

# RAIS®

2018/19



ART  
OF  
Fire





art  
of  
fire

RAIS forener æstetik med teknologi. Vi kalder det Art of Fire.

Vi arbejder med selv de mindste detaljer i designet, så vores ovne fremstår elegante og stilrene. De skal være flotte at se på - såvel når man fyrer i dem, som når de bare står som et designelement i huset.

Vores ovne har et flot flammebillede, varmer godt og har en effektiv forbrænding til gavn for brændøkonomi og miljø. Det opnår vi med et intensivt konstruktionarbejde og ved udelukkende at vælge de bedste materialer.



12

RAIS NEXO



## INSPIRATION OG DESIGN-NYHEDER

Kig ind i denne verden af inspiration! Se hvordan du kan indrette din bolig og skabe en elegant stil - med varme fra en RAIS.

Vi glæder os især til at vise den helt nye Nexo. Vi kalder den for: den ultimativt enkle brændeovn. Ren kubisme. Skabt til den moderne bolig med enkle linjer og ofte store vinduespartier. Nexo kan du customize. Du vælger højde, farve, håndtag og en række detaljer. Med den super-enkle form plus dine personlige præferencer vil ovnens endelige design præcis matche i dit hjem. Se side 12. Og prøv customizeren på [www.rais.com](http://www.rais.com).

Du kan nu også få røgrøret i samme farve som ovnen - en detalje med stor effekt. Se side 88.

Og så vil vi gerne præsentere nydesignede Circle. Her er en sag, der tilfører ny stil og hygge til dit udemiljø. Circle er både et bålfad og en grill. Meget nem at bruge. Den cirkulære flade bliver hurtigt varm - så er der klar til at lægge på... Se side 98.

Se også Woody. Denne nye, fikse brændetaske er udført i lækre, slidstærke materialer og gør det meget nemmere at bære brænde ind... Se side 83.

Ja, velkommen til 132 sider design og inspiration fra RAIS.

God fornøjelse!



<b>BRÆNDEOVNE</b>	<b>09</b>
Nexo 100	14
Nexo 120	16
Viva L 100	20
Viva L 120	22
Viva L 160	24
Q-Be XL	26
Q-Be	27
Bionic Fire	28
Pilar	30
Rina	32
Q-Tee	34
Q-Tee 2	38
Q-Tee 2 C	40
Pleo	45
Juno 160	46
Juno 120	48
Rina	49
Juno 120 Ceramic	50
Juno 160 Ceramic	51
<b>INDSATSE</b>	<b>53</b>
Visio 1	55
Visio 2	56
Visio 3	57
Visio 3 Element	58
Visio 2:1	59
Visio 3:1	62
500 <sup>1</sup>	64
500 <sup>2</sup>	65
500 <sup>3</sup>	66
2:1	67
700	68
900	69
Q-Tee indsats	70
Q-Be indsats	71
<b>GASOVNE</b>	<b>73</b>
<b>INTERIØR</b>	<b>77</b>
<b>TILBEHØR</b>	<b>87</b>
<b>OUTDOOR</b>	<b>97</b>
<b>SPECIFIKATIONER</b>	<b>105</b>

## KUNSTEN AT VÆLGE BRÆNDEOVN...

Når du skal vælge din nye brændeovn, er der mange spørgsmål der melder sig:

Hvor får du mon mest glæde af ovnen?

Hvor er der en skorsten?

Skal den stå frit eller bygges ind?

Du overvejer sikkert også hvilken farve og form, der passer bedst ind i dit hjem.

Om du ønsker en traditionel brændeovn eller en gasovn, der styres med fjernbetjening.

Og om du selv vil indstille spjældet eller have CleverAir - et automatisk spjæld, der helt selv styrer lufttilførslen til ovnen.

Valget er dit. Eksperimentér med design, stil og farver på vores hjemmeside.



### Interiørdesigneren BRUNO JACOBSEN

Midt i leverummet på husets bedste placering står brændeovnen, en RAIS Q-Tee 2. Ovnen er fokus- og samlingspunkt for hele sommerhytten. Hygge og design i centrum.

"Den stilrene og minimalistiske ovn passer perfekt til husets ny-nordiske stil" siger Bruno Jakobsen fra BRUNO-JAKOBSENDESIGN.

RAIS Q-Tee 2



### Kokken JACOB DAHL ANDERSEN

I masterkøkkenet hos Skagenfood skabes de mange demo-videoer med opskrifter til de sociale medier. Derfor er der kælet for indretningen.

"Jeg er især glad for det fine match mellem Viva L i nikkel - og så køkkennåleerne i samme farve" siger Jacob Dahl Andersen.

RAIS Viva 100 - nikkel



### Indretningsarkitekten CAMILLA HØEG

Hjemme hos stylist Camilla Høeg afgjorde hendes far, som er skorstensfejer, at ovnen skulle hedde RAIS.

"Det blev så en 500², som er perfekt i min hjørneløsning, hvor jeg har økonominiseret med pladsen" siger Camilla fra Høeg+Møller.

RAIS 500²



### Iværksætteren ROAR SOLEM

I hytten Casa Solstad har familien indbygget en Visio 3 og afsluttet med behandlede stålplader.

"På norsk siger vi "stilig". Absolut stilrent! Vi kunne på ingen måde skabe hele dette interiør enklere" siger Roar Solem.

RAIS Visio 3  
Foto: Kathrine Sørgård



# BRÆNDEOVNE



## CUSTOMIZER

Med RAIS' customizer tilpasser du selv ovnens udseende efter, hvad du synes ser godt ud og matcher allerbedst i dit hjem.

Du vælger højden på ovnen.

Nuancen blandt en række farvetoner.

Lågens uformning.

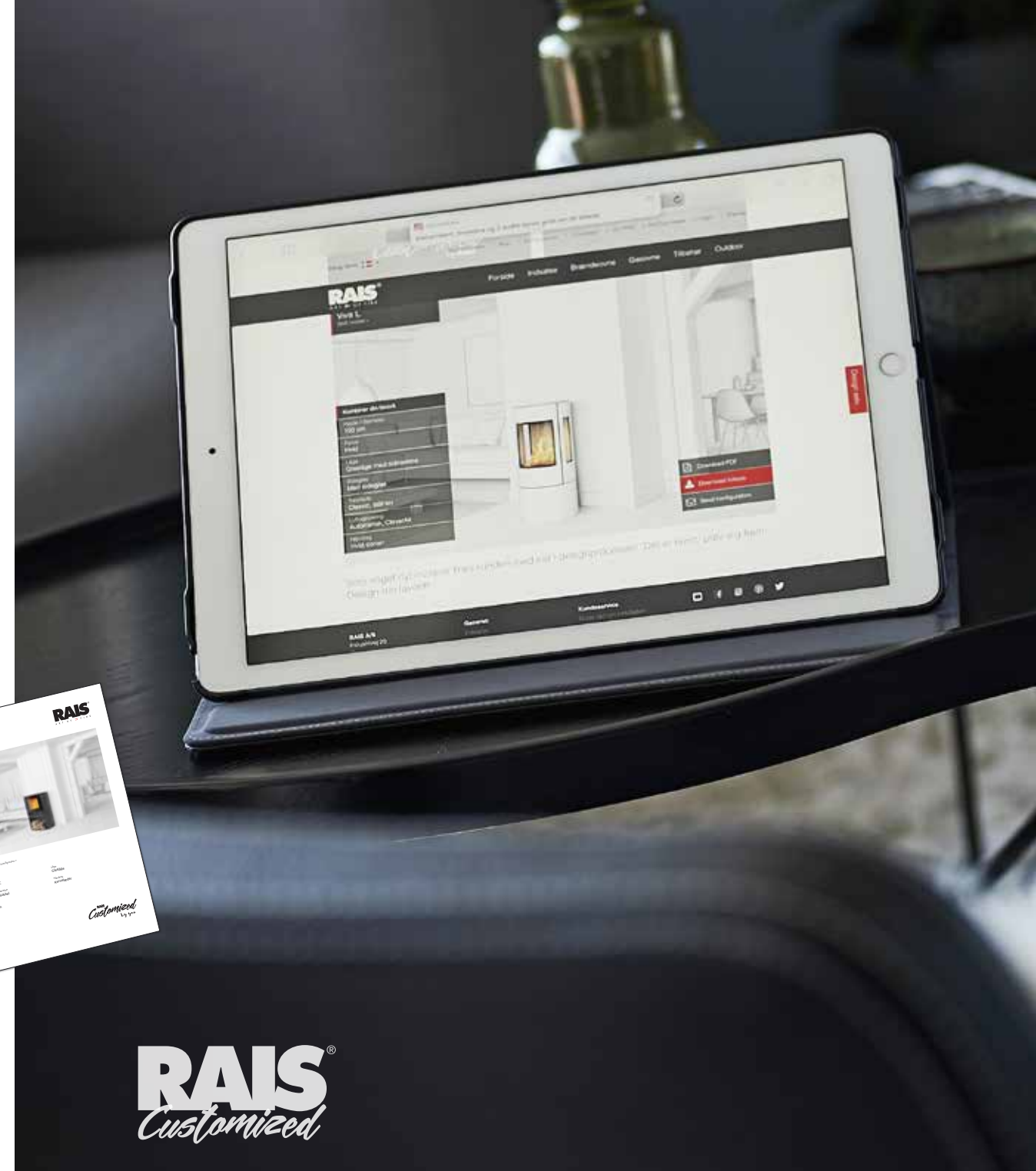
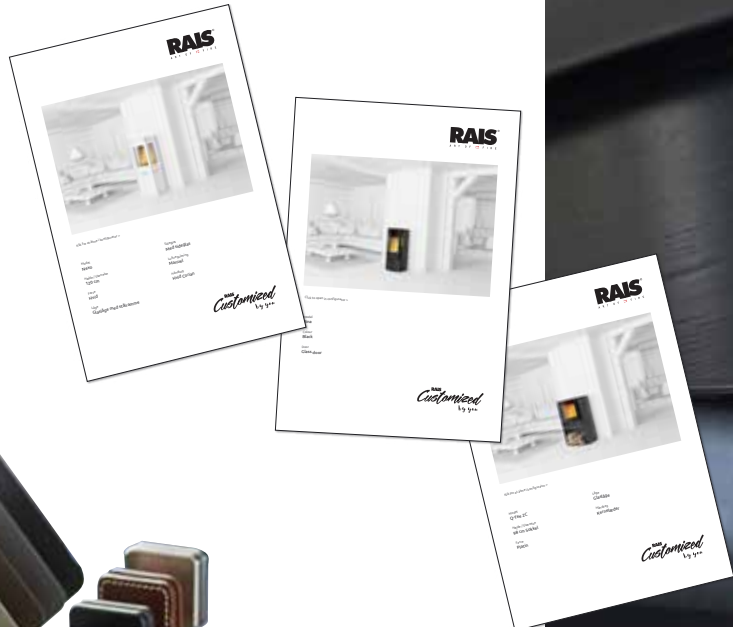
Håndtaget.

Om du ønsker automatik.

Plus en række andre detaljer alt efter ovnmodel.

Dermed bliver brændeovnen helt din egen.

Customizeren finder du på vores hjemmeside.



**RAIS®**  
*Customized*



Co-create and  
make it  
your own



Foto: Miko Pekonen

## CLEVERAIR

RAIS-ovne med automatik gør det let for dig at fyre økonomisk og grønt. Det eneste, du skal gøre, er at tænde op og lægge nyt brændende på. Resten sørger CleverAir for - helt automatisk!

CleverAir er intelligent forbrændingsteknologi, der sikrer korrekt og optimal lufttilførsel til din ovn. Med præcis den rette luft får du den fineste og mest effektive forbrænding.

Helt konkret betyder det, at din ovn brænder meget rent, og at ruden i din ovn bliver holdt ren. Du udnytter desuden brændet optimalt - og sparar penge på varmebudgettet.



*CleverAir*



## RAIS NEXO

### VÆRSGO - REN KUBISME

Absolut firkantet. Den ultimativt enkle brændeovn til boligen præget af rene linjer.

RAIS Nexo er symmetrisk og udstråler stilistisk ro. Kun det lille kvadratiske håndtag på lågen bryder det regelrette look. Når der er tændt op, vil flammebildet gøre sig bemærket i hele rummet - de meget store ruder giver en fornemmelse af åbent ildsted. Også denne ovn kan du selv customize. Du vælger højde, farve, håndtag og en lang række detaljer.

NYHED





NYHED

# RAIS NEXO 100

Absolut rene linjer. Skabt til det moderne hjem i stilren arkitektur. Matcher enkelhed og store vinduespartier. Dit individuelle valg afgør farve, håndtag, højde med mere. En supermoderne ovn - også når vi taler kvalitet, forbrænding og miljø.

Effekt	3-7 kW
Areal	45-105 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
Håndtag	6
CleverAir	Ja







# RAIS NEXO 120

Absolut rene linjer. Skabt til det moderne hjem i stilren arkitektur. Matcher enkelhed og store vinduespartier. Dit individuelle valg afgør farve, håndtag, højde med mere. En supermoderne ovn - også når vi taler kvalitet, forbrænding og miljø.

NYHED

Effekt	3-7 kW
Areal	45-105 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
Håndtag	66
CleverAir	Ja

RAIS Nexo 120 Classic - hvid  
RAIS Nexo 120 - mocca







## RAIS VIVA L

### STILREN, RUND OG SUPERORGANISK

Viva L er en ikonisk stilren ovn. Ikke bare afrundet – men cirklerund. Ruden er tilsvarende buet i samme form, og selv håndtaget på lågen er rundt. Den store rude lader virkelig ilden komme til sin ret.

Denne ovn kan du customize – du vælger selv højde, farve, håndtag og en række andre detaljer. På den måde får du en ovn lige præcis, som du ønsker. Jacob Dahl Andersen har designet sin Viva L, så den passer perfekt ind i det vigtigste rum i hans hus, nemlig køkkenet. Se side 7.

RAIS Viva L 100 - nikkel



reddot design award  
winner 2017



# RAIS VIVA L 100

Sæt dit eget individuelle præg på stilrene RAIS Viva L 100.

Vælg mellem forskellige farver, håndtag, topplader og meget mere og skab en ovn, der matcher din bolig og smag.

Effekt	3-7 kW
Areal	45-105 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
Håndtag	6
CleverAir	Ja



RAIS Viva L 100 - platin  
RAIS Viva L 100 Classic - hvid





# RAIS VIVA L 120



Design din egen ovn og vælg præcis de detaljer, der afspejler netop din stil og indretning. Nyd ildens dans bag den ekstra store glasrude.

Effekt	3-7 kW
Areal	45-105 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
Håndtag	6
CleverAir	Ja



reddot design award  
winner 2017



# RAIS VIVA L 160

Cirkelrunde RAIS Viva L fås nu højere - og med et endnu mere elegant og skulpturelt udtryk. Vælg mellem forskellige farver, håndtag, topplader og meget mere – og gør ovnen til din egen.

Effekt	3-7 kW
Areal	45-105 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
Håndtag	6
CleverAir	Ja



reddot design award  
winner 2017

RAIS Viva L 160 - sølv





# RAIS Q-BE XL

Med sit iøjnefaldende og grandiose design giver RAIS Q-BE XL kant og karakter til både klassiske og moderne boliger.

Effekt	4-8 kW
Areal	60-120 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
CleverAir	Ja

RAIS Q-BE XL - platin

# RAIS Q-BE



Effekt	4-8 kW
Areal	60-120 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	6
CleverAir	Ja

Drej den øverste del af RAIS Q-Be og få den fulde oplevelse af flammerne gennem den store glasrude, uanset hvor du opholder dig i rummet.



## GRØN VARME OG SKANDINAVISK MOOD

Bionic Fire er en éner blandt brændeovne. Denne ovn forbrænder så effektivt, at der ikke kan måles restpartikler i røgen. Det særlige tokammersystem sørger for en efterforbrænding i det nederste brændkammer. Der er automatisk luftregulering, så der altid sikres en optimal forbrænding.

Formen er stram og organisk, fås med en hvid front og sortcoated glaskant og klassisk stållåge. Denne ovn passer perfekt til den moderne forbruger, der vælger både med hjernen og hjertet.

Effekt	3-5,5 kW
Areal	45-83 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	2
CleverAir	Ja



Foto: Inger Marie Grine



Foto: Roar Solem



Foto: Inger Marie Grine



**RAIS**  
**bionic fire™**



**RAIS PILAR**



RAIS Pilar fremstår som et markant og skulpturelt blikfang i rummet og byder på en imponerende oplevelse af ilden gennem den store glaslåge.

Effekt	3-6 kW
Areal	45-90 m <sup>2</sup>
Drejbar	360°
Farver	7
Håndtag	6
CleverAir	Ja



RAIS Pilar 153 - hvid



## RAIS PILAR UNIQ

RAIS Pilar Uniq har samme markante, skulpturelle design som RAIS Pilar men med en smuk patineret overflade og et råt udtryk skabt af vind og vejr under åben himmel.

# RAIS RINA



# RAIS RINA



Med en elegant buet front og skrå sider fremstår RAIS Rina diskret og kompakt og passer perfekt til den mindre bolig. Trods sin størrelse er ovnen en yderst effektiv varmekilde.

Effekt	2-6 kW
Areal	30-90 m <sup>2</sup>
Farver	6

RAIS Rina Classic - sort  
RAIS Rina - platin



En tidløs, kubistisk ovn til den mindre bolig med masser af individuelle designmuligheder.  
Placer den på gulvet, på en betonbænk, i en niche eller måske på væggen? Valget er dit.

# RAIS Q-TEE

Effekt 2-6 kW  
Areal 30-90 m<sup>2</sup>







## RAIS Q-TEE 2

### DEN HELT ENKLE STIL

Midt i Sølvhuset i skoven står en Q-Tee. Dér hvor mange andre havde placeret et tv. Men her kom superenkle og minimalistiske Q-Tee i centrum - for netop at understrege enkelheden - og rette fokus mod et levende og varmt midtpunkt i opholdsrummet. Designer Bruno Jacobsen har med rolig hånd realiseret en stil, der skaber ro i kraft af rene linjer. Bemærk brændereolerne, som sammen med ovnen giver karakter af møblement.



# RAIS Q-TEE 2

RAIS Q-Tee 2 gør op med det klassiske brændeovnsdesign og skaber mulighed for en helt unik indretning af din bolig. Ovnen har et kubistisk og stilrent udtryk og fås med ben, med eller uden brændemagasin og i to forskellige højder.

Effekt      3-8 kW  
Areal      45-120 m<sup>2</sup>





RAIS Q-Tee 2 C - 600



RAIS Q-Tee 2 C - 720



RAIS Q-Tee 2 C - 880



RAIS Q-Tee 2 C - 980



RAIS Q-Tee 2 C - 760

RAIS Q-Tee 2 C er en mindre, minimalistisk ovn med en smuk afrundet form og stort indsyn til ilden. På trods af ovns størrelse har den et stort brændkammer – og er dermed en perfekt effektiv varmekilde, der hvor der skal spares på pladsen. Ovnen fås med ben, med eller uden brænde-magasin og i to forskellige højder.

Effekt      3-8 kW  
Areal      45-120 m<sup>2</sup>

# RAIS Q-TEE 2 C





RAIS 2:1



RAIS Visio 3

Foto: Kathrine Sørgård



RAIS 500<sup>2</sup>



RAIS Pilar 160 - sort



## SAML INSPIRATION. DRØM. SKAB!

Det kan sagtens tage lidt tid: at samle inspiration for at se, hvordan andre har gjort. Man kan også have brug for at gå og drømme - hvis nu... Hvis nu ovnen stod lige dér... Og hvis nu akkurat en bestemt ovn i en bestemt farve stod her i min stue - ville den så harmonere med arkitekturen...

Din forhandler har bred erfaring i at se muligheder - og din personlige stil og præferencer hjælper dig med at træffe dine valg.

Nyd den kreative proces. Og resultatet.





Foto: Miko Pekonen



## HOLD VARMEN MED SMUKKE STEN

Fedtsten er et af naturens små kunstværker i sarte nuancer og med smukke mønstre og aftegninger. Stenene giver en rustik effekt men har også en endnu vigtigere praktisk funktion. De akkumulerer nemlig varmen fra ovnen, holder på den i lang tid og afgiver den lidt efter lidt.

Brænder du for eksempel fire kilo træ i en RAIS Pilar 180 beklædt med 96 kg sten, afgiver ovnen eftervarme i otte timer - og du får ekstra godt udbytte af brændet.

Varmeakkumulerede sten fås til RAIS Pilar, RAIS Viva L 120, RAIS Q-Be, RAIS Q-20, RAIS Hera, RAIS Juno, Visio 1, Visio 2 og Visio 3.



# RAIS POLEO

RAIS Poleo kombinerer et buet, organisk design med smukke, gråtonede fedtsten på sider og top. Stenene akkumulerer varmen og sikrer en effektiv opvarmning af din bolig.

Effekt 4-8 kW  
Areal 60-120 m<sup>2</sup>  
Drejbar 360°





# RAIS JUNO 160

Giv din indretning kant og karakter med skulpturelle RAIS Juno 160 beklædt med smukke, varme-akkumulerende fedtsten.

Effekt 2-6 kW  
Areal 30-90 m<sup>2</sup>  
Drejbar 360°



# RAIS JUNO 120



De levende, grå natursten skaber en iøjnefaldende kontrast til ovnens glas og stål og sikrer suveræn varmekomfort i dit hjem.

Effekt 2-6 kW  
Areal 30-90 m<sup>2</sup>  
Drejbar 360°

# RAIS RINA



De lyse fedtsten står i spændende kontrast til ovnens  
blanke, sorte glasdør og afgiver en behagelig varme over  
lang tid. Råt og rustikt – effektivt og miljørigtigt.

Effekt 2-6 kW  
Areal 30-90 m<sup>2</sup>



# RAIS JUNO 120

CERAMIC



De hvide keramiske sten, som RAIS Juno Ceramic er beklædt med, er håndlavede. Det er en tidskrævende og kompleks proces med mange faser – fra formen bliver fyldt med ler, til hver enkelt sten bliver brændt, glaseret og brændt igen.

# RAIS JUNO 160 CERAMIC

RAIS Juno Ceramics kridhvide og matte keramiske sten akkumulerer ovnens varme og skaber et rent, formfuldendt og ultramoderne udtryk. Med tyve centimeter ekstra i højden er RAIS Juno 160 Ceramic en markant sort-hvid skulptur i rummet.

Effekt 2-6 kW  
Areal 30-90 m<sup>2</sup>  
Drejbar 360°





# INDSATSE



## GLAS, ILD - OG INTET ANDET!

RAIS Visio er en eksklusiv serie af indsatskendte tegnet ved et gennemført, enkelt design og underspillet elegance. Der er seks forskellige modeller med glas på flere sider - og netop glasset er designs bærende element. Gennem den store, ubrudte glaslåge kan du nyde det imponerende syn af ilden, uanset hvor du holder dig i rummet.

Du kan bygge Visio ind i et hjørne, bruge den som en elegant rumdeler eller bygge dit eget ildsted fx ud af hvide betonelementer. Valget er dit.

Vælg mellem tre håndtag i enten gedigent egetræ, sortmalet stål eller rustfrit stål.



Foto: Catrin Hinsell



Foto: Fergus Alexander



Foto: Kathrine Sørgård



# RAIS VISIO 1



Brændeovnsindsats i et tidløst og enkelt design, hvor ilden er det absolute omdrejningspunkt. Lågen åbnes ikke på traditionel vis men hæves og sænkes i stedet.

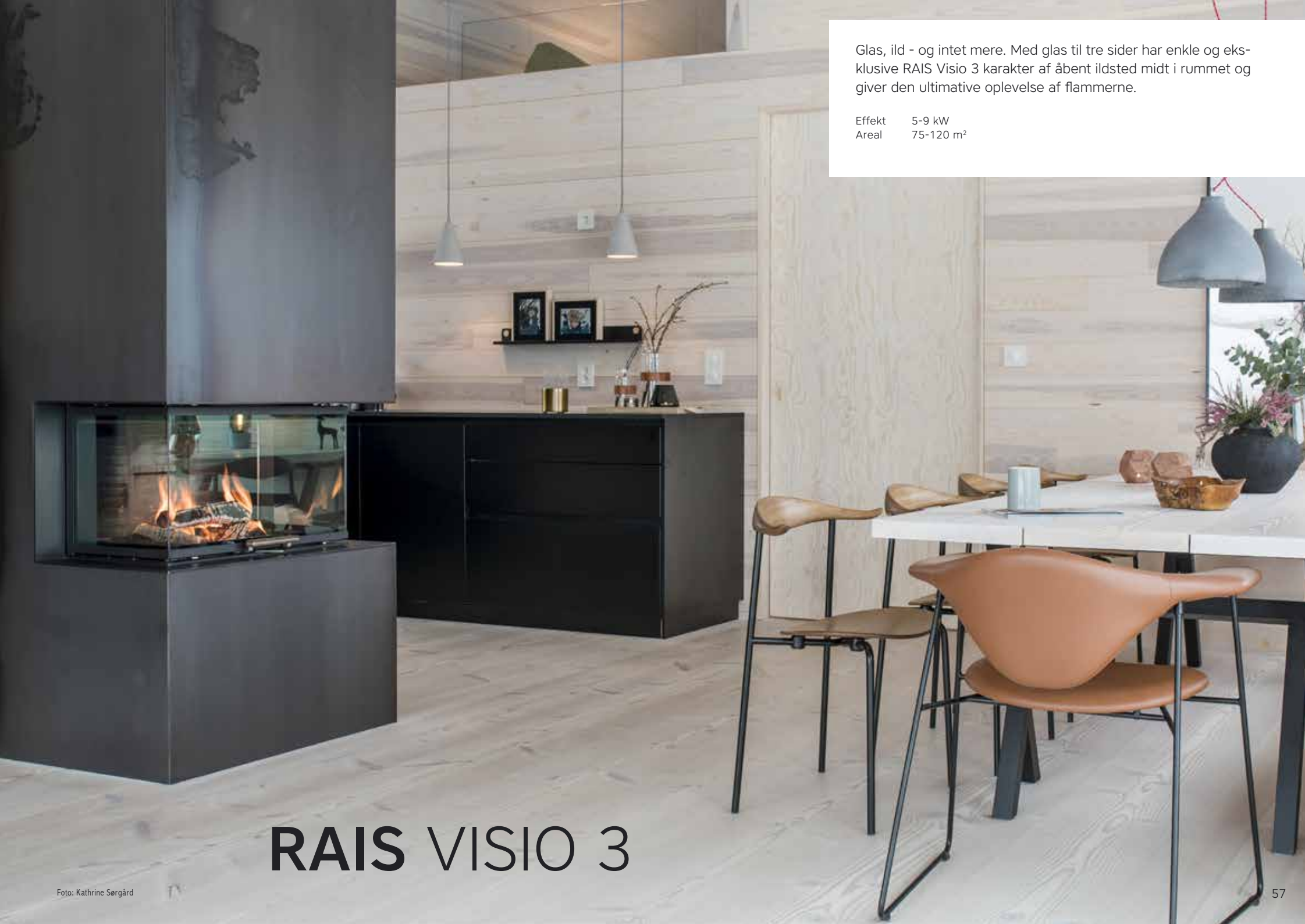
Effekt      5-9 kW  
Areal      75-120 m<sup>2</sup>



Tænk anderledes og indret din bolig med RAIS Visio 2, der har glas til to sider. Det giver rigtig mange indretningsmuligheder.

Effekt 5-9 kW  
Areal 75-120 m<sup>2</sup>

# RAIS VISIO 2



Glas, ild - og intet mere. Med glas til tre sider har enkle og eksklusive RAIS Visio 3 karakter af åbent ildsted midt i rummet og giver den ultimative oplevelse af flammerne.

Effekt      5-9 kW  
Areal      75-120 m<sup>2</sup>

# RAIS VISIO 3

# RAIS VISIO 3 ELEMENT

Skil dig ud fra mængden og byg dit eget karakteristiske ildsted med lyse, grå præfabrikerede betonelementer. En nem installation, der giver et elegant resultat. Kan males i farvetone efter ønske.





Integrer RAIS Visio 2:1 som rumdeler og lad ilden binde din bolig sammen.  
Ovnens enkle design med glas til begge sider skaber luft og lethed i hjemmets indretning.

Effekt 5-9 kW  
Areal 75-120 m<sup>2</sup>



# RAIS VISIO 2:1





## RAIS VISIO 3

MIDTPUNKT I NORDISK, MODERNE HYTTE...

Familien Solem-Fremstad besluttede sig for selv at tegne og bygge den ideelle hytte på deres drømmeplet i en åben fyrreskov en times tid fra Trondheim.

I den helt rigtige planløsning skilles køkken og stue af en stor rumdeler, og i forlængelse af den, centralt i huset, passede Visio 3 perfekt ind. Via de store glasflader kan varmen og flammerne nydes fra tre sider.

Familien Solem-Fremstad siger, at Visio 3 for dem står som et smykke midt i rummet.



**RAIS VISIO 3:1**

VIEW



Med glas til tre sider løber ilden med al opmærksomheden, og RAIS Visio 3:1 bliver hele boligens natrige samlingspunkt.

Effekt 5-9 kW  
Areal 75-120 m<sup>2</sup>





# RAIS 500<sup>1</sup>

RAIS 500<sup>1</sup> er underspillet æstetik og klassisk elegance kombineret med suveræn varme, effektiv forbrænding og grøn fornuft. Indsatsten giver nyt liv til eksisterende ildsteder eller tilpasses moderne arkitektoniske løsninger.

Vælg mellem stål- eller glaslåge.

Effekt 4-8 kW  
Areal 60-120 m<sup>2</sup>



# RAIS 500<sup>2</sup>

RAIS 500<sup>2</sup> har både glas i front og side med en sort, klassisk ramme. Indsatsen er designet til indbygning på et hjørne og giver dig mulighed for at nyde ilden fra flere vinkler.  
Vælg mellem stål- eller glaslåge.

Effekt      4-8 kW  
Areal      60-120 m<sup>2</sup>



# RAIS 500<sup>3</sup>



Lad hyggen sprede sig og ilden komme til sin ret. Med glas på tre sider fanger RAIS 500<sup>3</sup> blikket, skaber indendørs bålstemning og bliver boligens naturlige samlingspunkt. Vælg mellem stål- eller glaslåge.

Effekt      4-8 kW  
Areal      60-120 m<sup>2</sup>



# RAIS 2:1



Foto: Dinesen

Nyd oplevelsen af at have brændeovn i to rum med RAIS 2:1 til indmuring og med glas i bredformat på begge sider. Rammen kan tilpasses i størrelsen. Vælg mellem stål- eller glaslåge.

Effekt      3-9 kW  
Area      45-135 m<sup>2</sup>

# RAIS 700



En ægte klassiker med rene linjer til det tidløse hjem.  
Håndtaget er diskret og næsten skjult, så intet bryder  
det enkle men stærke udtryk. Vælg mellem stål- eller  
glaslåge.

Effekt      3-7 kW  
Areal      60-105 m<sup>2</sup>

# RAIS 900



RAIS 900 er iøjnefaldende ekstravagance – på den enkle og diskrete måde. Oplev ilden i panorama og bredformat og vælg mellem stål- eller glaslåge.

Effekt 5-9 kW  
Areal 90-105 m<sup>2</sup>





# RAIS Q-TEE INDSATS

Få den fulde brændeovnsoplevelse, selvom du bor småt. RAIS Q-Tee er en lille, effektiv og miljørigtig indsats, der passer ind i selv små rum og boliger med begrænset plads.

Effekt      2-6 kW  
Areal      30-90 m<sup>2</sup>

# RAIS Q-BE INDSATS



RAIS Q-Be er en elegant hjørneindsats, hvor lågens glas er skabt i ét stykke, og håndtaget er skjult under lågen, så absolut intet bryder det rene, grafiske udtryk.

Effekt 4-8 kW  
Areal 60-120 m<sup>2</sup>







GASOVNE



RAIS Visio 3 Gas



RAIS Visio 3:1 Gas



RAIS Visio 3:1 Gas

## STORT SORTIMENT AF HELT NYE GAS-OVNE!

Til den moderne forbruger, der ønsker sig en særlig nem og bekvem fyring, har RAIS netop færdigudviklet en serie ovne, der bruger gas - både fritstående brændeovne og indsatsse.

Velkommen til en verden af smukke ovne med et strømlinet design - og høj grad af bekvemmelighed.

Tjek vores miljøvenlige gasovne i det særlige katalog: RAIS Gas 2018/19.  
Du finder det hos din RAIS-forhandler eller på [www.rais.dk](http://www.rais.dk).





RAIS Q-Tee 2 C Gas



RAIS Viva L 100 Gas

# RAIS GAS





INTERIØR

# RAIS BUTEO

Ilddrager, kost og skovl med holder i et levende, organisk design. Til vægmontering eller placering på gulv på rund betonfod. Håndtag i rustfrit stål eller læder.



# RAIS TETRA



Pejseværktøj med tre dele i et råt design, der kombinerer stål, jern og beton. Til vægmontering eller gulv. Håndtag i rustfrit stål eller læder.



RAIS Wall tools er rendyrket minimalisme med skafter i rustfrit stål, sorte silikonehåndtag og holder i sort, grafisk design. Til vægmontering eller placering på gulv på fod i letbeton.



## RAIS WALL TOOLS



# RAIS CARRY

Med sit arkitekttegnete, organiske design genopfinder RAIS Carry den klassiske brændekurv og giver den et nutidigt og levende udtryk. Vælg mellem sort eller cremehvid. Begge varianter har håndtag i cognacfarvet læder.



# RAIS LIGHTING

RAIS Lighting er en eksklusiv opbevaringsboks til optændningsbrikker i aluminium med cognacfarvet læder.

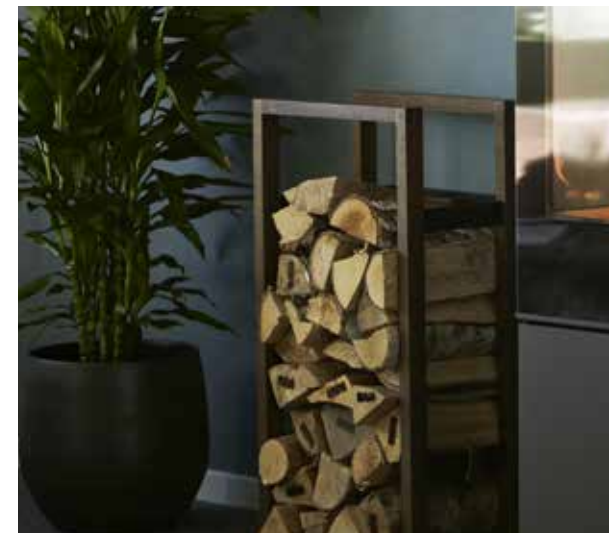




## NYHED

# RAIS WOODFRAME

Dette enkle ophæng til brænde frigør gulvplads. Bemærk de lækkre detaljer i hjørnerne, som er samlet med både tapper og dyvler. Eg olieret i natur eller røget nuance. Vend den, som du vil. Kan også stilles på gulvet.



# NYHED



## RAIS WOODY

Venligst nyd kombinationen af fine detaljer, rålækkert materiale og praktisk enkelhed. Og prøv hvor ubesværet det kan være at bære brændende ind! Med Woody!

# RAIS WOODWALL



RAIS Woodwall til opbevaring af brænde er genial i al sin enkelhed. Vægholderen fås i to størrelser, med og uden bagplade og i sort eller hvid. Dekorativ og praktisk.



## RAIS WOODWALL FREESTANDING



Brug RAIS Woodwall Freestanding som rumdeler eller som en skulptur i rummet. Fås i to størrelser og i sort eller hvid. Wall Tools kan påmonteres.

# RAIS CONSTANT BÆNK

Fiberbeton er et supermoderne materiale, som tillige er robust og skaber et råt og enkelt udtryk både inde og ude. Her brugt til en robust og slidstærk bænk i en smuk grå nuance. Kan også anvendes som fundament for RAIS Q-Tee og Q-Tee2.



## RAIS WOODRACK

Brænde, der er stablet og holdt på plads af sorte, enkle rammer, skaber et rustikt, skulpturelt udtryk. Eller vend reolen om og brug den som bænk i stedet.  
Fås i to størrelser.





TILBEHØR





## NYHED

### RØGRØR I OVNENS FARVE...

Nu kan der også vælges røgrør i samme farve som brændeovnen. Til alle RAIS' seks nuancer fås der rør i helt samme farvetone. Dertil kommer rør i rustfrit stål.

Det giver en helt særlig elegant totalløsning, når rørtillægningen står i samme farve som selve ovnen. Og dermed mulighed for at gøre noget ekstra ud af helhedsindtrykket omkring brændeovnen. Samlingerne på rørene kan næsten ikke ses.





# GLASPLADER

RAIS fører elegante gulvplader i hærdet glas. De passer til ovnens form. Bemærk, at pladerne ganske enkelt skubbes ind til ovnen. Det muliggør lejlighedsvis rengøring under pladen.  
En smuk og enkel løsning - eller snarere en perfekt afslutning, når intet er overladt til tilfældighederne.



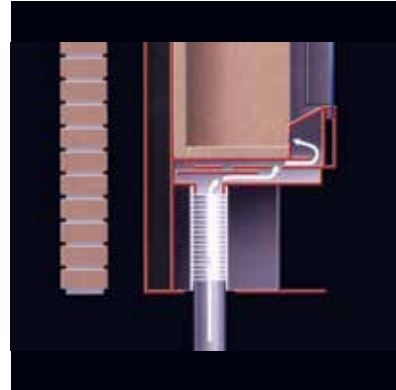
# AIRSYSTEM OG AIRKIT

Denne løsning er udviklet specielt til lavenerghuse og gennemisolerede huse. Der tilføres frisk luft udefra og direkte ind i brændeovnen - herved sikres en optimal forbrænding. Selve luftindtaget kan skjules ved at installere det enten i gulvet eller i væggen bag brændeovnen.

For at lette tilslutning til AirSystemet i ovnen har vi et AirKit, der er tilpasset den ønskede montering i enten væg eller gulv.

Kittet består af et flexrør med spændebånd, en afskærming til brænde-faget, en samlemuffe med spjæld og en afdækningskappe.

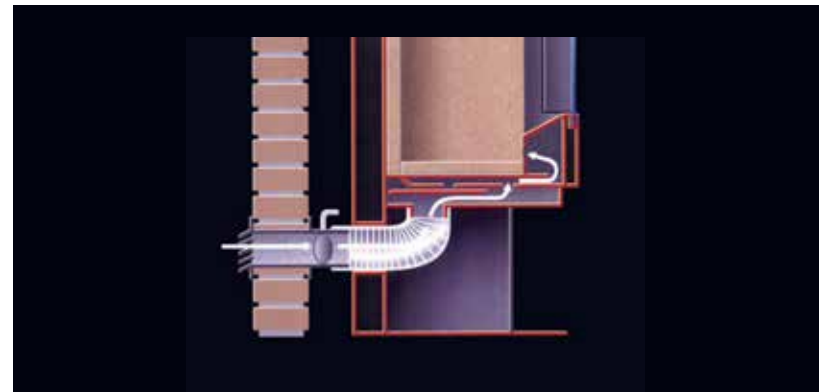
Muffe med spjæld er meget vigtigt. Uden den vil kold luft strømme ind i ovnen og kan dermed forårsage kondens. Spjældet på samlemuffen og luftindtaget på ovnen skal være lukket, når ovnen ikke bruges.



Lufttilførsel gennem gulv



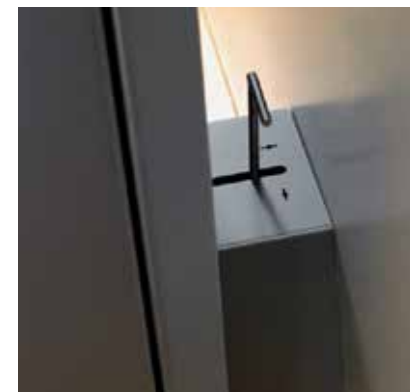
AirKit mellem gulv og ovn



Lufttilførsel gennem bagvæg



AirKit mellem væg og ovn



Afskærming og spjæld bag ovn



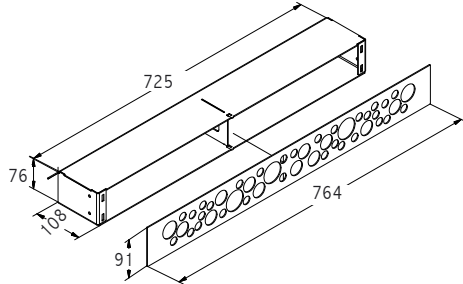
Vælg den rette konvektionsrist, der passer præcis til din indsats. Så får du det optimale udbytte af din brændeovn – både når det gælder form og funktion.



# RAIS KONVEKTIONSRISTE

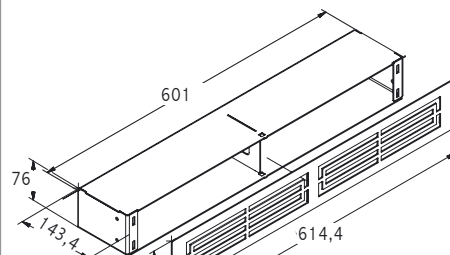
R500 / VISIO

Konvektionsareal: 230 cm<sup>2</sup>



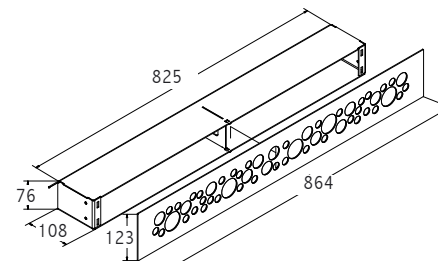
R500 <sup>2+3</sup> / VISIO 2+3

Konvektionsareal: 190 cm<sup>2</sup>



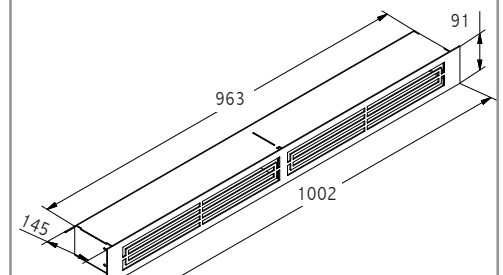
R700

Konvektionsareal: 280 cm<sup>2</sup>



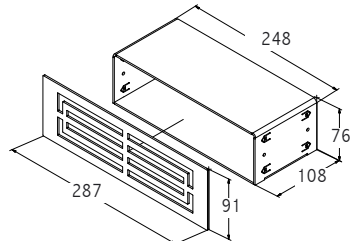
R900

Konvektionsareal: 320 cm<sup>2</sup>



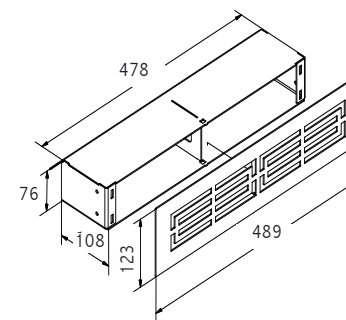
Q-BE

Konvektionsareal: 90 cm<sup>2</sup>



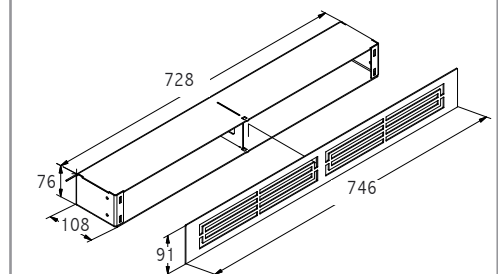
Q-TEE

Konvektionsareal: 147 cm<sup>2</sup>



R2:1

Konvektionsareal: 235 cm<sup>2</sup>



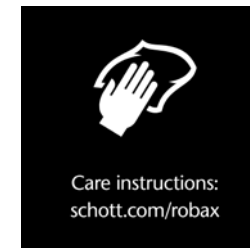
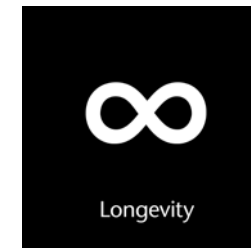
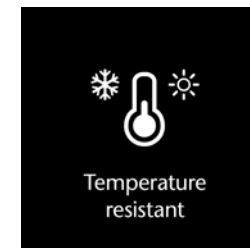


## SCHOTT ROBAX® FRONTGLAS

SCHOTT ROBAX® keramisk frontglas giver dig fuld fornøjelse af ilden, fordi du oplever den gennem et kvalitetsprodukt. Det vil sige klarhed, brudfasthed og lang holdbarhed. Dertil kommer, at den glaskeramiske front har god evne til at transportere varmen.

Frontglas fra SCHOTT ROBAX® er skabt af råstoffet kvartssand og består af 95% naturlige råmaterialer. Dermed bliver de ekstremt varmebestandige og modstandsdygtige over for såvel stød som temperatursvingninger. De tåler op til 760 grader celsius.

Alle RAIS-ovne er udstyret med keramisk frontglas fra SCHOTT ROBAX®. Med over 35 års erfaring og 75 millioner solgte keramiske glas er SCHOTT ROBAX® en af de førende producenter af glaskeramiske frontpaneler til brændeovne.



## DU KAN NEMT FÅ BEDRE TRÆK I SKORSTENEN

Hvis dit brænde, din fyring, din ovn og skorsten er i orden, og du alligevel mangler træk i skorstenen, kan en røgsuger give en række fordele.

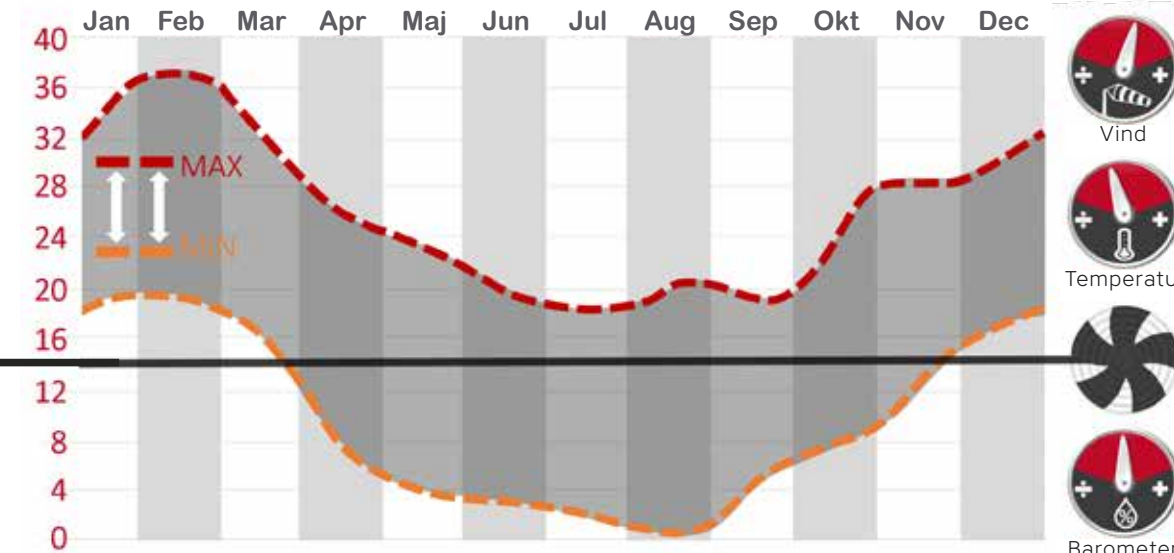
Du får en nemmere optænding, der også støver mindre, og du får en bedre og mere jævn forbrænding. Både vind og vejr og udetemperatur kan påvirke, hvordan din skorsten trækker. Med en røgsuger fra exodraft har du altid et godt træk i skorstenen og bedre udnyttelse af brændet og ovnen og i øvrigt en bedre og renere forbrænding.

exodraft fører en række modeller, så du kan vælge den, der passer i din bolig. Der er i sortimentet også en særlig røgsuger, som er godkendt til gasovne.



Træk med exodraft  
skotstensvifte

Naturlig træk (Pa)  
10 meter skorsten



**exodraft**

DECORATE WITH FIRE



**RAIS**  
*Outdoor living*





OUTDOOR



NYHED

# RAIS CIRCLE

Nyd et roligt pusterum fra hverdagen med RAIS Circle - kombineret grill og bålfad i cortenstål, der kun bliver smukkere med tiden. Slap af foran ilden, hold en uformel grillfest eller tilbered et lækker hjemmelavet måltid. Valget er dit.







## RAIS LIGHT CONE



Dekorativ kegleformet havefakkel med olielampe-indsats. Spyd fås i to højder.

## RAIS RA

Enkelt og minimalistisk bålfad til aftenhygge på terrassen, i haven eller ved stranden.



# RAIS ANGLE

Et skulpturelt samlingspunkt til udendørs hygge og madlavning under åben himmel.



# RAIS SQUARE

Grill og ildsted i ét med sideborde i gedigent egetræ og et praktisk rum til opbevaring af brændte.



# RAIS GIZEH

Kombineret grill og ildsted i et iøjnefaldende pyramide-inspireret design.



RAIS' outdoor kollektion er lavet i hånden og skabt med hjerte og passion. Godt håndværk er en tidskrævende proces, men resultatet er værd at vente på.

Kollektionens smukke, rustne patina er skabt af vind, vejr og saltvand under åben himmel, og derfor er der ikke to produkter, der er ens. Hver eneste grill og ildsted har et unikt udtryk.

Få inspiration til hvordan du kan skabe skønne udendørs rum og samle venner og familie omkring den knitrende ild til hygge eller et lækkert måltid mad i det fri.



De næste sider har anbefalinger, specifikationer og tekniske data for hver enkelt ovn. Det gælder også mål, effekt, partikeludledning og afstand til brændbart materiale.

Oplysningerne er alene retningsgivende. Inden installation af din brændeovn bør du læse ovns vejledning grundigt igennem og sætte dig ind i præcis hvilke anbefalinger, der gælder for ovnen.

Vær opmærksom på, at der er pligt til at overholde lokale og nationale love og bestemmelser.





## SPECIFIKATIONER



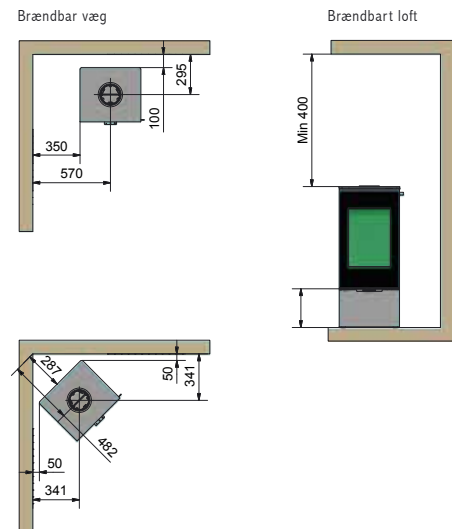
Vores løbende tekniske udvikling betyder, at der kan ske ændringer i specifikationer, farver og udstyr. Og vi tager forbehold for evt. fejl i tekst, data og fotos.

## RAIS NEXO 100 UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	446-398-1025 mm
Brændkammerets indre mål	344-253-510 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	198 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	115 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	983 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	900 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm



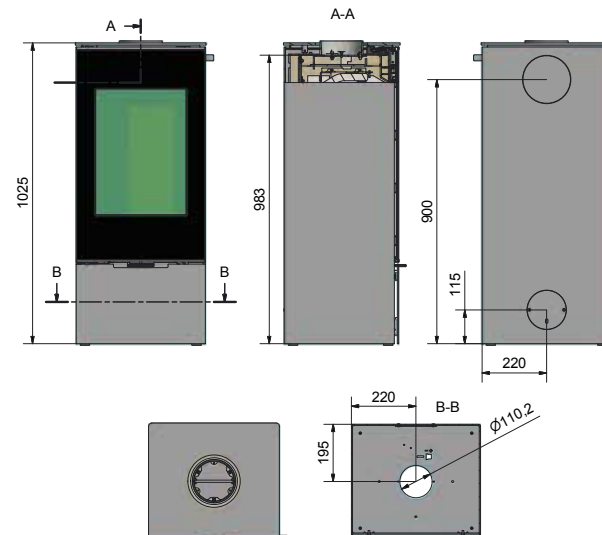
## NØGLETAL

Nominel effekt	5,7 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	2,24 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	350 mm
Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT	125 kg
------	--------



## RAIS NEXO 100 MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	446-398-1025 mm
Brændkammerets indre mål	344-253-510 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	198 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	115 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	983 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	900 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

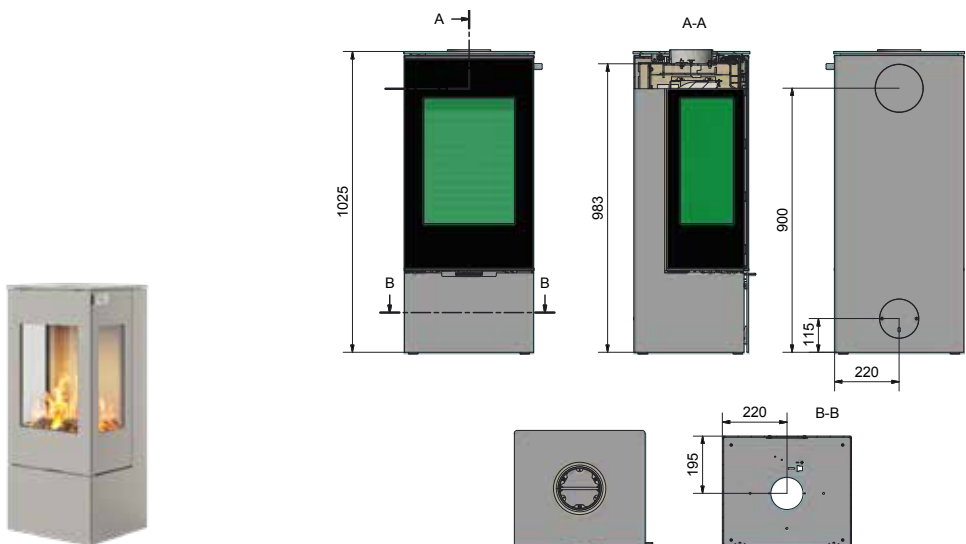
## NØGLETAL

Nominel effekt	5,7 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	2,24 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	450 mm
Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT	125 kg
------	--------



CleverAir

# RAIS NEXO 120 UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	446-398-1235 mm
Brændkammerets indre må	344-253-510 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	198 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	115 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1193 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	1110 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

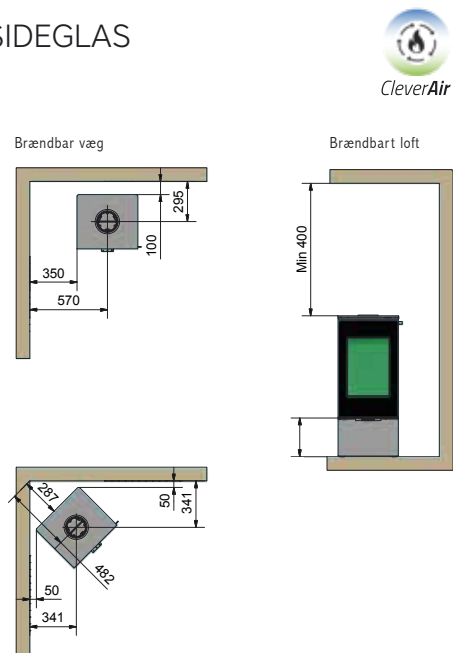
Nominel effekt	5,7 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	2,24 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	350 mm
Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

140 kg



# RAIS NEXO 120 MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	446-398-1235 mm
Brændkammerets indre må	344-253-510 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	198 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	115 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1193 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	1110 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

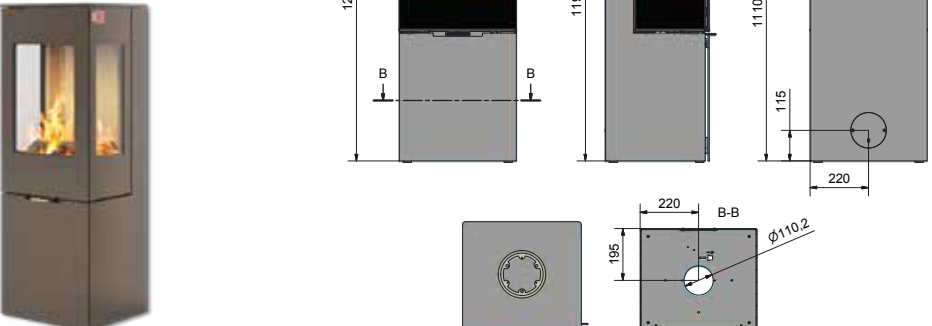
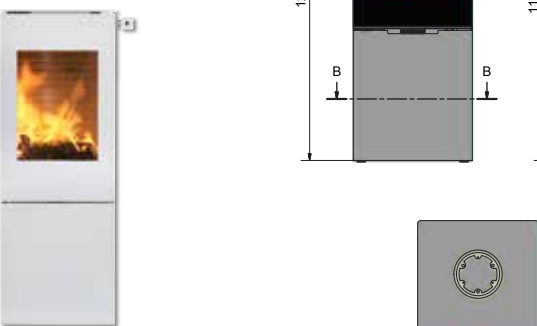
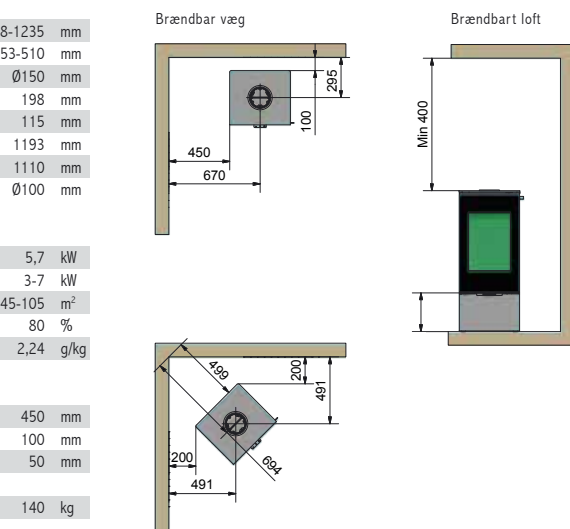
## NØGLETAL

Nominel effekt	5,7 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	2,24 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	450 mm
Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT



CleverAir

# RAIS VIVA L 100 UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1000 mm
Brændkammerets indre mål	352-292-446 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	959 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	887 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominel effekt	5,6 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,89* / 2,11 g/kg

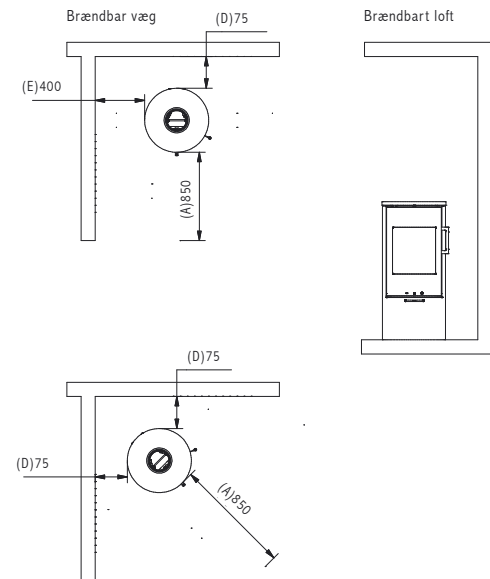
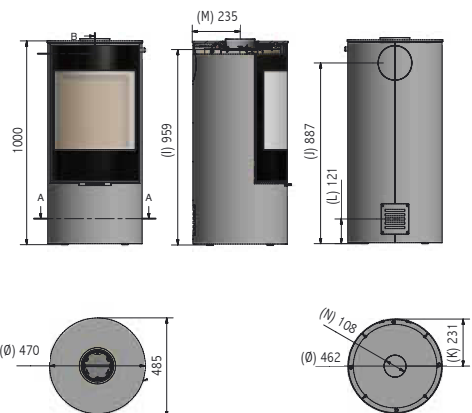
## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg ved bagside	75 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

90 kg

\* CleverAir

reddot design award  
winner 2017

# RAIS VIVA L 100 MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1000 mm
Brændkammerets indre mål	352-292-446 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	959 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	887 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

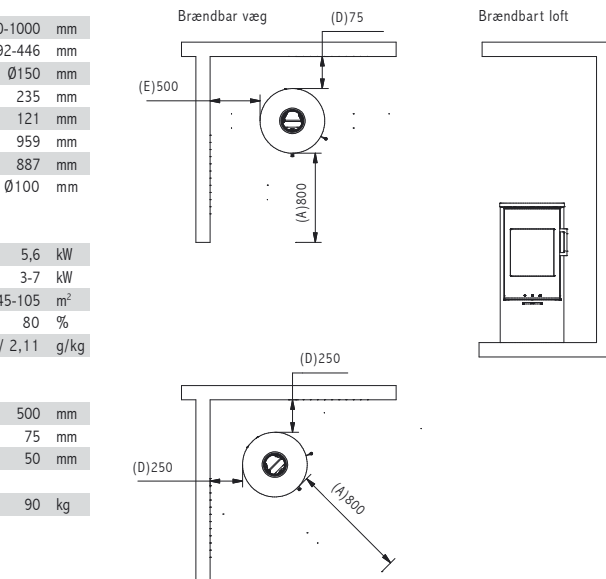
## NØGLETAL

Nominel effekt	5,6 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,89* / 2,11 g/kg

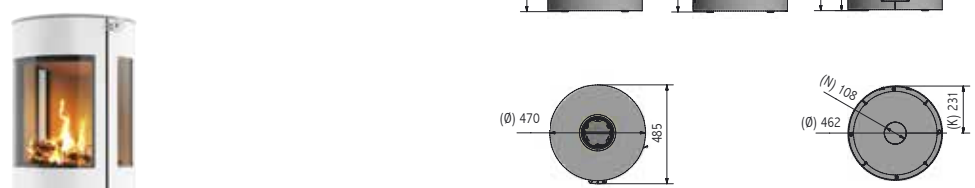
## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	500 mm
D - Til væg ved bagside	75 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT



\* CleverAir

reddot design award  
winner 2017

CleverAir

# RAIS VIVA L 120 UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1218 mm
Brændkammerets indre mål	352-292-446 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1039 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	967 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominel effekt	5,6 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,89* / 2,11 g/kg

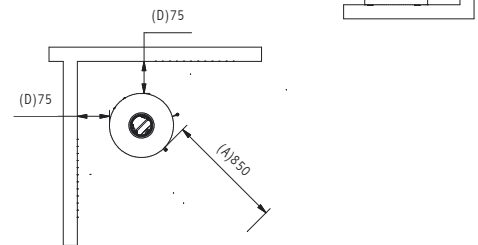
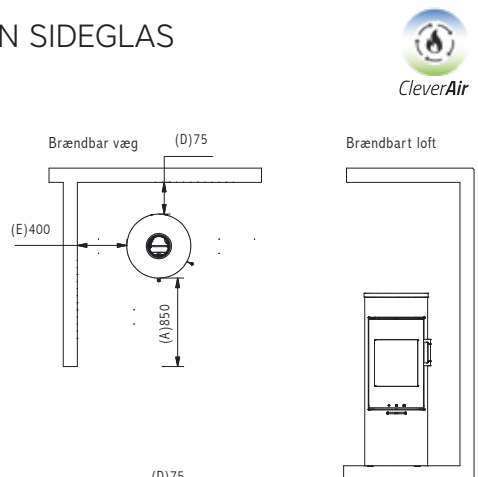
## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg ved bagside	75 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

100 kg
Akkumuleringssten

\* CleverAir

reddot design award  
winner 2017

# RAIS VIVA L 120 MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1218 mm
Brændkammerets indre mål	352-292-446 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1039 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	967 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominel effekt	5,6 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,89* / 2,11 g/kg

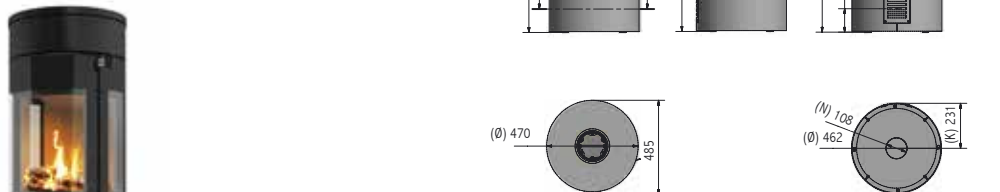
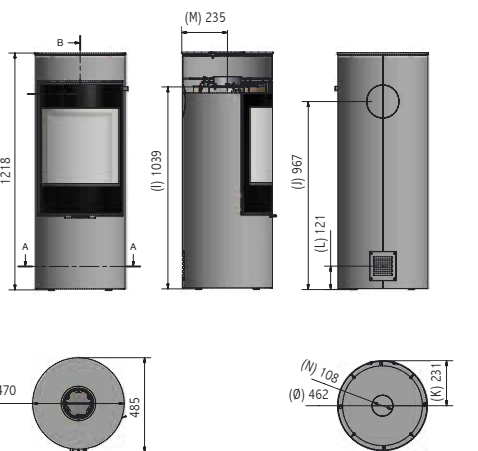
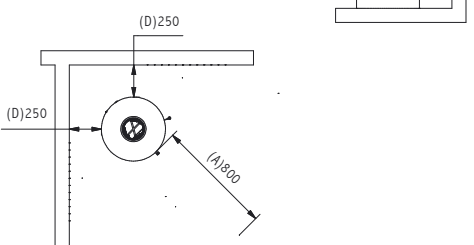
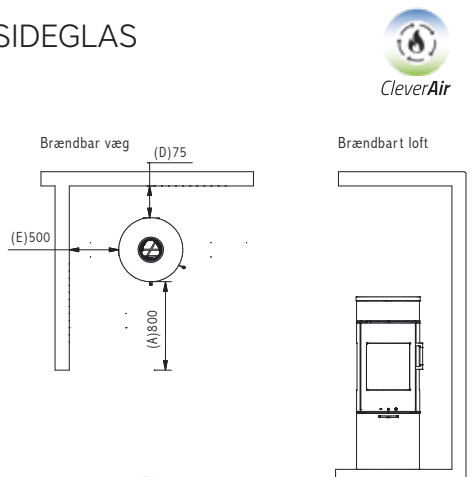
## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	500 mm
D - Til væg ved bagside	75 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

100 kg
Akkumuleringssten

\* CleverAir

reddot design award  
winner 2017

CleverAir

## RAIS VIVA L 160 UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)	
Brændeovnens ydre mål	Ø470-1618 mm
Brændkammerets indre mål	352-292-446 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1039 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	967 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

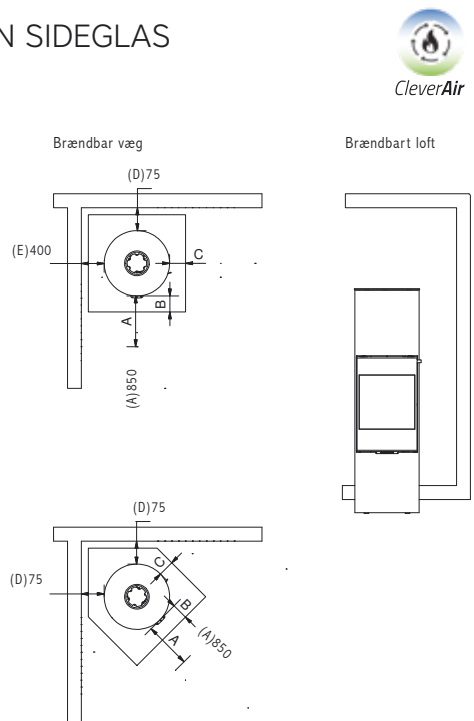
NØGLETAL	
Nominel effekt	5,6 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,89* / 2,11 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg ved bagside	75 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT	
Varmesten	100 kg 96 kg

\* CleverAir

reddot design award  
winner 2017

## RAIS VIVA L 160 MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)	
Brændeovnens ydre mål	Ø470-1618 mm
Brændkammerets indre mål	352-292-446 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1039 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	967 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

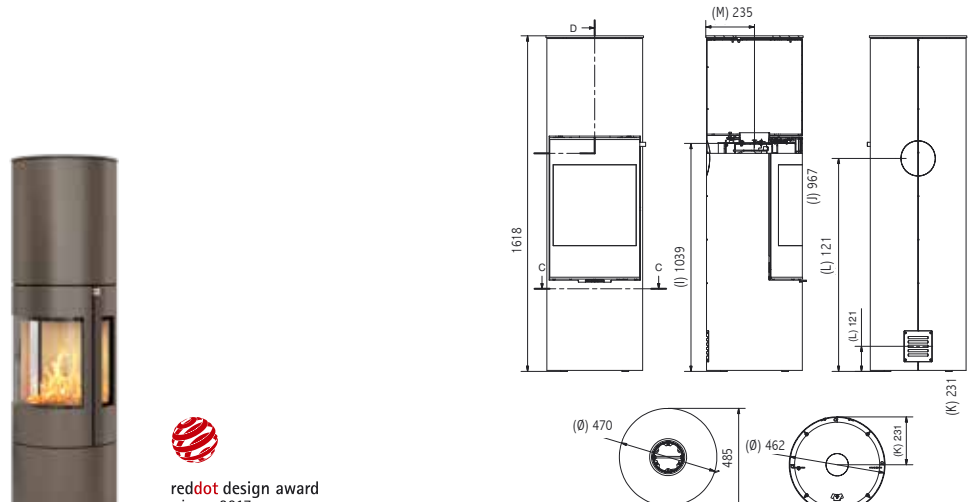
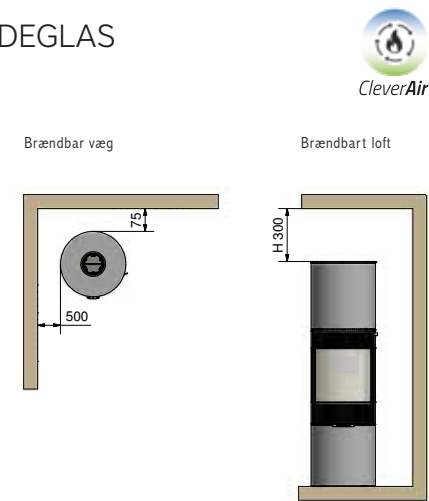
NØGLETAL	
Nominel effekt	5,6 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,89* / 2,11 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg ved bagside	75 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT	
Varmesten	100 kg 96 kg

\* CleverAir

reddot design award  
winner 2017

CleverAir

## RAIS PILAR 180/153

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø456-1795/1525 mm
Brændkammerets indre mål	308-225-383 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	228 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	125 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1258/1213 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	1160/1115 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

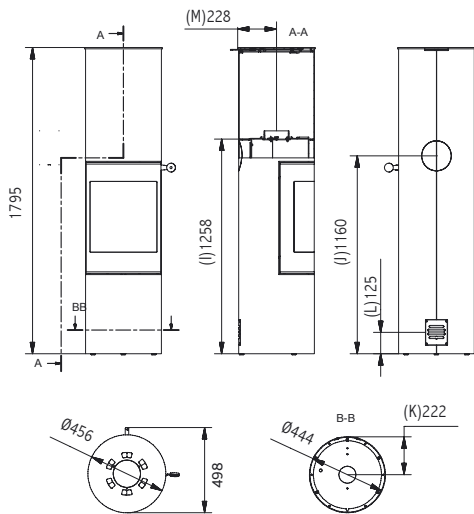
## NØGLETAL

Nominel effekt	4,8 kW
Effekt (min-max)	3-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	83 %
Partikler	1.9 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	350 mm
D - Til væg ved bagside	50 mm
Afstand til brændbart m/drejefod	850 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	150 mm

VÆGT	144/153 kg
Varmesten	96 kg



## RAIS BIONIC FIRE



## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	406-409/1252 mm
Brændkammerets indre mål	280-200-300 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	207 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	100 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1178 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	1088 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

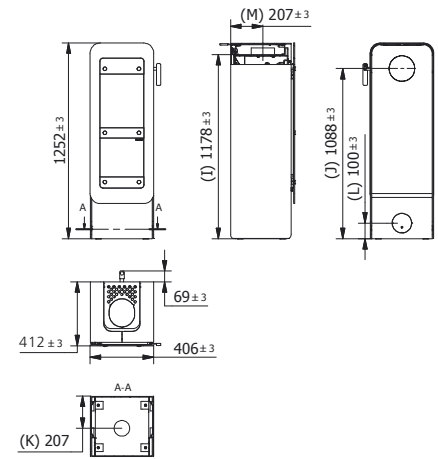
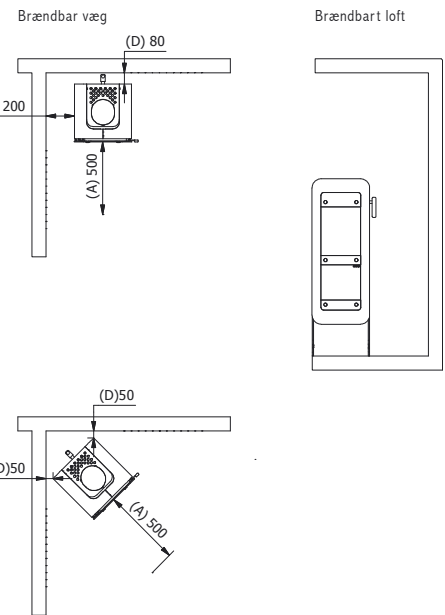
Nominel effekt	4,6 kW
Effekt (min-max)	3-5.5 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-83 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	86 %
Partikler	>0,6 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	200 mm
D - Til væg ved bagside	80 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

180 kg



# RAIS Q-BE/Q-BE XL

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	373-373-1370/1783 mm
Brændkammerets indre mål	239-239-505 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	187 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	120 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1329 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

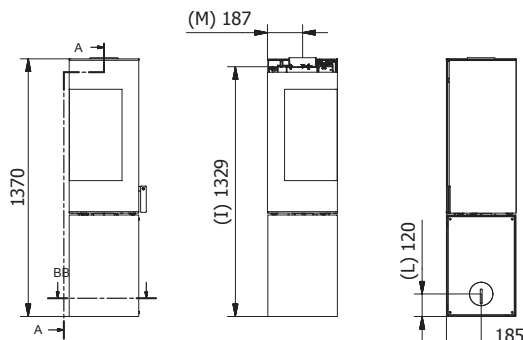
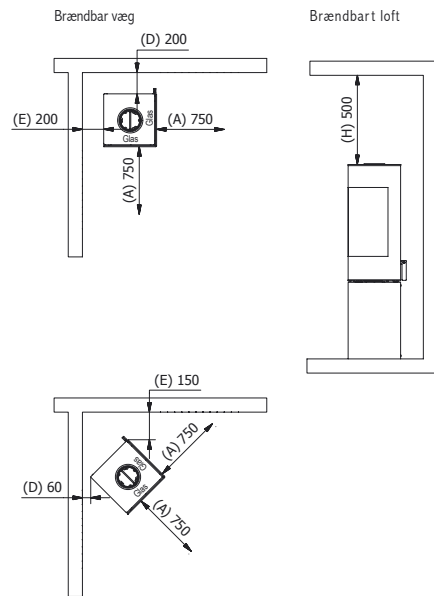
Nominel effekt	5,9 kW
Effekt (min-max)	4-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,4 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	200 mm
D - Til væg ved bagside	200 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

Varmesten	20 kg
XL varmesten	72 kg



# RAIS RINA

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	461-411-901 mm
Brændkammerets indre mål	295-225-393 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	179 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	119 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	861 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	786 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

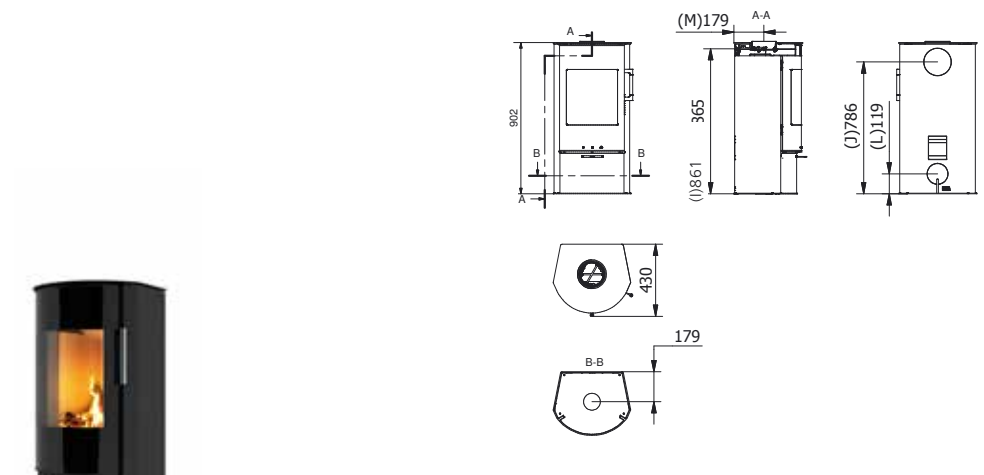
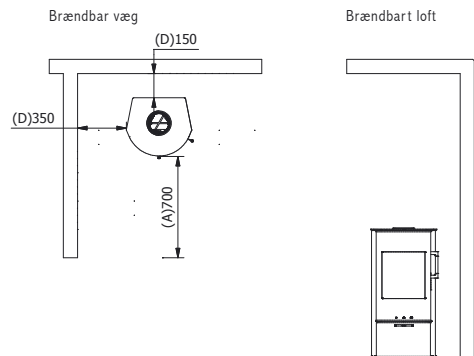
Nominel effekt	4 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	1,39 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	350 mm
D - Til væg ved bagside	150 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

105 kg
--------



# RAIS Q-TEE

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	435-388-565/645/850 mm
Brændkammerets indre mål	317-270-270 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	131 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning (væg)	105/185/390 mm
Afstand fra bagside ovn til AirSystem (gulv)	557-637/842 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	201/207 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

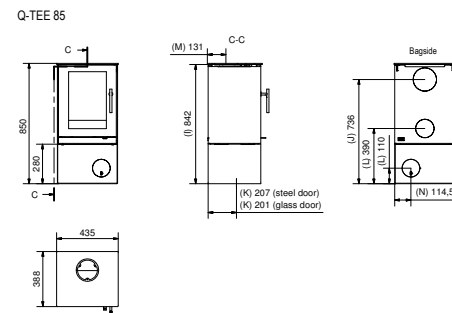
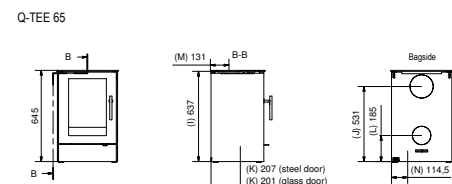
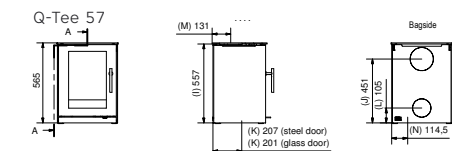
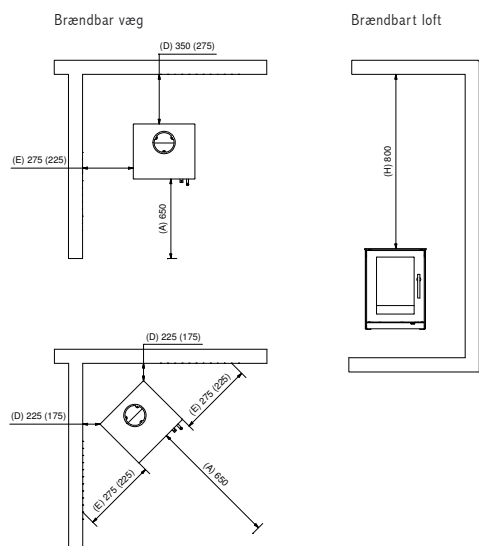
Nominel effekt	4,1 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	0,8 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	275 mm
Til væg ved bagside	350 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

80/83/95 kg



# RAIS Q-TEE 2

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	582-410-598 mm
Brændkammerets indre mål	446-277-265 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	131 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	105 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	590 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	470 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

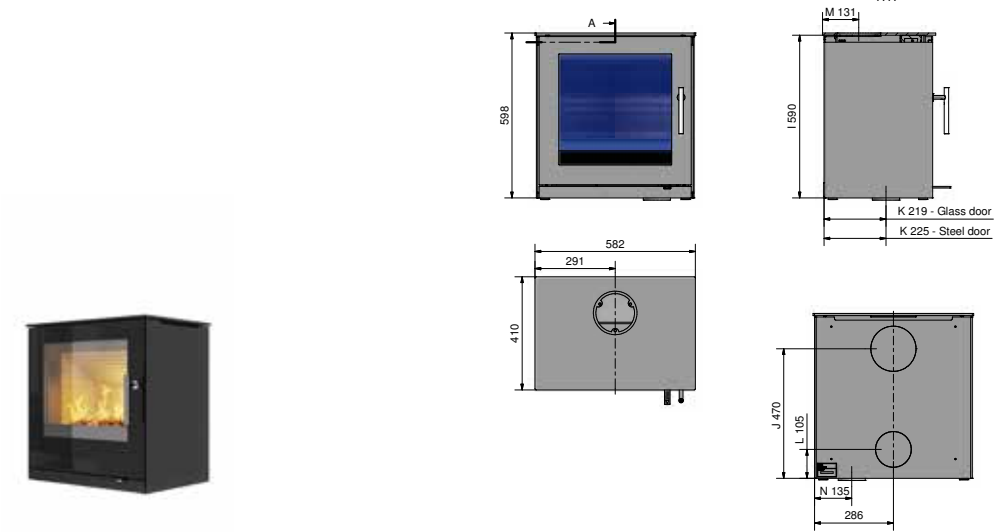
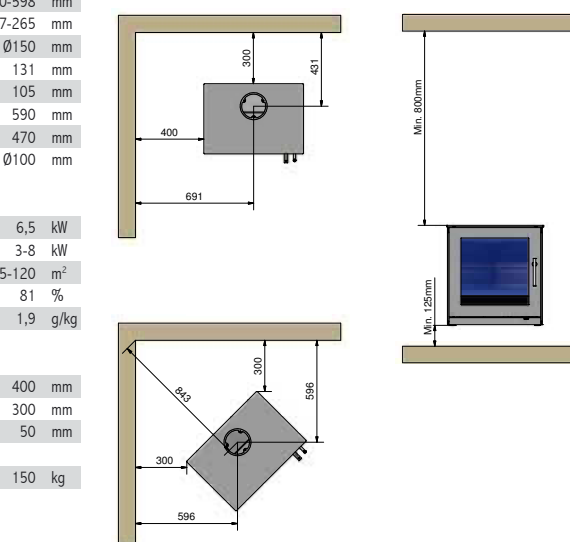
## NØGLETAL

Nominel effekt	6,5 kW
Effekt (min-max)	3-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	81 %
Partikler	1,9 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

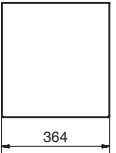
Til væg ved siden	400 mm
Til væg ved bagside	300 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

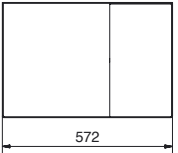




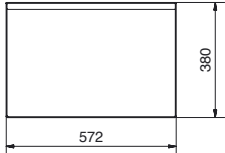
KOMBI-SOKKEL



## STANDARD-SOKKEL



KOMBI-SOKKEL



KOMBI-SOKLEN

Her er nogle ekstra moduler, som giver stor fleksibilitet og mange muligheder, når der skal indrettes.

Stil din Q-Tee 2, som du vil! Og byg videre med flere moduler ud fra dine ideer og behov i rummet.

Modellen Q-Tee kan også placeres på et element fra kombi-soklen (Se foto).

A schematic diagram of a central heating system. At the top center is a rectangular boiler unit with a circular vent on top. A horizontal pipe extends from the right side of the boiler. This pipe connects to a T-junction, which then branches into two vertical pipes. These vertical pipes descend and connect to the top of two separate rectangular radiator units. Arrows on the left and right sides point from the text labels 'Boiler' and 'Radiator' towards their respective components.

Kombi-sokkel-elementer kan også anvendes enkeltvis eller flere sammen som alternativ til brændereolen.

# RAIS Q-TEE 2 MED SOKKEL

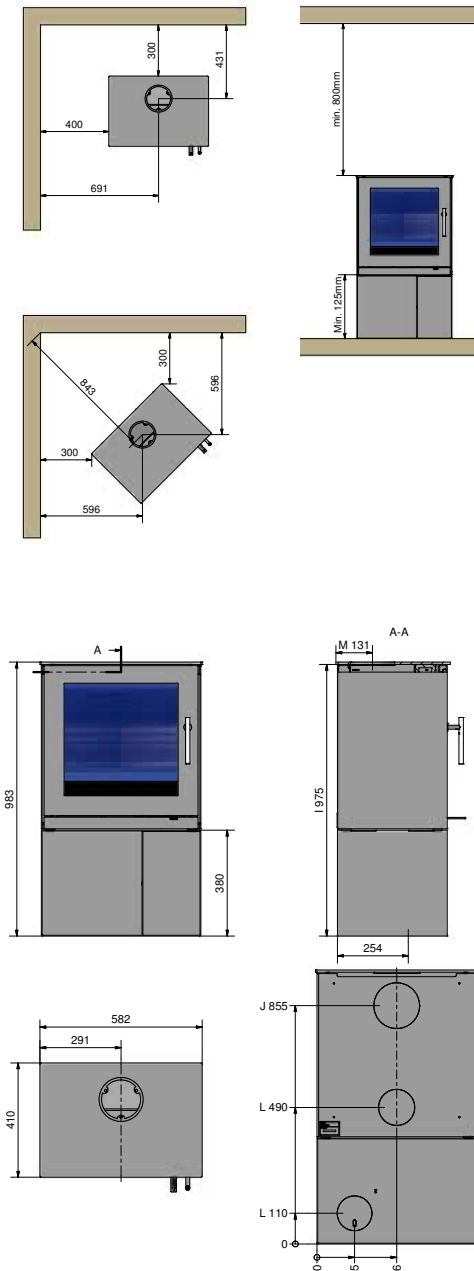
## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)		
Brændeovnens ydre mål	582-410-883/983	mm
Brændkammerets indre mål	446-277-265	mm
Røgafgang (diameter)	Ø150	
Afstand fra center til toppladens bagkant	131	mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	110/390/490	mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	875/975	mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	755/855	mm
AirSystem tilslutning	Ø100	

NØGLETAL		
Nominel effekt	6,5	kW
Effekt (min-max)	3-8	kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-120	m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	81	%
Partikler	1,9	a/km

AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE	
Til væg ved siden	400 mm
Til væg ved bagside	300 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT 173/175 kg



# RAIS Q-TEE 2 MED BEN

## TEKNISKE DATA:

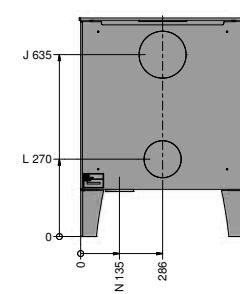
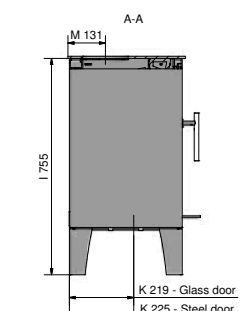
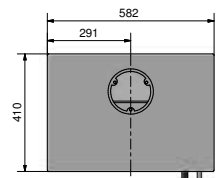
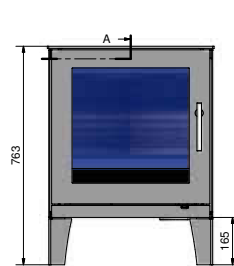
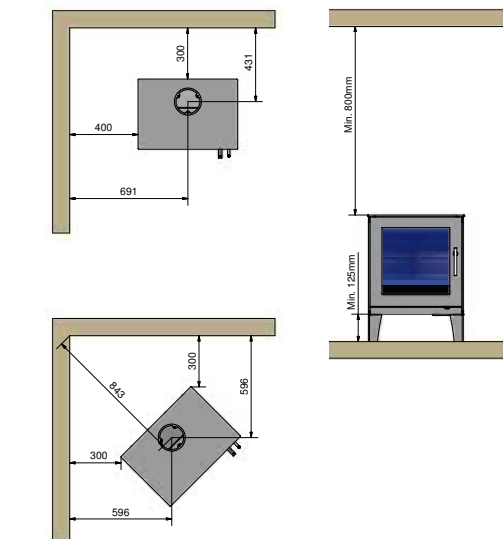
MÅL (B-D-H)		
Brændeovnens ydre mål	582-410-723/763	mm
Brændkammerets indre mål	446-277-256	mm
Røgafgang (diameter)	Ø150	mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	131	mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	230/270	mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	715/755	mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	595/635	mm
AirSystem tilslutning	Ø100	mm

NØGLETAL		
Nominel effekt	6,5	kW
Effekt (min-max)	3-8	kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-120	m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	81	%
Partikler	1,9	g/kWh

#### AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

Til væg ved siden	400	mm
Til væg ved bagside	300	mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50	mm

VÆGT 157/158 kg



## RAIS Q-TEE 2 C

## TEKNISKE DATA:

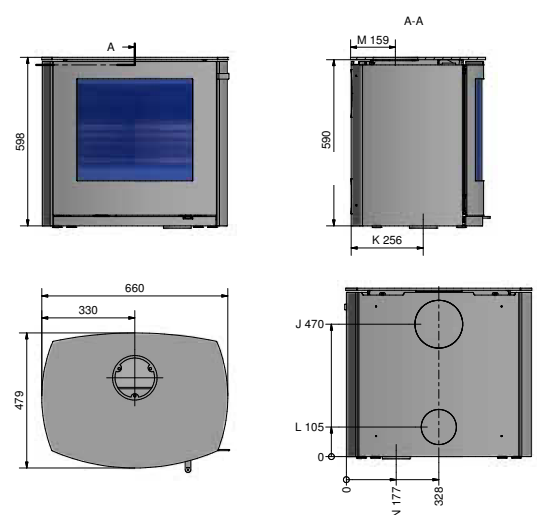
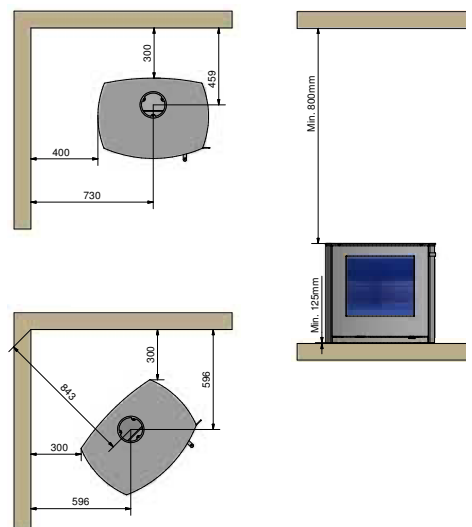
MÅL (B-D-H)		
Brændeovnens ydre mål	660-479-598	mm
Brændkammerets indre mål	446-277-256	mm
Røgafgang (diameter)	Ø150	mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	159	mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	105	mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	590	mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	470	mm
AirSystem tilslutning	Ø100	mm

NØGLETAL		
Nominel effekt	6,5	kW
Effekt (min-max)	3-8	kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-120	m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	81	%
Partikler	1,9	q/kg

#### AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

Til væg ved siden	400	mm
Til væg ved bagside	300	mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50	mm

VÆGT 150 kg



## RAIS Q-TEE 2 C MED SOKKEL

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	660-479-881/981 mm
Brændkammerets indre mål	440-277-256 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	159 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	108 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	873/973 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	753/853 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

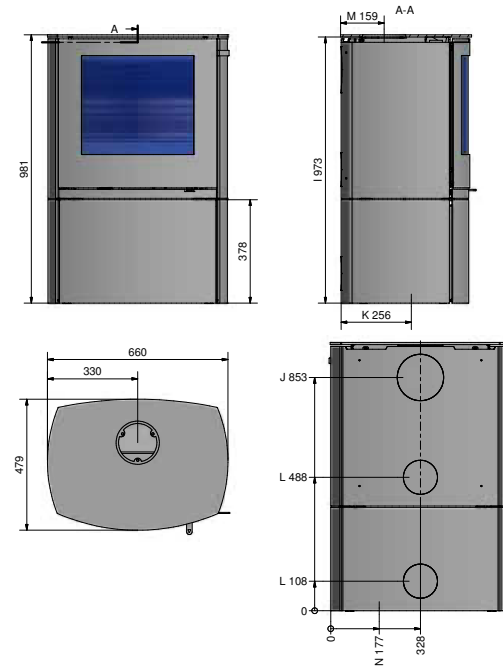
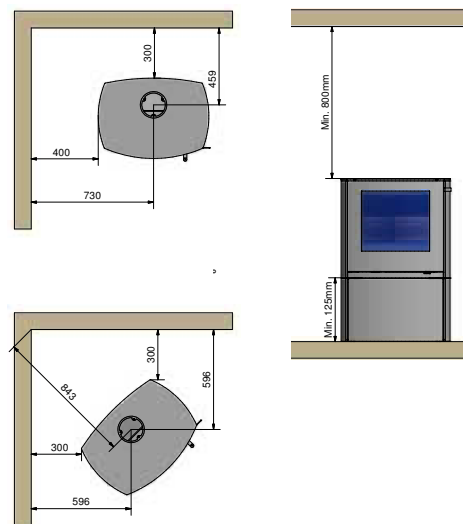
Nominel effekt	6,5 kW
Effekt (min-max)	3-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	81 %
Partikler	1,9 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	400 mm
Til væg ved bagside	300 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

180/185 kg



## RAIS Q-TEE 2 C MED BEN

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	660-479-723/768 mm
Brændkammerets indre mål	446-277-256 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	159 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	230/275 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	715/760 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bag	640/595 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

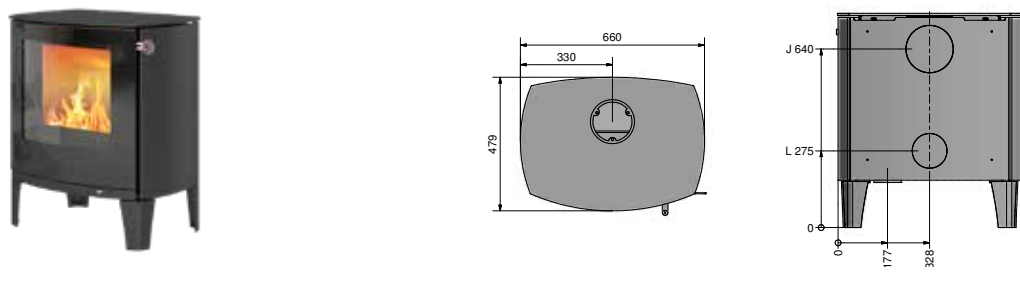
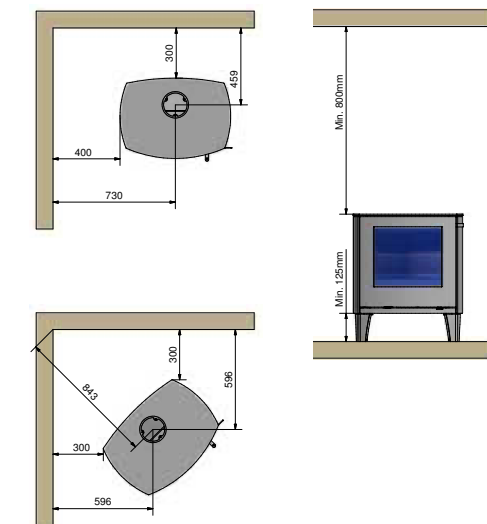
Nominel effekt	6,5 kW
Effekt (min-max)	3-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	81 %
Partikler	1,9 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

Til væg ved siden	400 mm
Til væg ved bagside	300 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

157/158 kg



# RAIS POLEO FEDTSTEN

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	548-429-1090 mm
Brændkammerets indre mål	360-240-370 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	215 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	120 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1010 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bagside	922 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

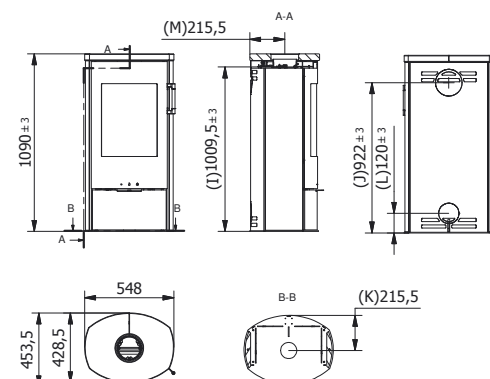
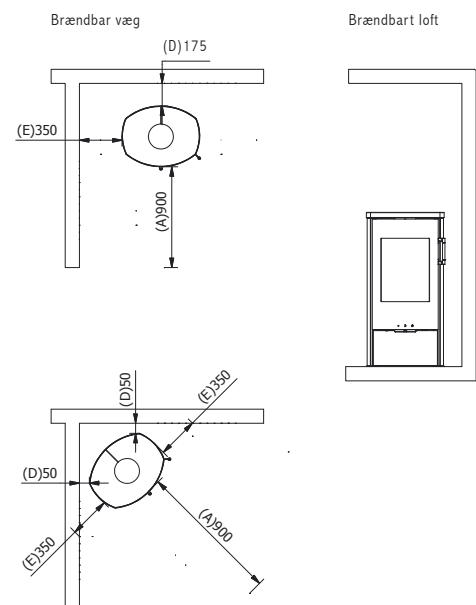
Nominel effekt	5,8 kW
Effekt (min-max)	4-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	2,6 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	350 mm
D - Til væg ved bagside	175 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

Varmesten	200 kg
Varmesten	77 kg



# RAIS RINA FEDTSTEN

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	469-429-969 mm
Brændkammerets indre mål	295-225-393 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	178 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	119 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	894 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bagside	818 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

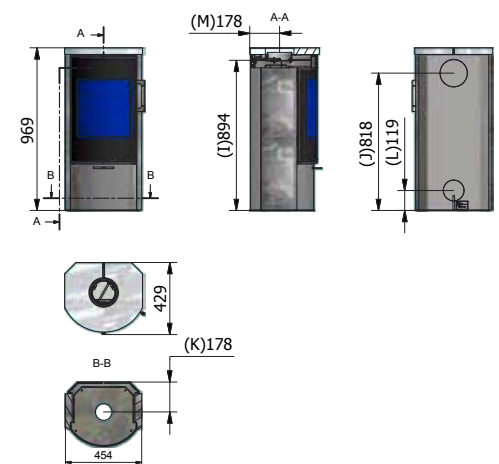
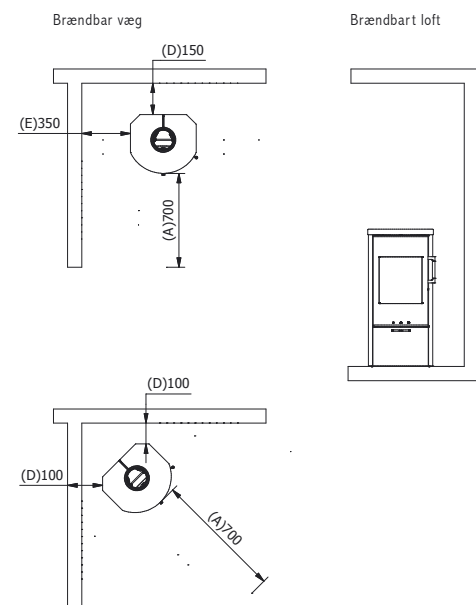
Nominel effekt	4 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	1,39 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	350 mm
D - Til væg ved bagside	150 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

Varmesten	149 kg
Varmesten	63 kg



## RAIS JUNO 160/120 UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1654/1200 mm
Brændkammerets indre mål	295-225-393 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1095 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bagside	1015 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

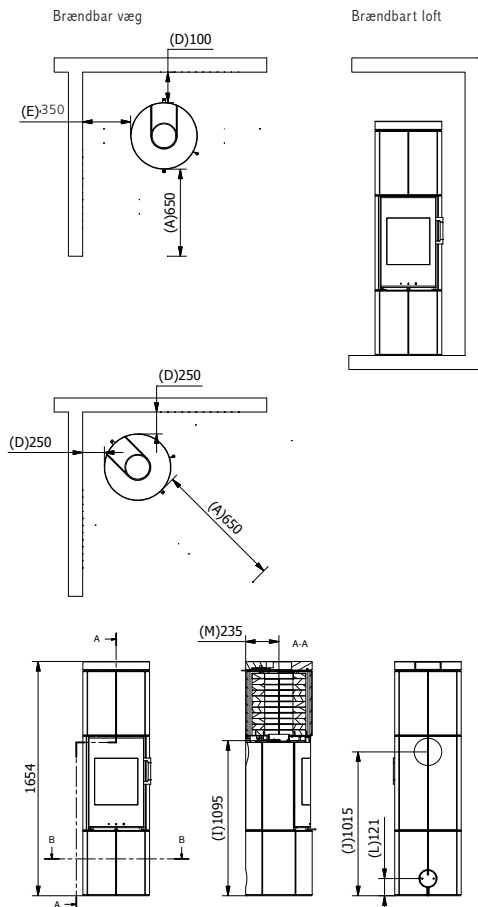
## NØGLETAL

Nominel effekt	4 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	1,39 g/kg

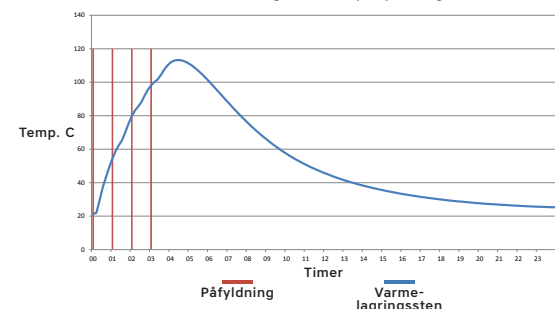
## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	350 mm
D - Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT	286/238 kg
Varmesten	189/137 kg
Ekstra varmesten	84 kg



Varmelagringseffekt RAIS JUNO  
Temperaturudviklingen i varmelagringssten  
vist over et døgn med 4 påfyldninger



## RAIS JUNO 160/120 MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1654/1200 mm
Brændkammerets indre mål	295-225-393 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1095 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bagside	1015 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

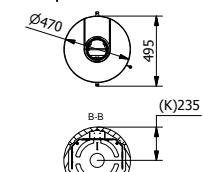
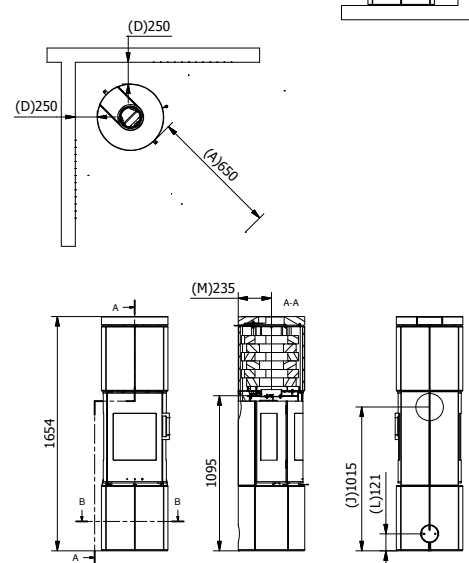
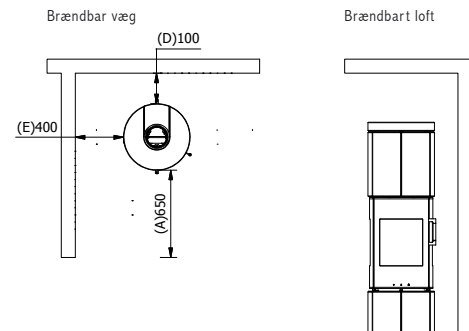
## NØGLETAL

Nominel effekt	4 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	1,39 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

VÆGT	265/213 kg
Varmesten	169/117 kg
Ekstra varmesten	84 kg



# RAIS JUNO 120/160 CERAMIC UDEN SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1654/1200 mm
Brændkammerets indre mål	295-225-393 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1095 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bagside	1015 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

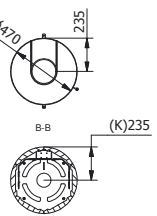
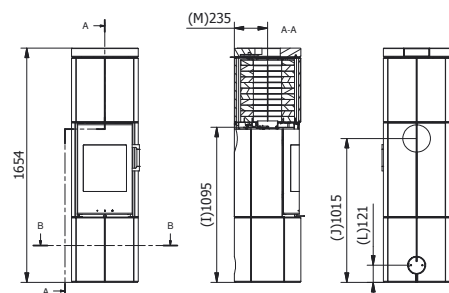
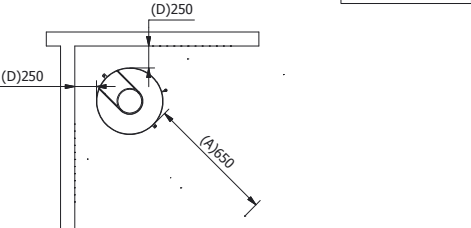
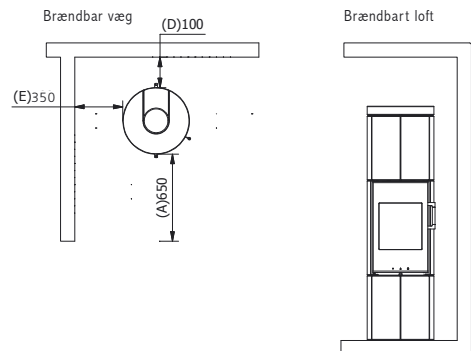
Nominel effekt	4 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	1,39 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	350 mm
D - Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

Varmesten	222/188 kg
Ekstra varmesten	189/137 kg
Ekstra varmesten	84 kg



# RAIS JUNO 120/160 CERAMIC MED SIDEGLAS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Brændeovnens ydre mål	Ø470-1654/1200 mm
Brændkammerets indre mål	320-225-393 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
Afstand fra center til toppladens bagkant	235 mm
Afstand fra gulv til center AirSystem tilslutning	121 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang top	1095 mm
Afstand fra gulv til center røgafgang bagside	1015 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

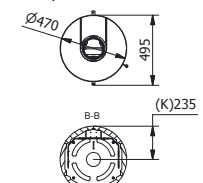
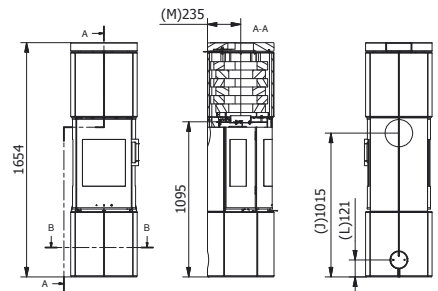
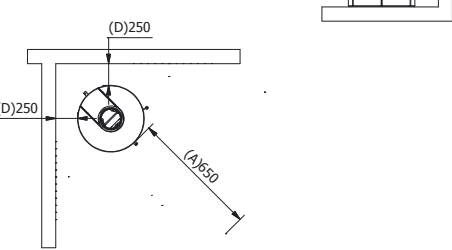
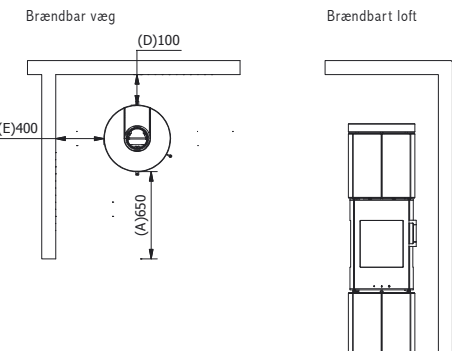
Nominel effekt	4 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	1,39 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg ved bagside	100 mm
Til ikke brændbar væg og ved sider og bagside anbefales	50 mm

## VÆGT

Varmesten	222/188 kg
Ekstra varmesten	126/92 kg
Ekstra varmesten	74 kg



# RAIS VISIO 1

## TEKNISKE DATA:

### MÅL (B-D-H)

Pejseindsatsens ydre mål	905-610-1643 mm
Brændkammerets indre mål	697-330-475 mm
Indbygningsmål	770-432 mm
Rammens ydre mål	781-444 mm
Røgafgang (diameter)	200 mm
AirSystem tilslutning	Ø150 mm

### NØGLETAL

Nominel effekt	7 kW
Effekt (min-max)	5-9 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	75-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	<6,5 g/kg

### AFSTAND TIL BRÆNDT MATERIALE

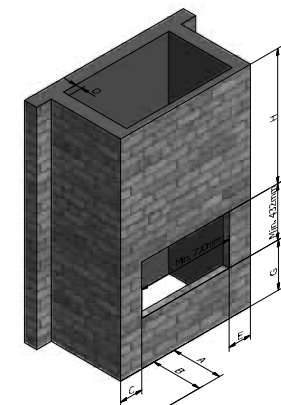
E - Til væg ved siden	400 mm
D - Til væg bag	75 mm
H - Til loft	1285 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	385 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	1400 mm

### VÆGT

280 kg

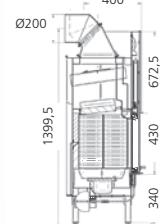
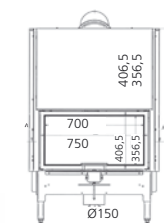
Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>



Indbygningsmål -  
brandhæmmende materiale  
(se øvrigt brugermanual)

Anbefalet konvektionsareal  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>



# RAIS VISIO 2

## TEKNISKE DATA:

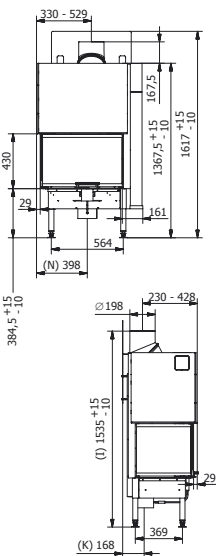
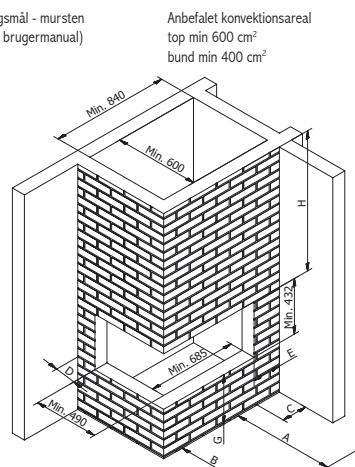
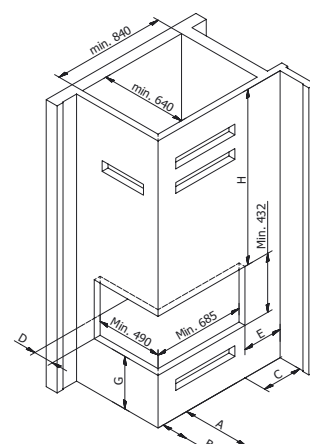
MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	833-593-1617 mm
Brændkammerets indre mål	533-333-466 mm
Indbygningsmål	685-490-432 mm
Rammens ydre mål	751-557-444 mm
Røgafgang (diameter)	200 mm
AirSystem tilslutning	Ø150 mm

NØGLETAL	
Nominal effekt	7 kW
Effekt (min-max)	5-9 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	75-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	<6,5 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	300 mm
D - Til væg bag	75 mm
H - Til loft	1285 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	385 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	1200 mm

VÆGT	
	259 kg

Indbygningsmål - mursten  
(se iøvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materiale  
(se iøvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>

# RAIS VISIO 3

## TEKNISKE DATA:

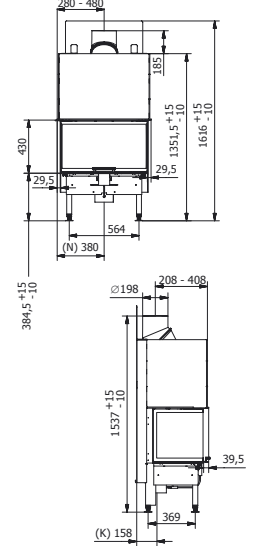
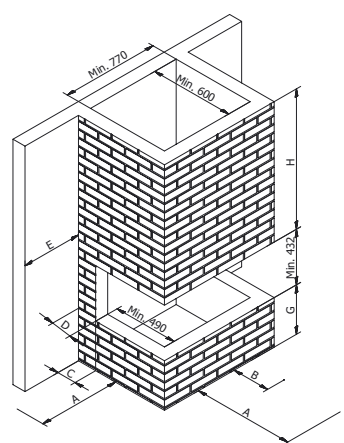
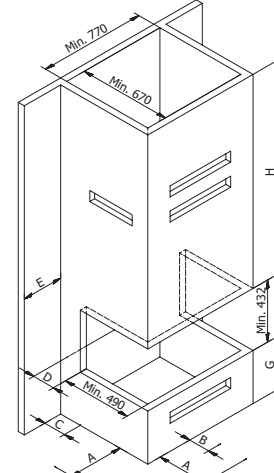
MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	759-564-1537 mm
Brændkammerets indre mål	533-333-466 mm
Indbygningsmål	685-490-432 mm
Rammens ydre mål	891-512-444 mm
Røgafgang (diameter)	200 mm
AirSystem tilslutning	Ø150 mm

NØGLETAL	
Nominal effekt	7 kW
Effekt (min-max)	5-9 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	75-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	<6,5 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	220 mm
D - Til væg bag	50 mm
H - Til loft	1285 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	385 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	1200 mm

Vægt	
	260 kg

Indbygningsmål - mursten  
(se iøvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal top  
min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materiale  
(se iøvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>

# RAIS VISIO 3 ELEMENT

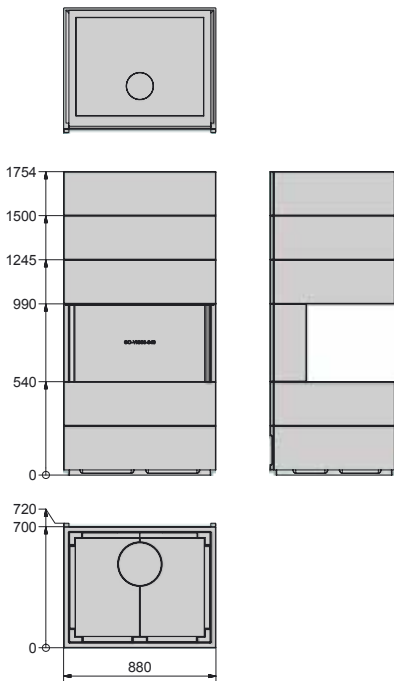
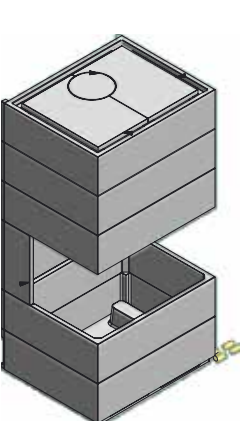
## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)

Ydre mål 880-700-1754 mm

VÆGT

350 kg



# RAIS VISIO 2:1

## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)

Pejseindstsens ydre mål 962-652-1506 mm

Brændkammerets indre mål 694-222-210 mm

Indbygningsmål 788-444 mm

Rammens ydre mål (B-H) 781-444/788-443 mm

Røgafgang (diameter) Ø200 mm

AirSystem tilslutning Ø150 mm

## NØGLETAL

Nominal effekt 8,6 kW

Effekt (min-max) 5-9 kW

Opvarmer (ved 20 gr.) 75-120 m<sup>2</sup>

Virkningsgrad 80 %

Partikler 3,6 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDbart MATERIALE

E - Til væg ved siden 350 mm

H - Til loft 1182 mm

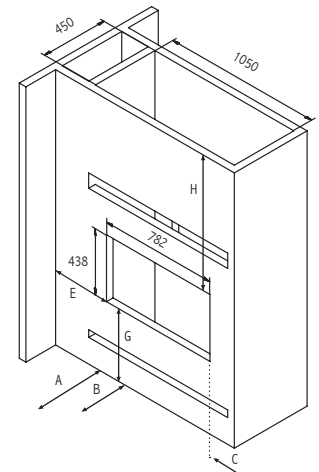
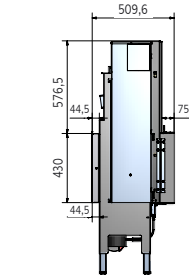
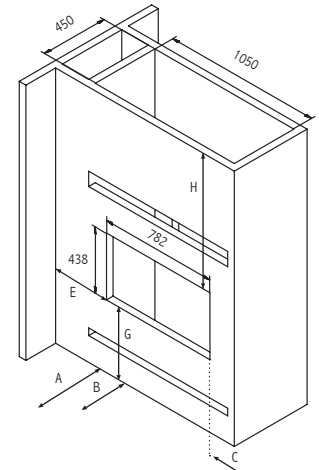
C - Til side - mm

G - Til gulv 475 mm

B - Foran gulv - mm

A - Møbleringsafstand 1200 mm

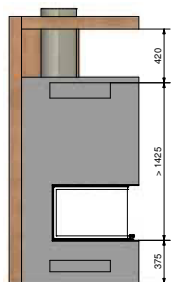
VÆGT 235 kg

Indbygningsmål - mursten  
(se øvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal top  
min 1050 cm<sup>2</sup>  
bund min 525 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materiale  
(se øvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal  
top min 1050 cm<sup>2</sup>  
bund min 525 cm<sup>2</sup>

## RAIS VISIO 3:1

## TEKNISKE DATA:

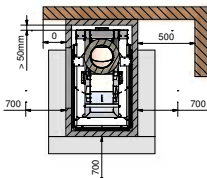
MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	514-876-1368 mm
Brændkammerets indre mål	210-499-230 mm
Indbygningsmål	528-705-490 mm
Rammens ydre mål (B-H)	528-750-490 mm
Røgafgang (diameter)	200 mm
AirSystem tilslutning	Ø150 mm



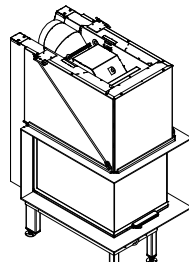
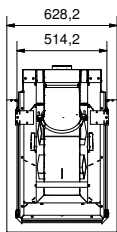
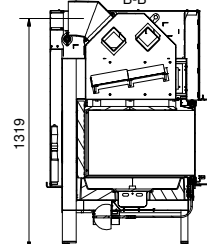
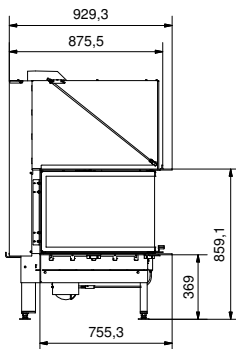
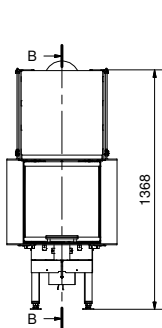
NØGLETAL	
Nominel effekt	8,3 kW
Effekt (min-max)	5-9 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	75-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	5,7 g/kg

## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	0 mm
H - Til loft	420 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	375 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	700 mm



VÆGT	
	259 kg

RAIS 500<sup>1</sup>

## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	718-452-470 mm
Brændkammerets indre mål	556-306-295 mm
Indbygningsmål	732-474 mm
Rammens ydre mål	764-506 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

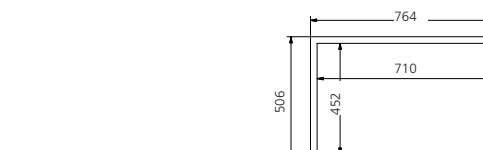
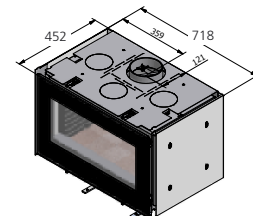
## NØGLETAL

Nominel effekt	7 kW
Effekt (min-max)	4-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	<1,8 g/kg

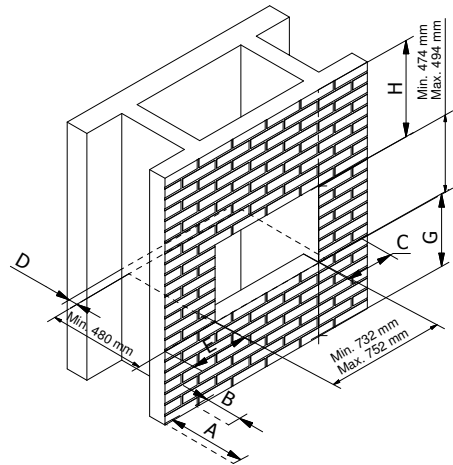
## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	200 mm
D - Til væg bag	100 mm
H - Til loft	850 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	400 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	900 mm

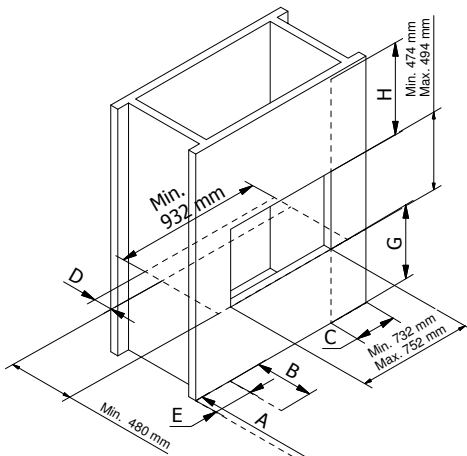
VÆGT	
	110 kg



Indbygningsmål - mursten  
Anbefalet konvektionsareal top  
min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 500 cm<sup>2</sup>



Indbygningsmål -  
brandhæmmet materiale  
Anbefalet konvektionsareal  
top min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 500 cm<sup>2</sup>



# RAIS 500<sup>2</sup>

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Pejseindsatsens ydre mål	713-452-470 mm
Brændkammerets indre mål	556-306-295 mm
Indbygningsmål	718-480-474 mm
Rammens ydre mål	739-506-506 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominal effekt	7 kW
Effekt (min-max)	4-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %

Partikler	<1,8 g/kg
-----------	-----------

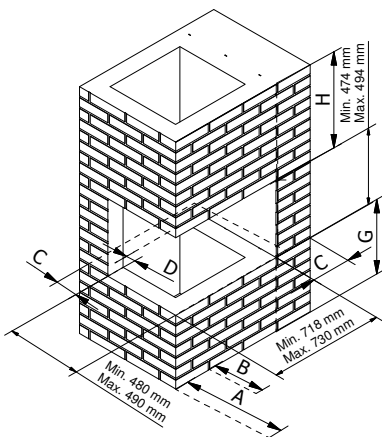
## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	200 mm
D - Til væg bag	100 mm
H - Til loft	850 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	400 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	900 mm

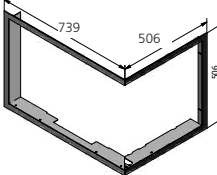
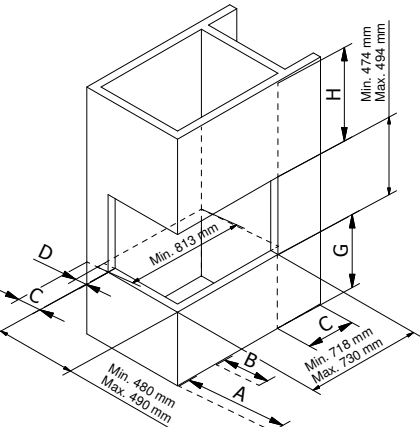
VÆGT	110 kg
------	--------

## Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal top  
min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 500 cm<sup>2</sup>

Indbygningsmål -  
brandhæmmet materiale

Anbefalet konvektionsareal  
top min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 500 cm<sup>2</sup>



# RAIS 500<sup>3</sup>

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Pejseindsatsens ydre mål	708-452-470 mm
Brændkammerets indre mål	556-306-295 mm
Indbygningsmål	703-480-474 mm
Rammens ydre mål	714-506-506 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominal effekt	7 kW
Effekt (min-max)	4-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %

Partikler	<1,8 g/kg
-----------	-----------

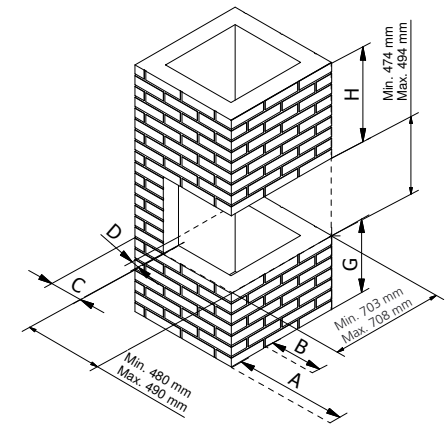
## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	200 mm
D - Til væg bag	100 mm
H - Til loft	850 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	400 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	900 mm

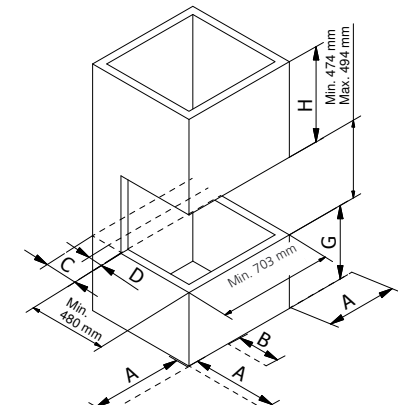
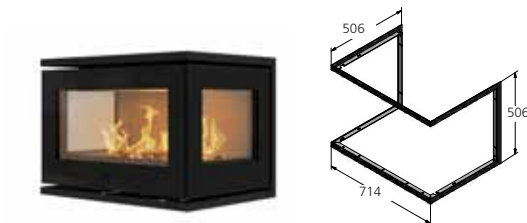
VÆGT	110 kg
------	--------

## Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal top  
min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 500 cm<sup>2</sup>

Indbygningsmål -  
brandhæmmet materiale

Anbefalet konvektionsareal  
top min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 500 cm<sup>2</sup>



## RAIS 2:1

## TEKNISKE DATA:

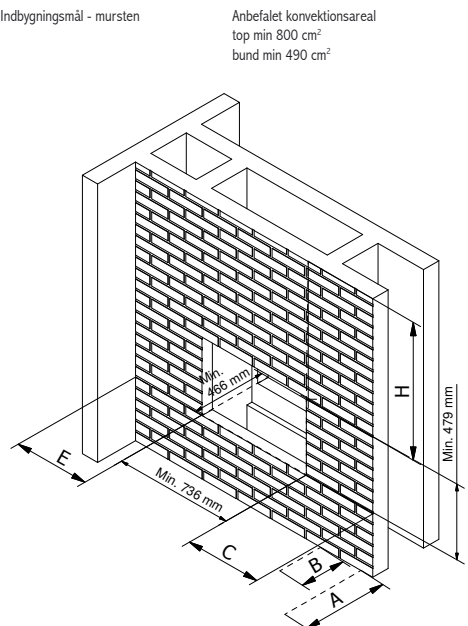
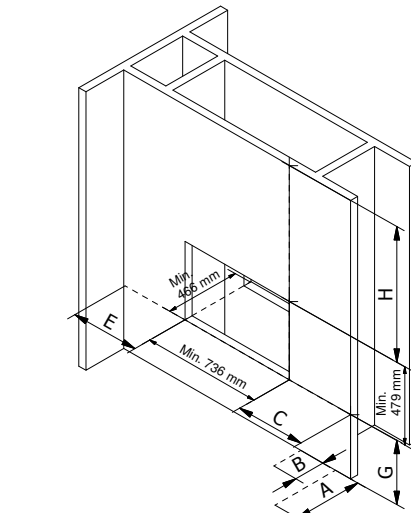
MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	807-462-914 mm
Brændkammerets indre mål	500-244-374 mm
Indbygningsmål	736-477 mm
Rammens ydre mål (B-H)	736-477 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

NØGLETAL	
Nominal effekt	6 kW
Effekt (min-max)	3-9 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	45-135 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	3,7 g/kg

AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE	
E - Til væg ved siden	200 mm
H - Til loft	590 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	450 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	600 mm

VÆGT	
	140 kg

Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal  
top min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 490 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materialeAnbefalet konvektionsareal  
top min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 490 cm<sup>2</sup>

## RAIS 700

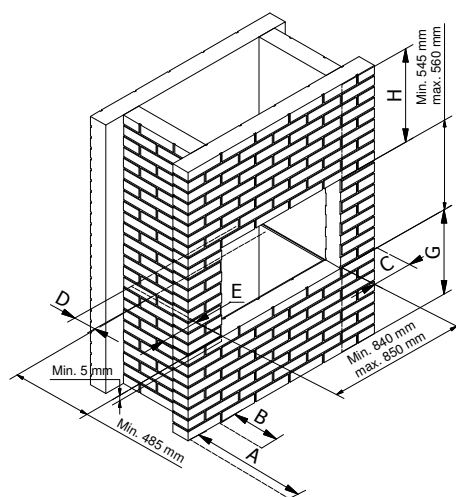
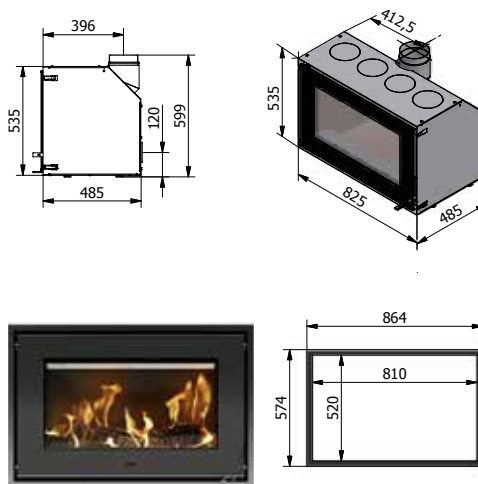
## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	829-478-541 mm
Brændkammerets indre mål	562-289-300 mm
Indbygningsmål	840-545 mm
Rammens ydre mål	864-574 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

NØGLETAL	
Nominal effekt	5,2 kW
Effekt (min-max)	3-7 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	<2,59 g/kg

AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE	
E - Til væg ved siden	300 mm
D - Til væg bag	110 mm
H - Til loft	850 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	400 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	700 mm

VÆGT	
	125 kg

Indbygningsmål - mursten  
(se i øvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal  
top min 700 cm<sup>2</sup>  
bund min 400 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materiale  
(se i øvrigt brugermanual)Anbefalet konvektionsareal  
top min 800 cm<sup>2</sup>  
bund min 530 cm<sup>2</sup>

# RAIS 900

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Pejseindsatsens ydre mål	962-380-470 mm
Brændkammerets indre mål	700-200-230 mm
Indbygningsmål	972-479 mm
Rammens ydre mål	1002-506 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominal effekt	6,9 kW
Effekt (min-max)	5-9 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	75-105 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	79 %
Partikler	<2,0 g/kg

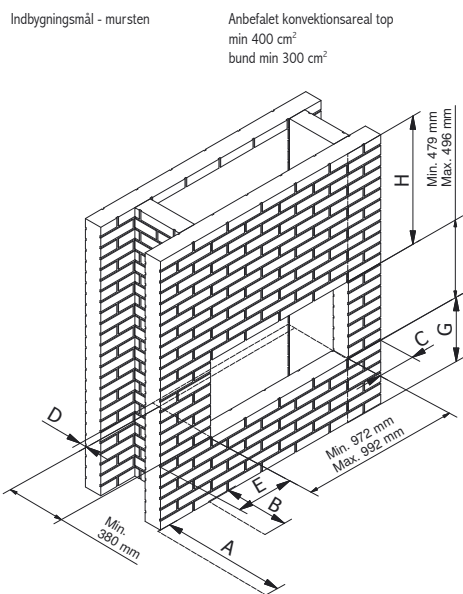
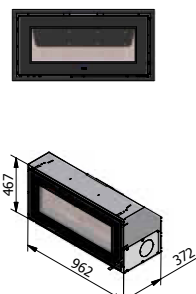
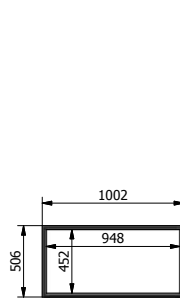
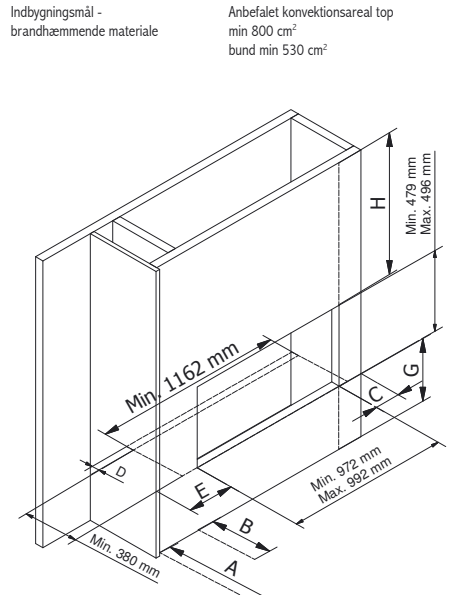
## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	300 mm
D - Til væg bag	100 mm
H - Til loft	1100 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	375 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	900 mm

## VÆGT

120 kg

## Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal top  
bund min 300 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materialeAnbefalet konvektionsareal top  
bund min 530 cm<sup>2</sup>

# RAIS Q-BE INDSATS

## TEKNISKE DATA:

## MÅL (B-D-H)

Pejseindsatsens ydre mål	399-399-903 mm
Brændkammerets indre mål	239-239-505 mm
Indbygningsmål	405/405-925 mm
Rammens ydre mål (B-H)	422/424-970 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

## NØGLETAL

Nominal effekt	5,9 kW
Effekt (min-max)	4-8 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	60-120 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	1,4 g/kg

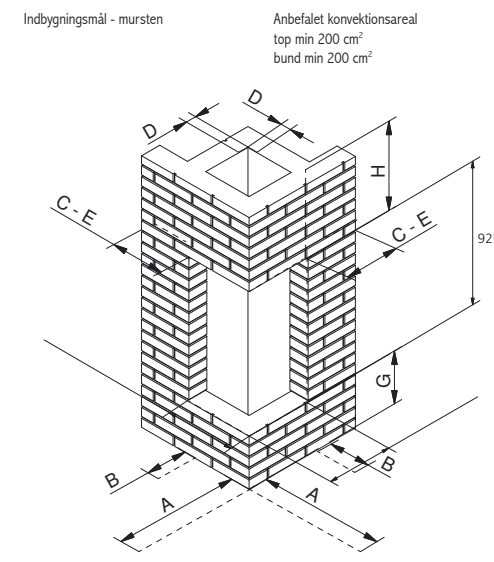
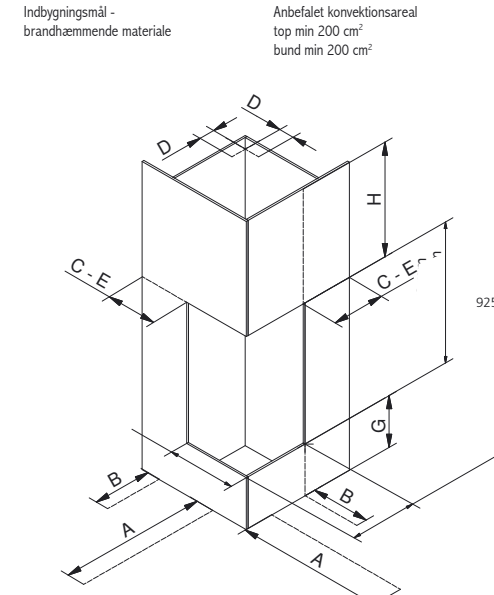
## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	Se brugermanual
D - Til væg bag	Se brugermanual
H - Til loft	455 mm
C - Til side	Se brugermanual
G - Til gulv	0 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	750 mm

## VÆGT

110 kg

## Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal  
top min 200 cm<sup>2</sup>  
bund min 200 cm<sup>2</sup>Indbygningsmål -  
brandhæmmende materialeAnbefalet konvektionsareal  
top min 200 cm<sup>2</sup>  
bund min 200 cm<sup>2</sup>

CleverAir

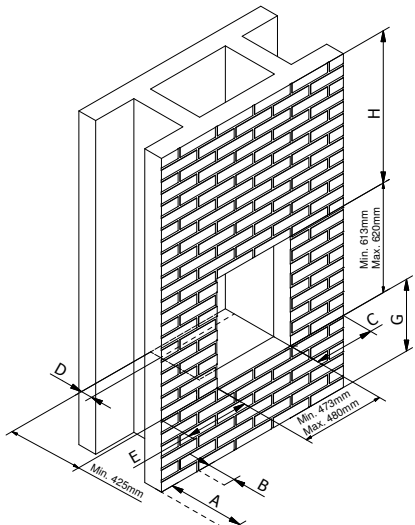
# RAIS Q-TEE INDSATS

## TEKNISKE DATA:

MÅL (B-D-H)	
Pejseindsatsens ydre mål	463-375-603 mm
Brændkammerets indre mål	317-270-270 mm
Indbygningsmål	473-425-613 mm
Rammens ydre mål	489-629 mm
Røgafgang (diameter)	Ø150 mm
AirSystem tilslutning	Ø100 mm

Indbygningsmål - mursten

Anbefalet konvektionsareal  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 350 cm<sup>2</sup>



## NØGLETAL

Nominel effekt	4,1 kW
Effekt (min-max)	2-6 kW
Opvarmer (ved 20 gr.)	30-90 m <sup>2</sup>
Virkningsgrad	80 %
Partikler	0,8 g/kg

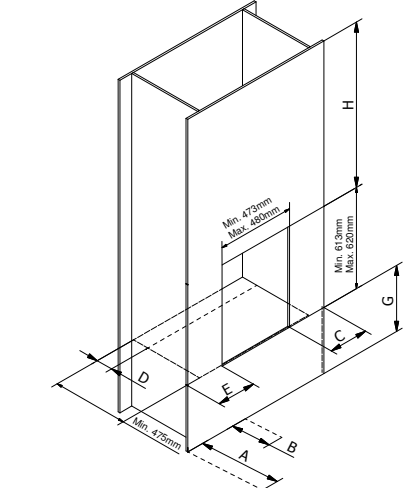
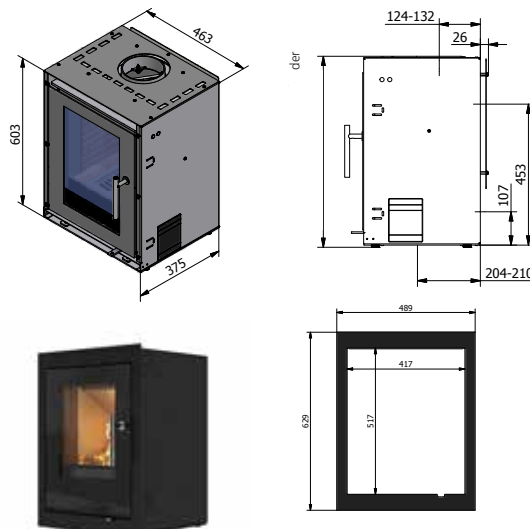
## AFSTAND TIL BRÆNDBART MATERIALE

E - Til væg ved siden	200 mm
D - Til væg bag	100 mm
H - Til loft	800 mm
C - Til side	- mm
G - Til gulv	400 mm
B - Foran gulv	- mm
A - Møbleringsafstand	650 mm

VÆGT	87 kg
------	-------

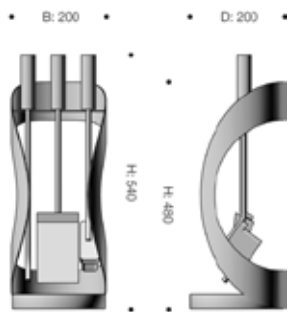
Indbygningsmål - brandhæmmende materiale

Anbefalet konvektionsristarealet  
top min 600 cm<sup>2</sup>  
bund min 350 cm<sup>2</sup>

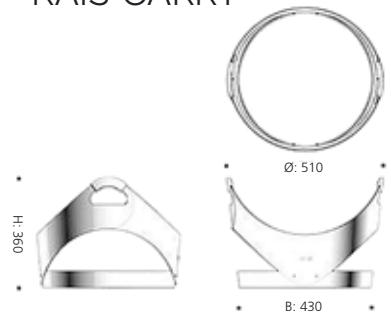


# SPECIFIKATIONER TILBEHØR

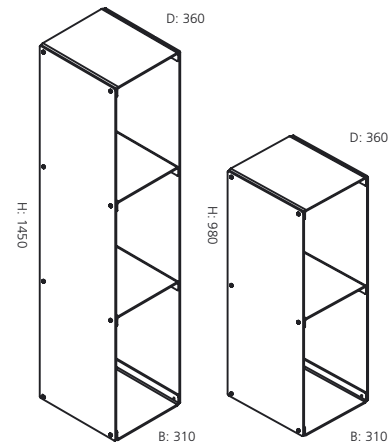
RAIS BUTEO



RAIS CARRY



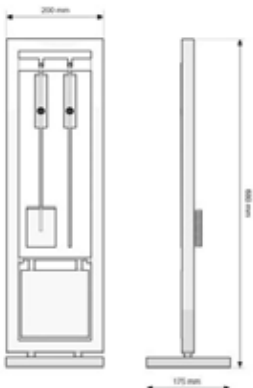
RAIS WOODRACK



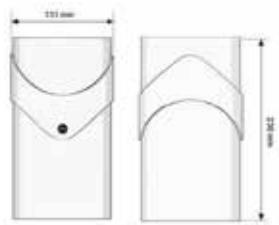
RAIS WOODFRAME



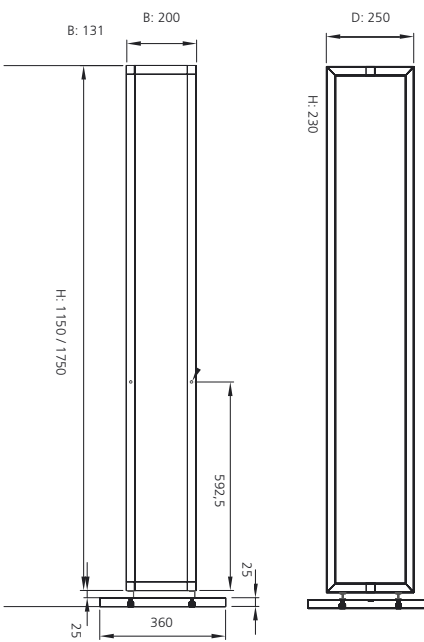
RAIS WALL TOOLS



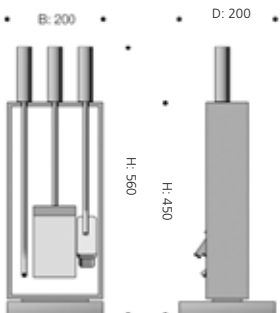
RAIS LIGHTING



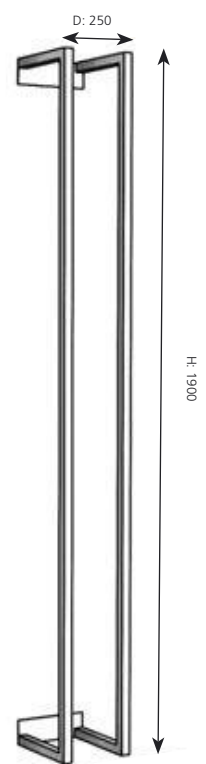
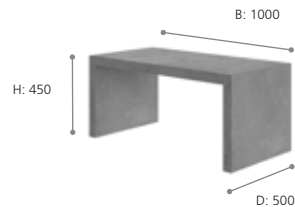
RAIS WOODWALL



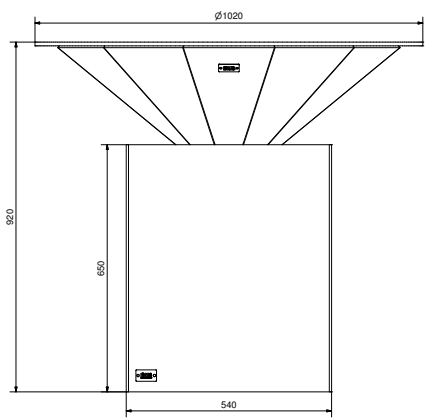
RAIS TETRA



RAIS CONSTANT



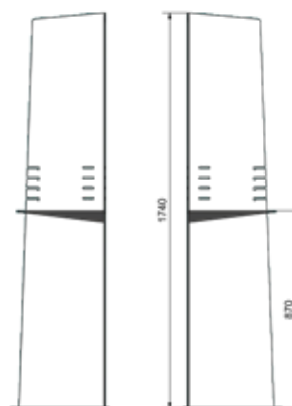
RAIS CIRCLE



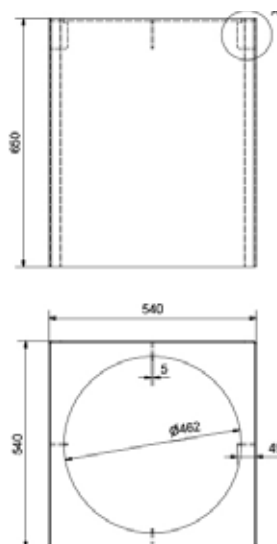
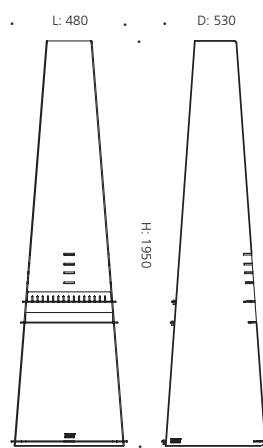
RAIS CONE



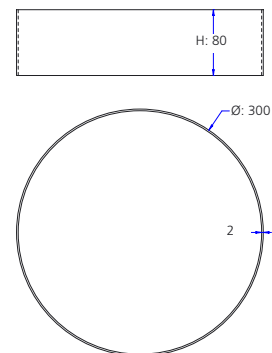
RAIS ANGLE



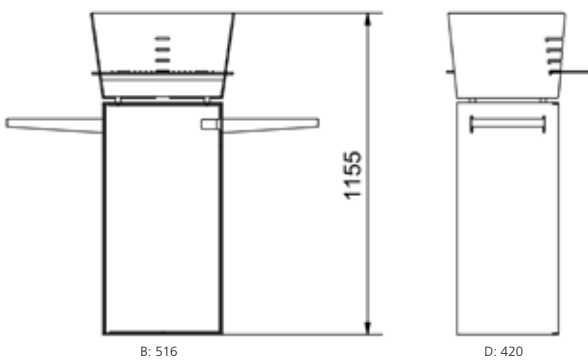
RAIS GIZEH



RAIS RA



RAIS SQUARE



Vores løbende tekniske udvikling betyder, at der kan ske ændringer i specifikationer, farver og udstyr.  
Og vi tager forbehold for evt. fejl i tekst, data og fotos.





HYGGE  
IS SMALL MOMENTS OF  
EVERYDAY HAPPINESS



art  
of  
fire

facebook

Instagram

Pinterest

**RAIS®**  
ART OF FIRE

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