Bij deze haarden is er veel aandacht besteed aan de verhouding van de glasafmetingen. Dankzij de geringe inbouwdiepte, de keuze uit een massief (vierzijdig of zeszijdig) kader en het zwarte chamotte interieur heb je volop inbouw mogelijkheden.



Linear Corner 68x46x50 (rechts)

### Eigenschappen:

- Prachtige maatverhoudingen, zoals de Linear Corner 58x39x51
- Zeer geschikt voor de gemiddelde woonkamer
- Keuze uit diverse inbouw mogelijkheden

Afmeting deur (cm)	58x39x51	68x46x50
Vermogensrange	4,9-9,1 kW	6,7-12,5 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	80% <b>A+</b>
Lijntekeningen	P.79	P.79



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23



Linear Corner 58x39x51 (rechts)



Linear Corner 68x46x57 (links), met 6-zijdig massief kader



## LINEAR Corner

68x46x51

68x46x57

73x35x37



Deze haarden leveren een geweldig panoramabeeld met een brede kijkhoek op. Zo heb je bij de tweezijdige haard met de 68 centimeter brede voorzijde de keuze uit verschillende raamhoogtes.



Linear Corner 73x35x37 (links)

### Eigenschappen:

- Keuze uit diverse raamhoogtes
- Ruim vuurzicht vanuit meerdere posities
- Geringe inbouwdiepte bij Linear Corner 73x35x37

Afmeting deur (cm)	68x46x51	68x46x57	73x35x37
Vermogensrange	4,9-9,1 kW	4,9-9,1 kW	4,9-9,1 kW
Rendement	>78%	>78%	80%
	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A+</b>
Lijntekeningen	P.79	P.79	P.79



P.07  
Alleen  
68x46x51



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23





## LINEAR Corner

80x41x51

100x41x51



Deze twee haarden behoren tot de grootste hoekhaarden die verkrijgbaar zijn. De uitvoering van 80 centimeter breed is zeer populair. De haard van maar liefst één meter breed is spectaculair en maakt indruk. Let er wel op of deze haard en het bijpassende vermogen in je ruimte past.



Linear Corner 80x41x51 (rechts)

### Eigenschappen:

- Zeer ruime afmetingen
- Hoog vermogen
- Keuze uit zijraam links of rechts

Afmeting deur (cm)	80x41x51	100x41x51
Vermogensrange	7,3-13,5 kW	7,7-14,3 kW
Rendement	>80% <b>A+</b>	>78% <b>A</b>
Lijntekeningen	P.79	P.80



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23

Linear Corner 100x41x51 (rechts)





Premium Front 87x50



## PREMIUM Front

87x50



De Premium Front 87x50 heeft een geringe vermogensrange van 6,7-12,4 kW. Hierdoor is deze houthaard zeer geschikt voor de gemiddelde woonkamer. Een haard die voldoet aan de hoogste kwaliteitseisen, keuringen en tests. Net als alle overige Premium inbouwhaarden ben je verzekerd van jarenlang stookplezier.

### Eigenschappen:

- Geïntegreerde handgreep zorgt voor volledig zicht op het vuur
- Keuze uit een zwart of wit interieur
- Deur met een zeer soepel schuifmechanisme
- Diepzwarte, krasbestendige lak die zorgt voor een blijvend mooi geheel
- Vrij zicht op het vuur zonder zichtbaar kader

---

Afmeting deur (cm)	87x50
Vermogensrange	6,7-12,4 kW
Rendement	>80%
	<b>A+</b>
Lijntekeningen	P.80



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23





## DESIGN Front

60x48



Dankzij het design, de praktische afmetingen en de slimme verbrandingskamer past deze haard in veel verschillende ruimtes. Vooral zeer geschikt voor ruimtes waar een wat lager vermogen gewenst is.



Design Front 60x48

### Eigenschappen:

- Losse handgreep (optie met vaste handgreep)
- Tevens verkrijgbaar in tunnelvariant (met vaste handgreep)
- Minder staal, meer vuurzicht
- Zeer aantrekkelijk vermogen
- Interieur in zwarte chamotte (niet in wit)

Afmeting deur (cm)	60x48
Vermogensrange	4,9-9,1 kW
Rendement	>78%
	<b>A</b>
Lijntekeningen	P.80



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20





SCAN DEZE QR CODE  
VOOR BRANDEND HOUTVUUR





## DESIGN Front

67x57



SCAN DEZE QR CODE  
VOOR BRANDEND HOUTVUUR

Een prachtige, meer vierkante haard die uitermate geschikt is voor moderne opstellingen. Tevens goed toepasbaar in een klassieke schouw. De zwarte kleur van het interieur van de haard is zeer goed af te stemmen op de kleur van de schouw. Oog voor detail.

### Eigenschappen:

- Losse handgreep (optie met vaste handgreep)
- Tevens in tunnelversie verkrijgbaar (met vaste handgreep)
- Minder staal, meer vuurzicht
- Zeer geschikt voor moderne of klassieke woonkamers
- Interieur in zwarte chamotte (niet in wit)

Afmeting deur (cm)	67x57	Rendement	>80% <b>A+</b>
Vermogensrange	7,7-14,3 kW	Lijntekeningen	P.80





## DESIGN Front

73x37



Een perfect panoramisch frontmodel zonder zichtbare handgreep. Bijzonder geschikt voor de gemiddelde woonkamer dankzij de hoge esthetische waarde. Bovendien heel praktisch dankzij de afmetingen en het vermogen. Aan deze haard beleef je gegarandeerd veel plezier!

### Eigenschappen:

- Losse handgreep (deze uitvoering is ook met vaste handgreep verkrijgbaar, als front- en tunnelhaard)
- Minder staal, nog meer vuurzicht
- Ideaal vermogen
- Interieur in zwarte chamotte (niet in wit)

Afmeting deur (cm) 73x37

Vermogensrange 4,9-9,1 kW

Rendement >80% **A+**

Lijntekeningen P.80



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20





SCAN DEZE QR CODE  
VOOR BRANDEND HOUTVUUR





## DESIGN Front

74x59



Een prachtige haard die een prominente plek in je woning verdient. Groot in afmeting, maar dankzij de taps toelopende binnenzijde geniet je van een wat lager vermogen. Laat je inspireren door je dealer en ontdek welk ontwerp het beste bij jou past.

### Eigenschappen:

- Losse handgreep (deze uitvoering is ook met vaste handgreep verkrijgbaar)
- Minder staal, nog meer vuurzicht
- Slimme verbrandingskamer
- Interieur in zwarte chamotte (niet in wit)

---

Afmeting deur (cm)	74x59
Vermogensrange	7,7-14,3 kW
Rendement	80%
Lijntekeningen	P.80



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20





Linear Front 39x66 , met 3-zijdig omgezet kader (onderzijde kaderloos)



## LINEAR Front

39x66



Ben je op zoek naar een fronthaard en gaat je voorkeur uit naar optimaal gemak met een vaste handgreep? Dan slaag je bij Spartherm! Met deze haard kies je voor iets anders. Maar ook voor uitstekend rendement, een hoge energie-efficiëntieklasse en een aantrekkelijke vermogensrange.



Linear Front 39x66

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep
- Verticaal vuurzicht
- Ruimtebesparend

Afmeting deur (cm)	39x66
Vermogensrange	4,6-8,6 kW
Rendement	>85%
	<b>A+</b>
Lijntekeningen	P.81



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23





## LINEAR Front

60x51



60x52



65x80



Er zijn verschillende mogelijkheden bij een fronthaard van zo'n 60 tot 65 centimeter breed. Bij de twee vierkante modellen is het verschil o.a. een rechte verbrandingskamer of een taps toelopende binnenzijde met een slim en wat lager vermogen. Linear Front 60x51 is ook verkrijgbaar in een tunnel- of een frontuitvoering.



Linear Front 60x52

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep
- Vierkant of verticaal vuurzicht
- Aantrekkelijk vermogensbereik

Afmeting deur (cm)	60x51	60x52	65x80
Vermogensrange	4,9-9,1 kW	4,9-9,1 kW	7,7-14,3 kW
Rendement	>78% <b>A</b>	>78% <b>A</b>	>78% <b>A</b>
Lijntekeningen	P.81	P.81	P.81



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18

Alleen  
60x51/65x80



P.18



P.20



P.22



P.23

Linear Front 60x51





SCAN DEZE QR CODE  
VOOR BRANDEND HOUTVUUR







## LINEAR Front

67x51



67x57



Deze beide haarden geven je de mogelijkheid om te variëren in hoogte. Prachtig in een modern interieur maar qua maatvoering ook bijzonder geschikt voor plaatsing in een schouw.

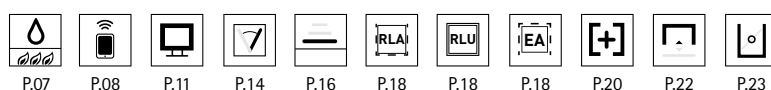


Linear Front 67x57

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep, Linear Front 67x57 is er ook met een losse handgreep
- Zeer geschikt voor moderne of klassieke interieurs
- Allebei ook als tunnelhaard verkrijgbaar

Afmeting deur (cm)	67x51	67x57
Vermogensrange	7,7-14,3 kW	7,7-14,3 kW
Rendement	>80%	>80%
Lijntekeningen	P.81	P.82



Linear Front 67x51





## LINEAR Front

73x37



74x62



Een perfect panoramisch frontmodel met een praktische, multifunctionele vaste greep. Heel geschikt voor de gemiddelde woonkamer vanwege de afmeting en het vermogen. Het vierkante model heeft taps toelopende binnenzijden.



Linear Front 74x62

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep (beide zijn tevens verkrijgbaar met een losse handgreep, de panorama-uitvoering is ook beschikbaar als tunnelvariant)
- Zeer geschikt voor zowel kleine als grote woonkamers
- Luchttoevoer bijzonder goed regelbaar

Afmeting deur (cm)	73x37	74x62
Vermogensrange	4,9-9,1 kW	7,7-14,3 kW
Rendement	>80%	80%
	<b>A+</b>	<b>A+</b>
Lijntekeningen	P.82	P.82



P.08  
Alleen  
73x37



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23



Linear Front 73x37



## LINEAR Front

80x52



87x52



88x44



Deze haarden hebben aantrekkelijke maatverhoudingen, bijvoorbeeld een breedte van 88 centimeter met een hoogte van 44 centimeter. Ook hier kun je kiezen voor zwarte chamotte: een slimme keuze, want het vuur komt dankzij het kleurcontrast nog fraaier tot zijn recht.



Linear Front 80x52 , met 4-zijdig omgezet kader

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep (Linear Front 88x44 is ook als tunnelhaard verkrijgbaar)
- Fraaie maatverhoudingen
- Chamotte interieur met al haar voordelen

Afmeting deur (cm)	80x52	87x52	88x44
Vermogensrange	6,3-11,7 kW	6,7-12,4 kW	7,3-13,5 kW
Rendement	>78%	>80%	>80%
Lijntekeningen	P.82	P.82	P.82



P.07  
Alleen  
88x44



P.08  
Behalve  
80x52



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18  
Alleen  
80x52



P.18



P.20



P.22



P.23





Linear Front 87x52



## LINEAR Front

100x51



Ben je op zoek naar een haard die je laag bij de grond kunt inbouwen voor een strakke, moderne en luxe uitstraling? De Linear Front 100x51 is een moderne haard die flexibel in te bouwen is. Dankzij de geringe hoogte onder de deur van 15 centimeter is deze haard laag bij de grond in te bouwen. Deze haard is hiermee een unieke eyecatcher in jouw interieur.

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep
- Flexibel in te bouwen
- Linear Front **100x51** is ook verkrijgbaar als tunnelhaard

---

Afmeting deur (cm)	100x51
Vermogensrange	7,3-13,5 kW
Rendement	>78%
	<b>A</b>
Lijntekeningen	P.83



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.18



P.20



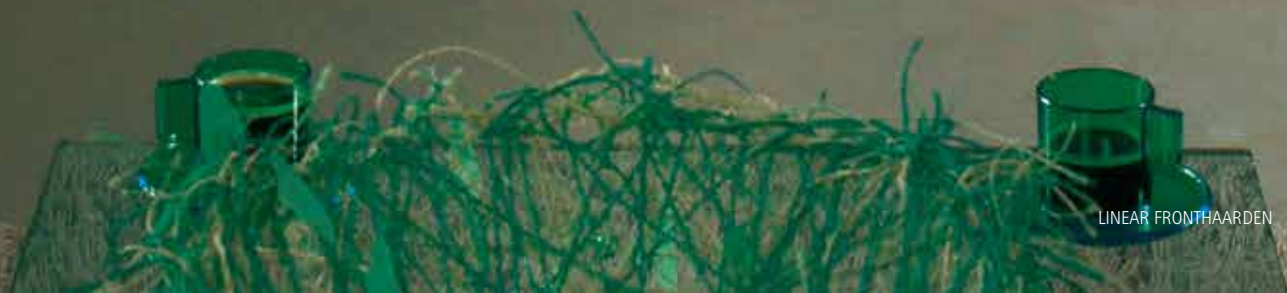
P.22



P.23

Linear Front 100x51







## LINEAR Front

100x70



120x52



Groot, groter, grootst! De systeemopbouw in combinatie met het relatief hoge raam maakt beide haarden heel geschikt om op een luxe wijze laag in te bouwen.



Linear Front 120x52

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep
- Handgreep ook hier optioneel in de kleur zwart te bestellen
- Linear Front 100x70 is in nagenoeg dezelfde afmeting ook met losse handgreep verkrijgbaar

Afmeting deur (cm)	100x70	120x52
Vermogensrange	7,3-13,5 kW	10,5-19,5 kW
Rendement	80%	78%
Lijntekeningen	P.83	P.83



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23

Linear Front 100x70





Linear Tunnel 67x51 , met 4-zijdig omgezet kader, afgebeeld is de draaideurzijde



## LINEAR Tunnel

60x51

67x51

67x57



Tunnelhaarden met glas aan twee zijden zijn bijzonder geschikt voor de splitsing tussen bijvoorbeeld het eet- en zitgedeelte van je woonkamer. Zo heb je er dubbel plezier van.



Linear Tunnel 60x51

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep, alle drie haarden ook verkrijgbaar als fronthaard
- Ideaal vermogen en praktische afmetingen
- Standaard met 1 liftdeur (massief of omgezet kader) en 1 draaideur (omgezet kader), optioneel met 2 liftdeuren (kader naar wens)

Afmeting deur (cm)	60x51	67x51	67x57
Vermogensrange	4,5-7,8 kW	8,1-15,1kW	8,1-15,1kW
Rendement	>78%	80%	80%
	<b>A</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>
Lijntekeningen	P.83	P.83	P.84



P.07  
Alleen  
67x51



P.08



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23





Linear Tunnel 88x44, met 3-zijdig omgezet kader



## LINEAR Tunnel

73x37

88x44

100x52



Oplopend in afmeting en vermogen. De kleinste variant kan prachtig worden toegepast als roomdivider en heeft een ideaal vermogen voor veel woonkamers. De grootste uitvoering leent zich uitstekend voor een lage inbouw.



Linear Tunnel 73x37

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep, de kleinste versie tevens verkrijgbaar als fronthaard met losse handgreep
- Aantrekkelijk vermogen
- Luxe uitstraling met veel toepassingsmogelijkheden
- Standaard met 1 liftdeur (massief of omgezet kader) en 1 draaideur (omgezet kader), optioneel met 2 liftdeuren (kader naar wens)

Afmeting deur (cm)	73x37	88x44	100x52
Vermogensrange	4,9-9,1 kW	7,3-13,5kW	7,7-14,3 kW
Rendement	>80%	>80%	>79%
Lijntekeningen	P.84	P.84	P.84



P.07  
Alleen  
88x44



P.08  
Alleen  
73x37/  
88x44



P.11



P.14



P.16



P.18



P.18



P.20



P.22



P.23  
Alleen  
73x37/88x44









## LINEAR Round

75x81



Een exclusief ontwerp met fraai gebogen glas. Deze inbouwhaard is handmatig of elektrisch draaibaar: aan jou de keus. De haard is verkrijgbaar zowel zonder als met ombouw: versie 100, 200 of 300. Een mooi voorbeeld van de vele mogelijkheden die Spartherm biedt.



Linear Round 75x81-100



Linear Round 75x81-200

### Eigenschappen:

- Vaste handgreep
- Zeer bijzonder ontwerp
- Draaibaar, optioneel elektrisch draaibaar
- Verkrijgbaar in diverse kleuren

### Kleuren:



Nero

Titan

Parel

Wit

Afmeting deur (cm)	75x81
Vermogensrange	8,4-15,6 kW
Rendement	80%
	<b>A+</b>
Lijntekeningen	P.84



P.18



P.18



P.23



Linear Round 75x81-300



## LINEAR Insert



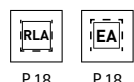
De inzethaarden van Spartherm zijn specifiek bedoeld om in een bestaande openhaard te plaatsen. Deze fronthaarden zijn verkrijgbaar in diverse afmetingen met daarnaast keuze uit verschillende maten kaders. Als je wilt, kun je bovendien een ventilator toepassen op de modellen **51x46**, **61x50**, **71x52** en **81x54**.



### Eigenschappen:

- Chamotte bodem en vermiculiet zij- en achterwanden voor maximale bescherming en optimale werking
- Het binnenwerk, de hendel en de luchtschuif worden bij de Linear Insert **51x45** en **61x50** in de kleur zwart geleverd
- Voorzien van gescreend glas voor een extra luxe afwerking
- Rookkanaal verstelbaar (naar boven en naar achter)
- Met buitenluchtaansluiting naar beneden of naar achteren

Afmeting deur (cm)	34x45	51x45	61x50	71x52	81x54
Vermogensrange	4,0-6,0 kW	4,5-6,4 kW	4,5-7,7 kW	5,5-10,3 kW	7,4-13,7 kW
Rendement	>80% 	>80% 	>80% 	>80% 	80% 
Lijntekeningen	P.85	P.85	P.85	P.85	P.85



P.18

P.18

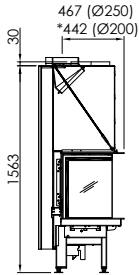
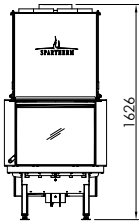
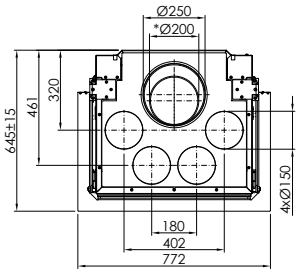
Alleen  
51x45/61x50/  
71x52/81x54



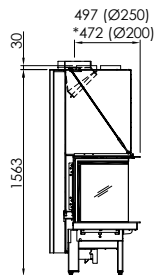
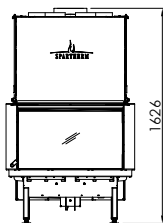
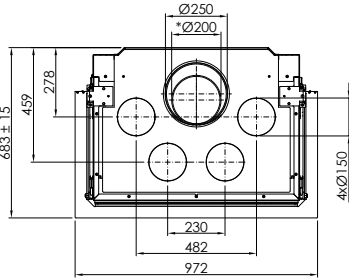
Linear Insert 81x54

# LIJNTEKENINGEN

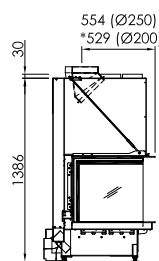
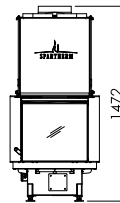
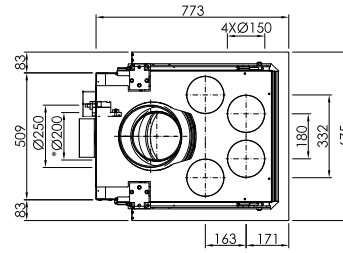
Premium Triple 60x38x50 (P. 26)  
Premium A-3RL-60h



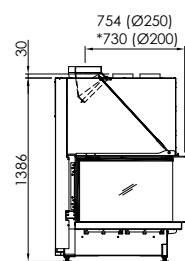
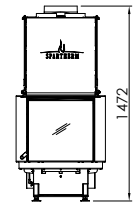
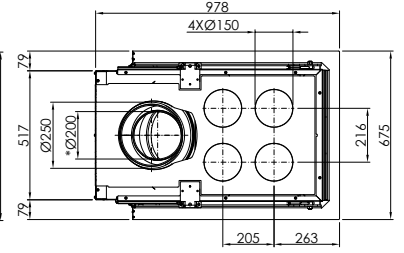
Premium Triple 80x41x50 (P. 26)  
Premium A-3RL-80h



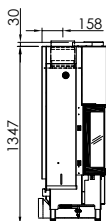
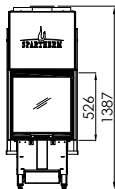
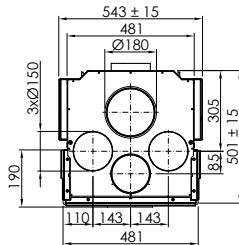
Premium Triple 50x50x54 (P. 28)  
Premium A-U-50h



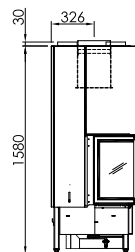
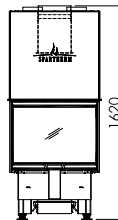
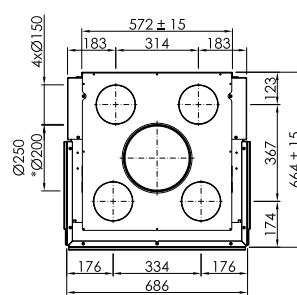
Premium Triple 50x74x50 (P. 28)  
Premium A-U-70h



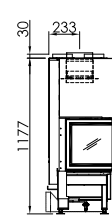
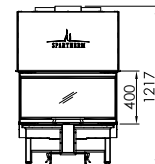
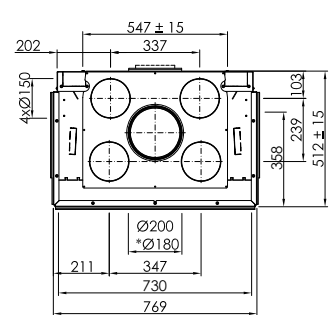
Linear Triple 45x19x52 (P. 30)  
Varia C-45h-4S



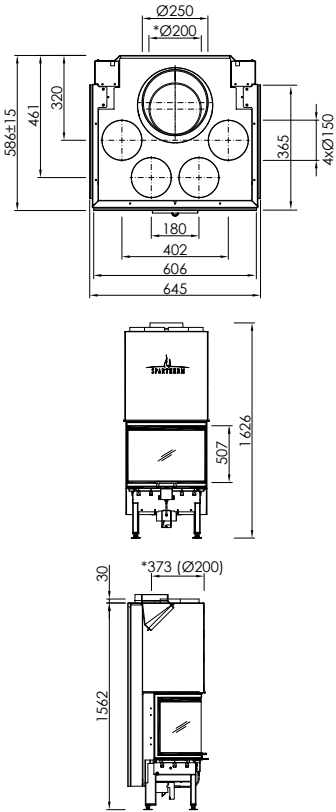
Linear Triple 64x31x52 (P. 30)  
Varia Ch-4S



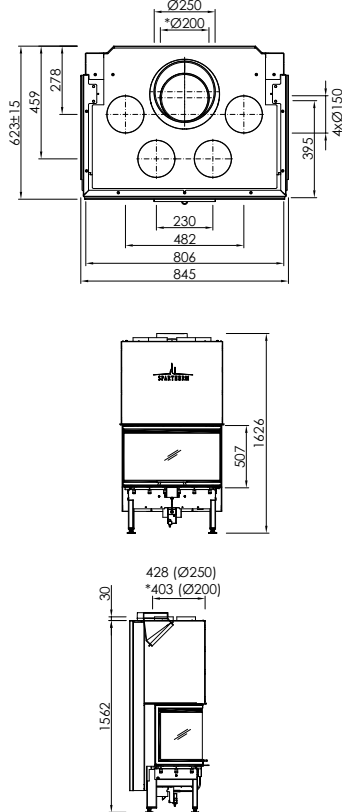
Linear Triple 73x35x40 (P. 30)  
Varia AS-3RLh-4S



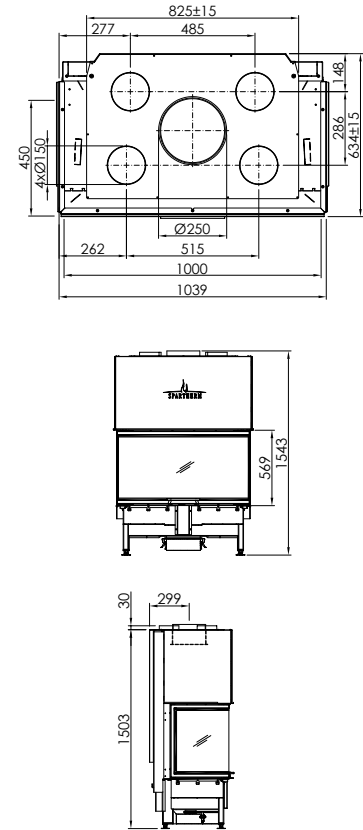
Linear Triple 60x36x50 (P. 32)  
Arte 3RL-60h-4S



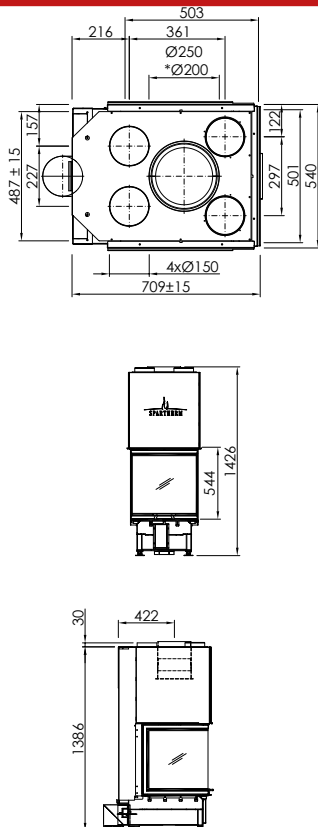
Linear Triple 80x39x50 (P. 32)  
Arte 3RL-80h-4S



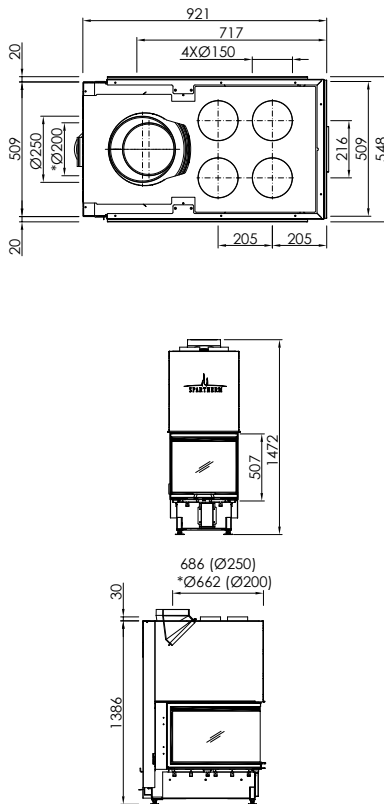
Linear Triple 100x45x56 (P. 32)  
Arte 3RL-100h-4S



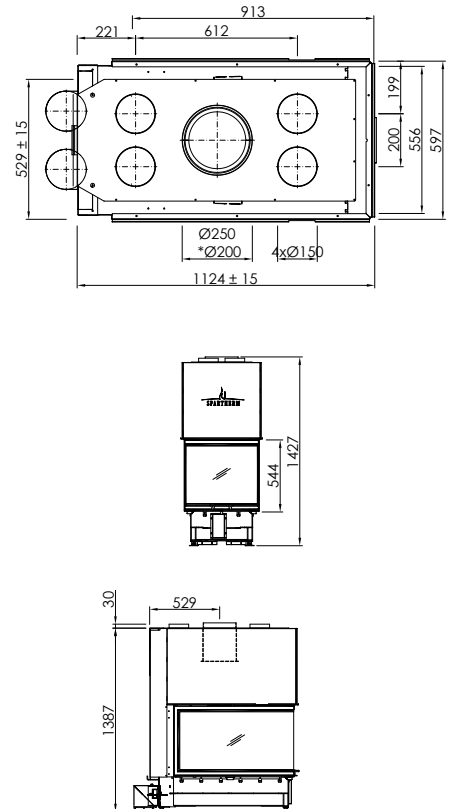
Linear Triple 50x50x54 (P. 34)  
Arte U-50h-4S



Linear Triple 50x71x50 (P. 34)  
Arte U-70h-4S

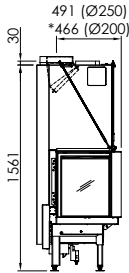
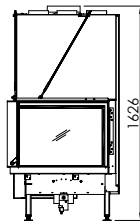
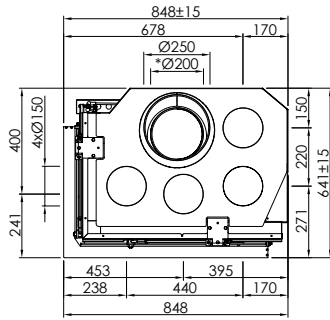


Linear Triple 55x91x54 (P. 34)  
Arte U-90h-4S

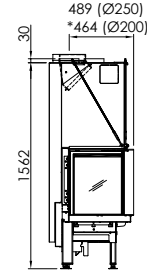
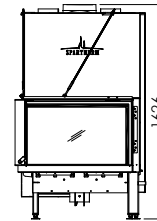
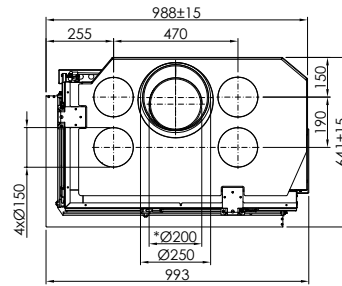


# LIJNTEKENINGEN

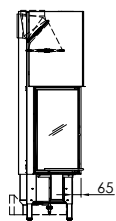
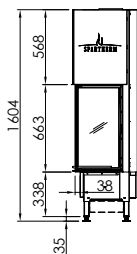
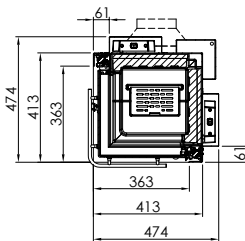
Premium Corner 68x40x50 (P. 36)  
Premium V-2L/2R-68h



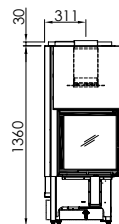
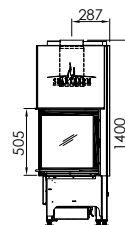
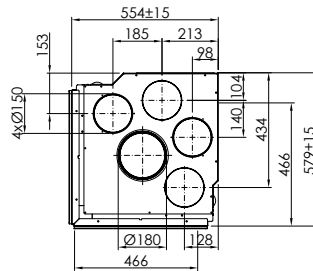
Premium Corner 80x40x50 (P. 36)  
Premium V-2L/2R-80h



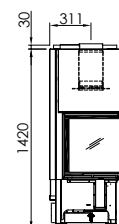
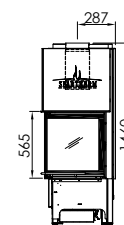
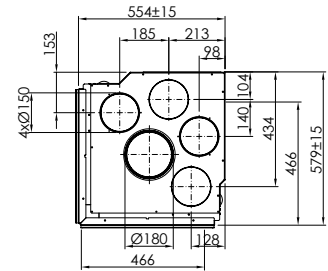
Linear Corner 36x36x66 (P. 38)  
Arte 2LRh-66-4S



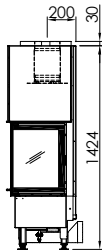
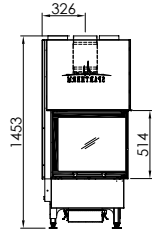
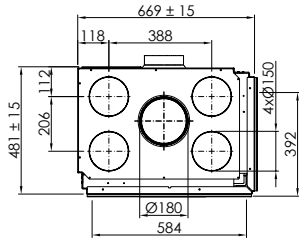
Linear Corner 46x46x50 (P. 38)  
Mini 2LRh-50-4S



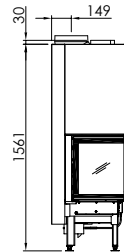
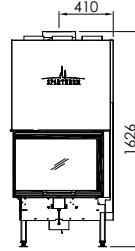
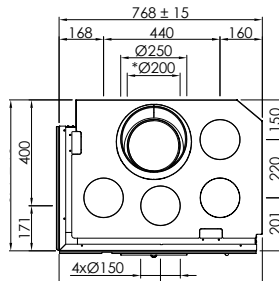
Linear Corner 46x46x56 (P. 38)  
Mini 2LRh-56-4S



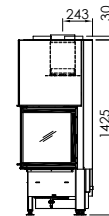
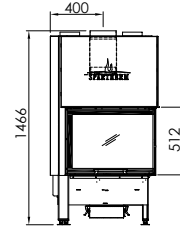
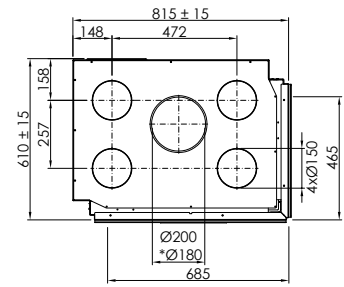
**Linear Corner 58x39x51 (P. 40)**  
Varia 2L/2R-55h-4S



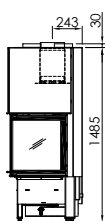
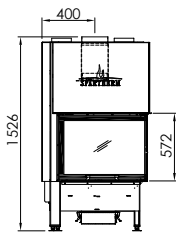
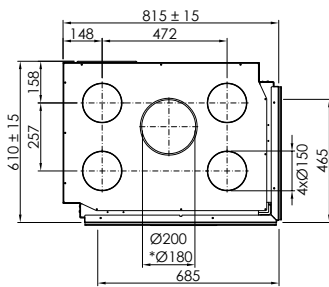
**Linear Corner 68x46x50 (P. 40)**  
Varia 2L/2R-68h-4S



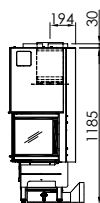
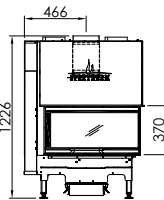
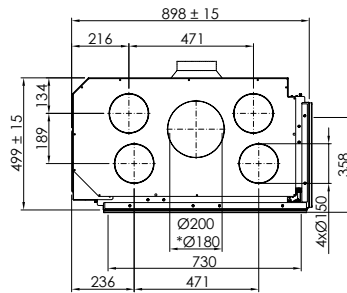
**Linear Corner 68x46x51 (P. 42)**  
Varia 2Lh/2Rh-51-4S



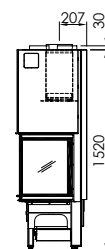
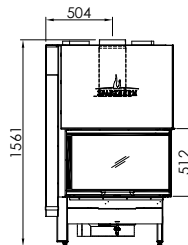
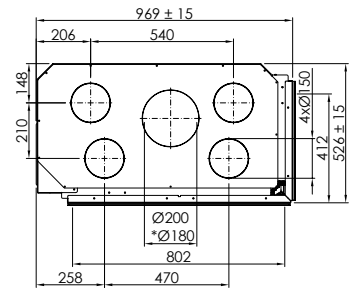
**Linear Corner 68x46x57 (P. 42)**  
Varia 2Lh/2Rh-57-4S



**Linear Corner 73x35x37 (P. 42)**  
Varia AS-2Lh/2Rh-4S

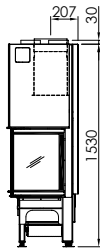
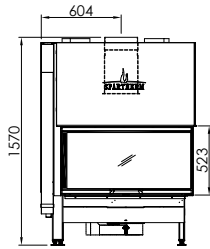
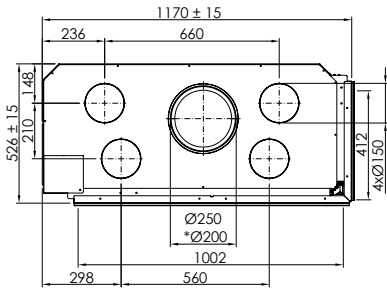


**Linear Corner 80x41x51 (P. 44)**  
Varia 2L/2R-80h-4S

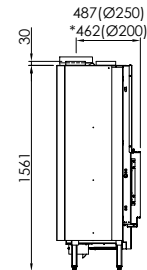
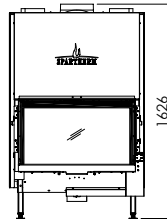
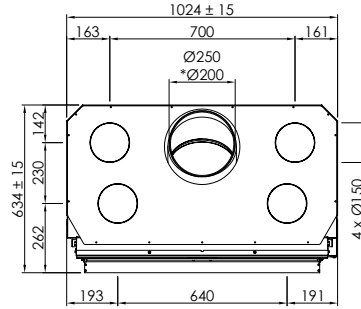


# LIJNTEKENINGEN

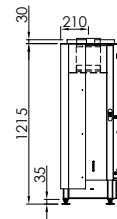
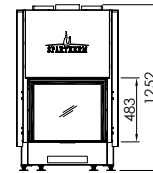
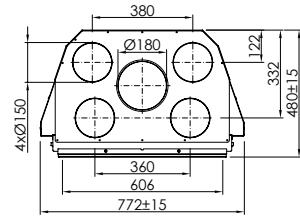
**Linear Corner 100x41x51 (P. 44)**  
Varia 2L/2R-100h-4S



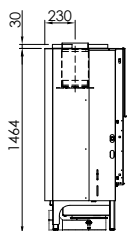
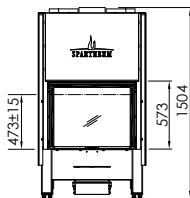
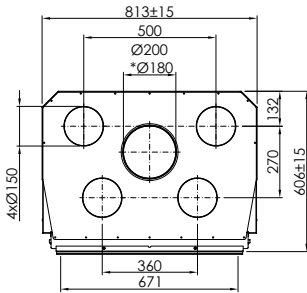
**Premium Front 87x50 (P. 46)**  
Premium V-1V-87h



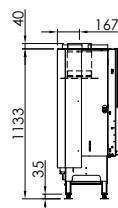
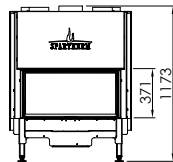
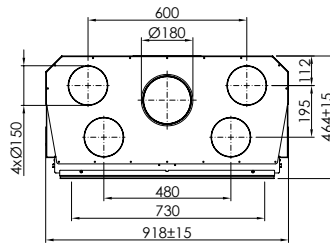
**Design Front 60x48 (P. 48)**  
Mini Sh-3S



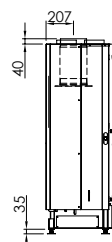
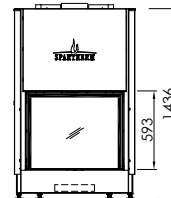
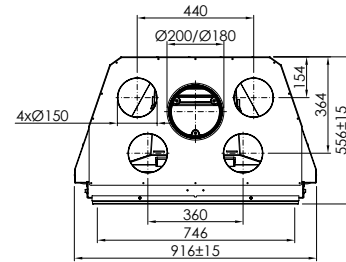
**Design Front 67x57 (P. 50)**  
Varia 1Vh-57-3S



**Design Front 73x37 (P. 51)**  
Varia ASh-3S

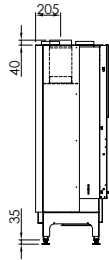
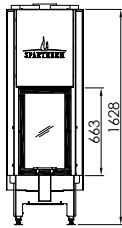
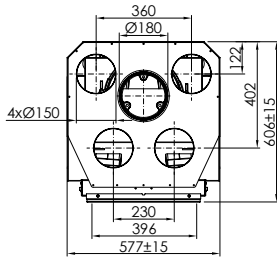


**Design Front 74x59 (P. 52)**  
Varia Sh-3S

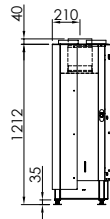
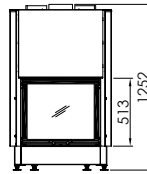
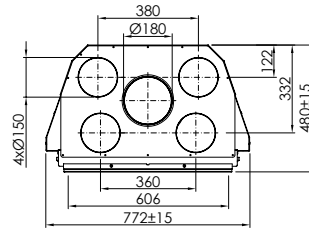




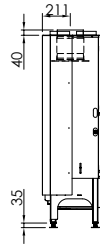
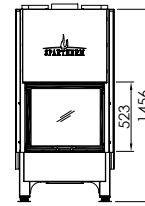
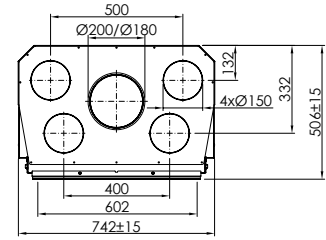
Linear Front 39x66 (P. 54)  
Arte 1Vh-66-4S



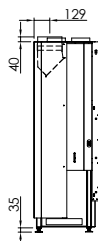
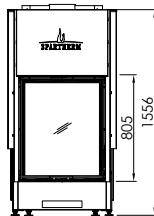
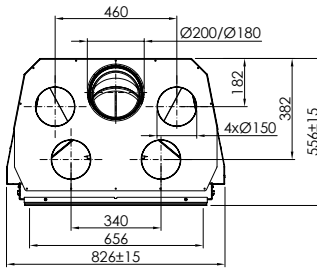
Linear Front 60x51 (P. 56)  
Mini Sh-4S



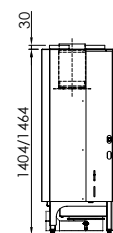
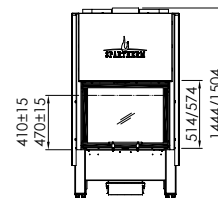
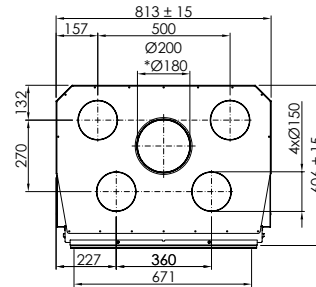
Linear Front 60x52 (P. 56)  
Varia M-60h-4S



Linear Front 65x80 (P. 56)  
Arte Bh-4S

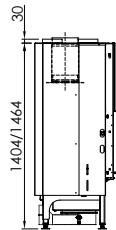
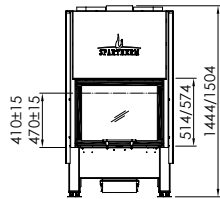
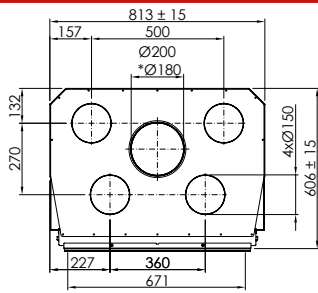


Linear Front 67x51 (P. 58)  
Varia 1Vh-51-4S

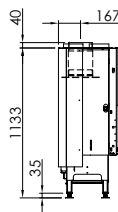
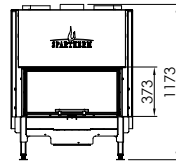
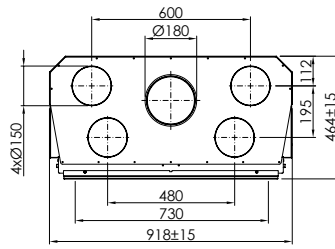


# LIJNTEKENINGEN

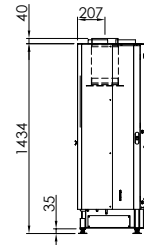
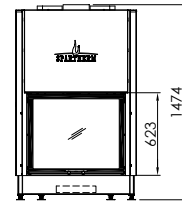
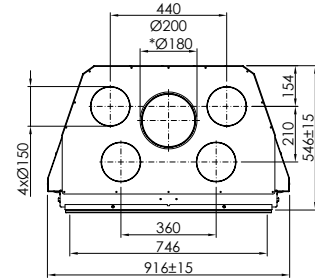
**Linear Front 67x57 (P. 58)**  
Varia 1Vh-57-4S



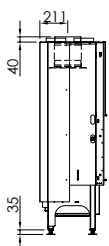
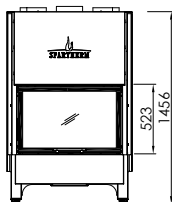
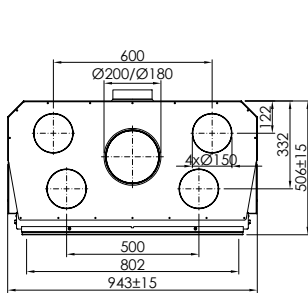
**Linear Front 73x37 (P. 60)**  
Varia ASH-4S



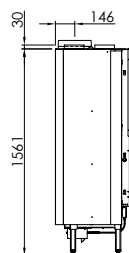
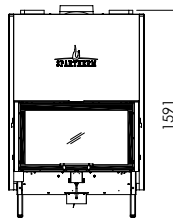
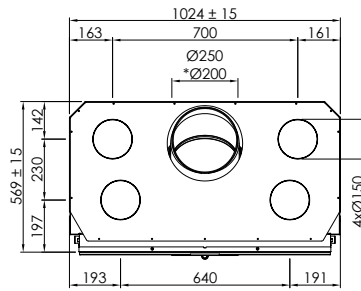
**Linear Front 74x62 (P. 60)**  
Varia Sh-4S



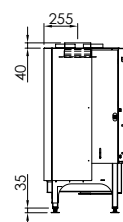
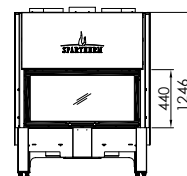
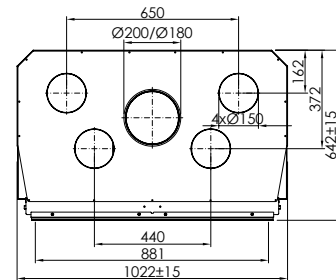
**Linear Front 80x52 (P. 62)**  
Varia M-80h-4S



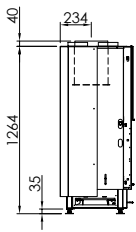
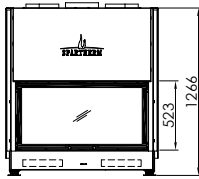
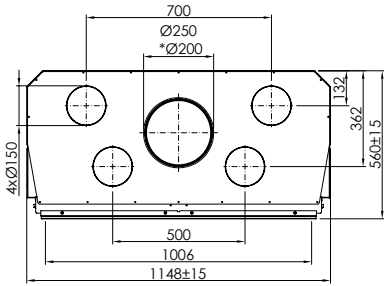
**Linear Front 87x52 (P. 62)**  
Varia 1V-87h-4S



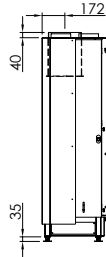
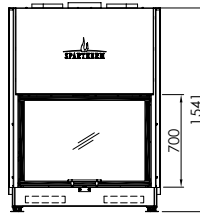
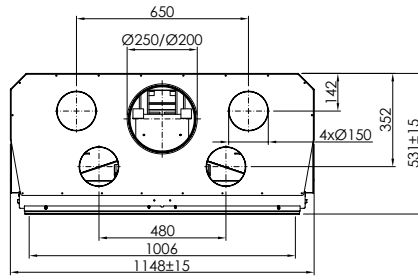
**Linear Front 88x44 (P. 62)**  
Varia Ah-4S



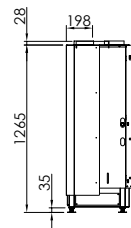
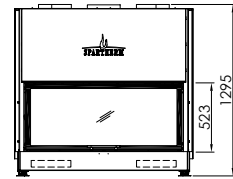
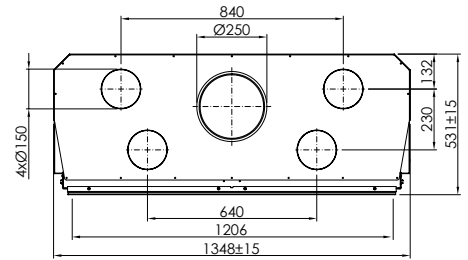
**Linear Front 100x51 (P. 64)**  
Varia Bh-4S



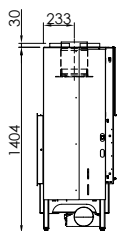
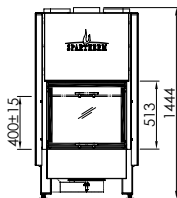
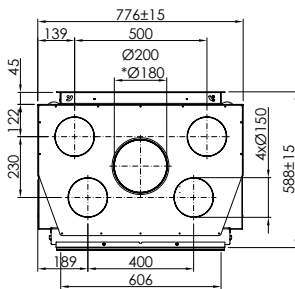
**Linear Front 100x70 (P. 66)**  
Varia 1V-100h-4S



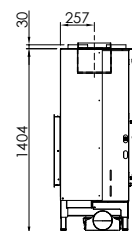
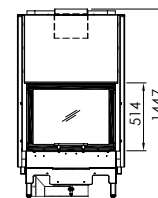
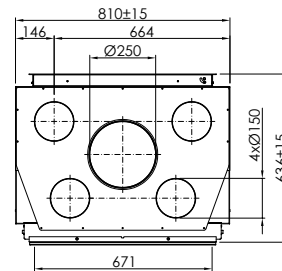
**Linear Front 120x52 (P. 66)**  
Varia B-120h-4S



**Linear Tunnel 60x51 (P. 68)**  
Mini S-FDh-4S

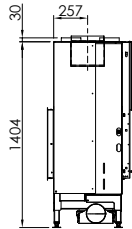
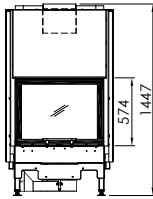
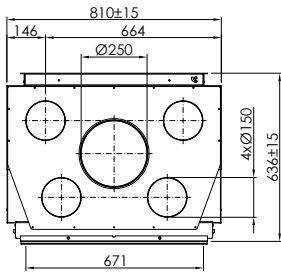


**Linear Tunnel 67x51 (P. 68)**  
Varia FDh-51-4S

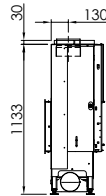
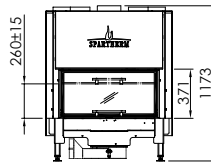
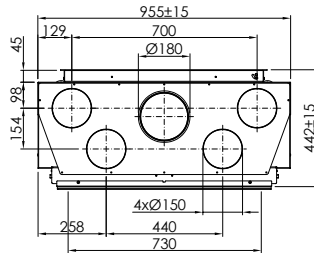


# LIJNTEKENINGEN

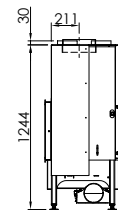
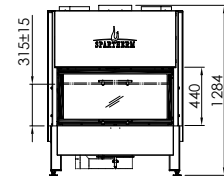
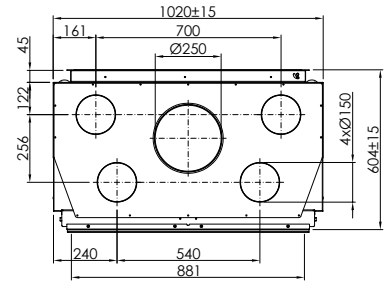
**Linear Tunnel 67x57 (P. 68)**  
Varia FDh-57-4S



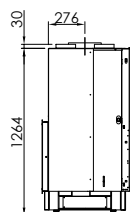
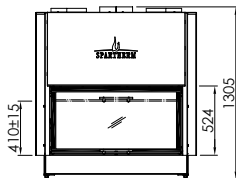
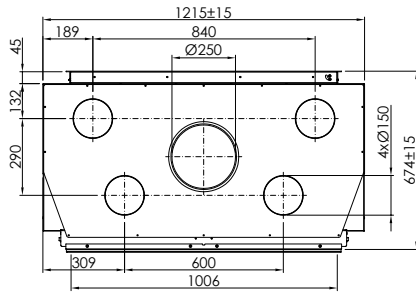
**Linear Tunnel 73x37 (P. 70)**  
Varia AS-FDh-4S



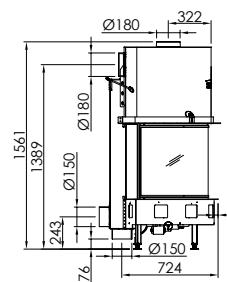
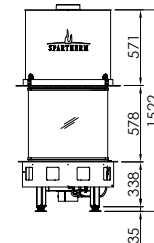
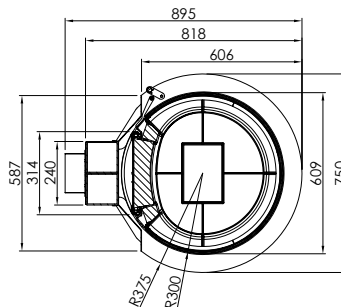
**Linear Tunnel 88x44 (P. 70)**  
Varia A-FDh-4S



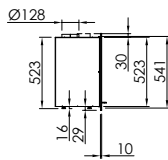
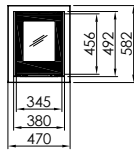
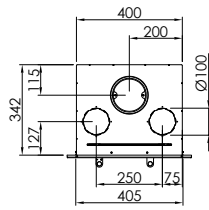
**Linear Tunnel 100x52 (P. 70)**  
Varia B-FDh-4S



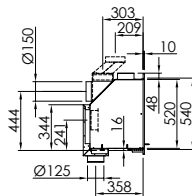
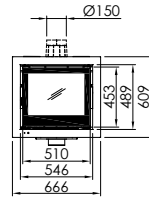
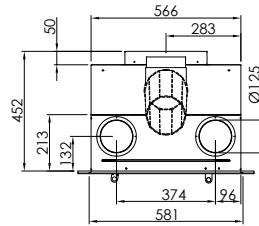
**Linear Round 75x81 (P. 72)**  
Magic



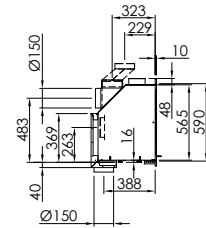
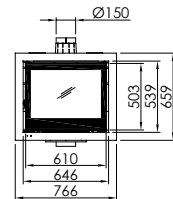
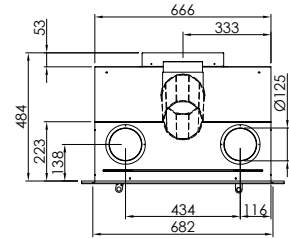
Linear Insert 34x45 (P. 74)  
Linear XS



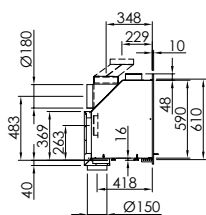
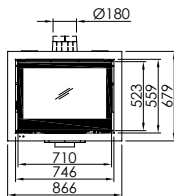
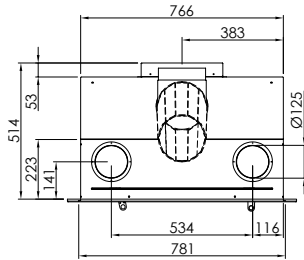
Linear Insert 51x45 (P. 74)  
Linear S



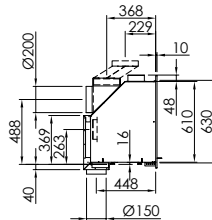
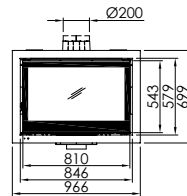
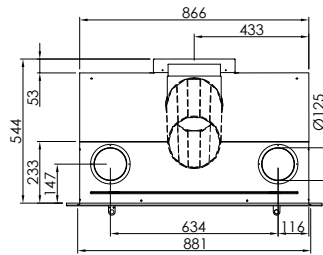
Linear Insert 61x50 (P. 74)  
Linear M











Linear Insert 71x52 (P. 74)  
Linear L










Linear Insert 81x54 (P. 74)  
Linear XL









## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Inbouwhaarden op hout	Spartherm ID	Pagina	Netto vermogen	Vermogensrange	Rendement	Energie-efficiëntieklasse P.18	Convectiekast P.17	Verbranding P.18	RLA	RLU
			(kW)	(kW)	(%)					
 3-ZIJDIGE HAARDEN, BxDxH (cm)										
PREMIUM SERIE, geïntegreerde greep 										
Premium Triple 60x38x50	Premium A-3RL-60h	P.26	10,0	7,0-13,0	>80	A+	√	√	-	
Premium Triple 80x41x50	Premium A-3RL-80h	P.26	11,4	8,0-14,8	80	A+	√	√	-	
Premium Triple 50x50x54	Premium A-U-50h	P.28	9,3	6,5-12,1	>80	A+	√	√	-	
Premium Triple 50x74x50	Premium A-U-70h	P.28	11,4	8,0-14,8	>80	A+	√	√	-	
LINEAR SERIE, vaste greep 										
Linear Triple 45x19x52	Varia C-45h-4S	P.30	8,0	5,6-10,4	>80	A+	√	√	-	
Linear Triple 64x31x52	Varia Ch-4S	P.30	9,0	6,3-11,7	80	A+	√	√	-	
Linear Triple 73x35x40	Varia AS-3RLh-4S	P.30	8,4	5,9-10,9	80	A+	√	√	-	
Linear Triple 60x36x50	Arte 3RL-60h-4S	P.32	10,0	7,0-13,0	>80	A+	√	√	-	
Linear Triple 80x39x50	Arte 3RL-80h-4S	P.32	11,4	8,0-14,8	80	A+	√	√	-	
Linear Triple 100x45x56	Arte 3RL-100h-4S	P.32	11,0	7,7-14,3	>78	A	√	√	-	
Linear Triple 50x50x54	Arte U-50h-4S	P.34	9,0	6,3-11,7	80	A	√	√	-	
Linear Triple 50x71x50	Arte U-70h-4S	P.34	11,4	8,0-14,8	>80	A+	√	√	-	
Linear Triple 55x91x54	Arte U-90h-4S	P.34	13,0	9,1-16,9	>78	A	√	√	-	
 2-ZIJDIGE HAARDEN, BxDxH (cm)										
PREMIUM SERIE, geïntegreerde greep 										
Premium Corner 68x40x50	Premium V-2L/2R-68h	P.36	9,6	6,7-12,5	>80	A+	√	√	-	
Premium Corner 80x40x50	Premium V-2L/2R-80h	P.36	10,5	7,4-13,7	80	A+	√	√	-	
LINEAR SERIE, vaste greep 										
Linear Corner 36x36x66	Arte 2LRh-66-4S	P.38	6,4	4,5-8,3	>80	A+	√	√	-	
Linear Corner 46x46x50	Mini 2LRh-50-4S	P.38	7,0	4,9-9,1	80	A+	√	√	-	
Linear Corner 46x46x56	Mini 2LRh-56-4S	P.38	7,0	4,9-9,1	80	A+	√	√	-	
Linear Corner 58x39x51	Varia 2L/2R-55h-4S	P.40	7,0	4,9-9,1	>80	A+	√	√	√	
Linear Corner 68x46x50	Varia 2L/2R-68h-4S	P.40	9,6	6,7-12,5	80	A+	√	√	-	
Linear Corner 68x46x51	Varia 2Lh/2Rh-51-4S	P.42	7,0	4,9-9,1	>78	A	√	√	-	
Linear Corner 68x46x57	Varia 2Lh/2Rh-57-4S	P.42	7,0	4,9-9,1	>78	A	√	√	-	
Linear Corner 73x35x37	Varia AS-2Lh/2Rh-4S	P.42	7,0	4,9-9,1	80	A+	√	√	-	
Linear Corner 80x41x51	Varia 2L/2R-80h-4S	P.44	10,4	7,3-13,5	>80	A+	√	√	-	
Linear Corner 100x41x51	Varia 2L/2R-100h-4S	P.44	11,0	7,7-14,3	>78	A	√	√	-	

<sup>1)</sup> kleiner rookkanaal mogelijk d.m.v. een verloop








Rookkanaal Ø		Inbouwdiepte		Buitenluchtaansluiting P.18		Max. lengte houtblokken		Gewicht		Chamotte interieur P.10		Deurtype P.11		Deur zelfsluitend		Glasraam P.15		Sesam P.22		S-Thermatik NEO P.08		S-Kamatik P.23		CV haard P.07		
standaard (mm)	optie <sup>1)</sup> (mm)	(mm)	inclusief	optie	(cm)	(kg)	zwart	wit			enkel	dubbel	optie	optie	optie	optie										
																										
250	200	645	✓	-	33	321	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	-										
250	200	683	✓	-	33	360	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	-										
250	200	773	✓	-	33	235	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	-										
250	200	978	✓	-	33	365	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	-										
180	-	516	-	✓	25	230	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	-	✓	✓	✓	-										
250	200	679	-	✓	25	309	✓	✓	liftdeur	-	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
200	180	527	-	✓	33	224	✓	✓	liftdeur	-	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	601	✓	-	33	264	✓	✓	liftdeur	-	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	638	✓	-	33	337	✓	✓	liftdeur	-	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	-	649	-	✓	33	381	✓	✓	liftdeur	-	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	724	✓	-	33	235	✓	✓	liftdeur	✓	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	921	✓	-	33	342	✓	✓	liftdeur	✓	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	1139	✓	-	33	392	✓	✓	liftdeur	✓	3 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	641	✓	-	33	310	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	-										
250	200	641	✓	-	33	350	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	-										
180	-	474	-	✓	33	186	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
180	-	569	-	✓	33	199	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
180	-	569	-	✓	33	211	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
180	-	496	-	✓	33	222	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	✓										
250	200	571	✓	-	33	310	✓	✓	liftdeur	✓	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
200	180	625	-	✓	33	257	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	✓										
200	180	625	-	✓	33	277	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
200	180	514	-	✓	33	199	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
200	180	541	-	✓	33	272	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										
250	200	541	-	✓	33	317	✓	✓	liftdeur	-	2 delen	-	✓	✓	✓	-										

## TECHNISCHE SPECIFICATIES



Inbouwhaarden op hout	Spartherm ID	Pagina	Netto vermogen (kW)	Vermogensrange (kW)	Rendement (%)	Energie-efficiëntieklasse P.18	Convectiekast P.17	Verbranding P.18		
								RLA 	RLU 	
 FRONTHAARDEN, BxH (cm)										
<b>PREMIUM SERIE, geïntegreerde greep</b> 										
Premium Front 87x50	Premium V-1V-87h	P.46	9,5	6,7-12,4	>80	A+	√	√	-	
<b>DESIGN SERIE, greeploos</b> 										
Design Front 60x48	Mini Sh-3S	P.48	7,0	4,9-9,1	>78	A	√	√	-	
Design Front 67x57	Varia 1Vh-57-3S	P.50	11,0	7,7-14,3	>80	A+	√	√	-	
Design Front 73x37	Varia ASH-3S	P.51	7,0	4,9-9,1	>80	A+	√	√	-	
Design Front 74x59	Varia Sh-3S	P.52	11,0	7,7-14,3	80	A+	√	√	-	
<b>LINEAR SERIE, vaste greep</b> 										
Linear Front 39x66	Arte 1Vh-66-4S	P.54	6,6	4,6-8,6	>85	A+	√	√	√	
Linear Front 60x51	Mini Sh-4S	P.56	7,0	4,9-9,1	>78	A	√	√	√	
Linear Front 60x52	Varia M-60h-4S	P.56	7,0	4,9-9,1	>78	A	√	√	-	
Linear Front 65x80	Arte Bh-4S	P.56	11,0	7,7-14,3	>78	A	√	√	√	
Linear Front 67x51	Varia 1Vh-51-4S	P.58	11,0	7,7-14,3	>80	A+	√	√	√	
Linear Front 67x57	Varia 1Vh-57-4S	P.58	11,0	7,7-14,3	>80	A+	√	√	√	
Linear Front 73x37	Varia ASH-4S	P.60	7,0	4,9-9,1	>80	A+	√	√	√	
Linear Front 74x62	Varia Sh-4S	P.60	11,0	7,7-14,3	80	A+	√	√	√	
Linear Front 80x52	Varia M-80h-4S	P.62	9,0	6,3-11,7	>78	A	√	√	√	
Linear Front 87x52	Varia 1V-87h-4S	P.62	9,5	6,7-12,4	>80	A+	√	√	-	
Linear Front 88x44	Varia Ah-4S	P.62	10,4	7,3-13,5	>80	A+	√	√	-	
Linear Front 100x51	Varia Bh-4S	P.64	10,4	7,3-13,5	>78	A	√	√	√	
Linear Front 100x70	Varia 1V-100h-4S	P.66	10,4	7,3-13,5	80	A+	√	√	-	
Linear Front 120x52	Varia B-120h-4S	P.66	15,0	10,5-19,5	78	A	√	√	-	



<sup>1)</sup> kleiner rookkanaal mogelijk d.m.v. een verloop





Rookkanaal Ø		Inbouwdiepte		Buitenluchtaansluiting P.18		Max. lengte houtblokken		Gewicht		Chamotte interieur P.10		Deurtype P.11		Deur zelfsluitend		Glasraam P.15		Sesam P.22		S-Thermatik NEO P.08		S-Kamatik P.23		CV haard P.07		
standaard (mm)	optie <sup>1)</sup> (mm)	(mm)	inclusief	optie	(cm)	(kg)	zwart	wit			enkel	dubbel	optie	optie	optie	optie										
																										
250	200	634	✓	-	33	350	✓	✓	liftdeur	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	-									
180	-	495	-	✓	25	175	✓	-	liftdeur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-									
200	✓	621	-	✓	33	263	✓	-	liftdeur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-									
180	-	481	-	✓	33	209	✓	-	liftdeur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-									
200	✓	571	-	✓	33	272	✓	-	liftdeur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-									
180	-	621	-	✓	33	243	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
180	-	495	-	✓	25	175	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
200	180	521	-	✓	33	239	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
200	180	571	-	✓	33	287	-	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
200	180	621	-	✓	33	255	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	✓									
200	180	621	-	✓	33	255	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	✓									
180	-	481	-	✓	33	209	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
200	180	561	-	✓	33	272	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
200	180	521	-	✓	33	291	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
250	200	569	✓	-	33	350	✓	✓	liftdeur	✓	1 deel	-	✓	✓	✓	✓	-									
200	180	657	-	✓	33	305	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	✓									
250	200	575	-	✓	33	350	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
250	200	546	-	✓	33	394	✓	✓	liftdeur	-	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									
250	-	546	-	✓	33	369	✓	✓	liftdeur	✓	1 deel	optie	✓	✓	✓	✓	-									

## TECHNISCHE SPECIFICATIES








Inbouwhaarden op hout	Spartherm ID	Pagina	Netto vermogen (kW)	Vermogensrange (kW)	Rendement (%)	Energie-efficiëntieklasse P.18	Convectiekast P.17	Verbranding P.18	RLA	RLU
 TUNNELHAARDEN, BxH (cm)										
LINEAR SERIE, vaste greep 										
Linear Tunnel 60x51	Mini S-FDh-4S	P.68	6,0	4,5-7,8	>78	A	√	√	-	
Linear Tunnel 67x51	Varia FDh-51-4S	P.68	11,6	8,1-15,1	80	A+	√	√	-	
Linear Tunnel 67x57	Varia FDh-57-4S	P.68	11,6	8,1-15,1	80	A+	√	√	-	
Linear Tunnel 73x37	Varia AS-FDh-4S	P.70	7,0	4,9-9,1	>80	A+	√	√	-	
Linear Tunnel 88x44	Varia A-FDh-4S	P.70	10,4	7,3-13,5	>80	A+	√	√	-	
Linear Tunnel 100x52	Varia B-FDh-4S	P.70	11,0	7,7-14,3	>79	A	√	√	-	

 RONDE HAARDEN, BxH (cm)										
LINEAR SERIE, vaste greep 										
Linear Round 75x81	Magic	P.72	12,0	8,4-15,6	80	A+	-	√	-	

 INZETHAARDEN, BxH (cm)										
LINEAR SERIE, vaste greep 										
Linear Insert 34x45	Linear XS	P.74	4,6	4,0-6,0	>80	A+	-	√	-	
Linear Insert 51x45	Linear S	P.74	4,9	4,5-6,4	>80	A+	-	√	-	
Linear Insert 61x50	Linear M	P.74	5,9	4,5-7,7	>80	A+	-	√	-	
Linear Insert 71x52	Linear L	P.74	7,9	5,5-10,3	>80	A+	-	√	-	
Linear Insert 81x54	Linear XL	P.74	10,5	7,4-13,7	80	A	-	√	-	

<sup>1)</sup> kleiner rookkanaal mogelijk d.m.v. een verloop

<sup>2)</sup> optioneel met 2 liftdeuren

Rookkanaal Ø		Inbouwdiepte		Buitenluchtaansluiting P.18		Max. lengte houtblokken	Gewicht		Chamotte interieur P.10		Deurtype P.11	Deur zelfsluitend		Glasraam P.15		Sesam P.22	S-Thermatik NEO P.08	S-Kamatik P.23	CV haard P.07
standaard (mm)	optie <sup>1)</sup> (mm)	(mm)	inclusief	optie	(cm)	(kg)	zwart	wit			enkel	dubbel	optie	optie	optie	optie			
																			
200	180	603	-	√	25	266	√	√	liftdeur <sup>2)</sup> (1 zijde)	-	1 deel	optie	√	√	√	-			
250	-	651	-	√	33	265	-	√	liftdeur <sup>2)</sup> (1 zijde)	-	1 deel	optie	√	√	√	√			
250	-	651	-	√	33	286	-	√	liftdeur <sup>2)</sup> (1 zijde)	-	1 deel	optie	√	√	√	-			
180	-	457	-	√	33	206	√	√	liftdeur <sup>2)</sup> (1 zijde)	-	1 deel	optie	√	√	√	-			
250	-	619	-	√	33	314	-	√	liftdeur <sup>2)</sup> (1 zijde)	-	1 deel	optie	√	√	√	√			
250	-	689	-	√	50	390	√	√	liftdeur <sup>2)</sup> (1 zijde)	-	1 deel	optie	√	√	√	-			
180	-	895	√	-	33	305	√	√	draaideur	-	1 deel	-	-	-	√	√	-		
130	-	342	-	-	33	80	-	√	draaideur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-		
150	-	452	-	√	33	80	√	√	draaideur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-		
150	-	484	-	√	33	90	√	√	draaideur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-		
180	-	514	-	√	33	110	-	√	draaideur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-		
200	-	544	-	√	33	135	-	√	draaideur	-	1 deel	-	-	-	-	-	-		



# Spartherm. Duitse topkwaliteit

De beste materialen, veel handwerk, topdesign en consequente aandacht voor de best mogelijke kwaliteit. Zo zorgen we bij Spartherm al ruim 30 jaar voor haarden met optimale functionaliteit, ultiem comfort én een lange levensduur.

In Europa is Spartherm een van de grootste producenten van kachels, inbouw- en inzethaarden. In twee fabrieken ontwikkelen en produceren we ieder jaar meer dan 55.000 moderne en efficiënte stookinrichtingen. Met als doel: perfecte producten en enthousiaste klanten.

Ervaar zelf de behaaglijke warmte, gezelligheid en het ongeëvenaarde zicht op de schoonheid van vuur in je eigen huis. Echte onthaasting begint met Spartherm.

Dealer

DRU Verwarming B.V.  
Postbus 1021 | 6920 BA Duiven  
Ratio 8 | 6921 RW Duiven  
The Netherlands  
T. +31 (0)26 - 319 5 319  
F. +31 (0)26 - 319 5 348  
[www.spartherm.nl](http://www.spartherm.nl)

DRU Belgium  
Kontichsesteenweg 69/1  
2630 Aartselaar  
Belgium  
T. +32 (0)3 - 450 7000  
F. +32 (0)3 - 450 7009  
[www.spartherm.be](http://www.spartherm.be)



[www.drufire.com](http://www.drufire.com)



BY APPOINTMENT OF  
THE COURT OF THE NETHERLANDS

since  
**1754**



DRU: Member of the Spartherm-Group

Wijzigingen voorbehouden. De kleuren in de brochure kunnen afwijken van de werkelijkheid. Sommige (chamotte) interieurs zijn afwijkend van kleur en structuur dan weergegeven op de foto's. Niets uit deze uitgave mag gebruikt worden zonder schriftelijke toestemming van DRU Verwarming B.V.