



# FOYERS VITRÉS

# Chamotte eboris 1300 ultra Ivoire Chamotte eboris 1300 ultra Noire

### **Symboles**

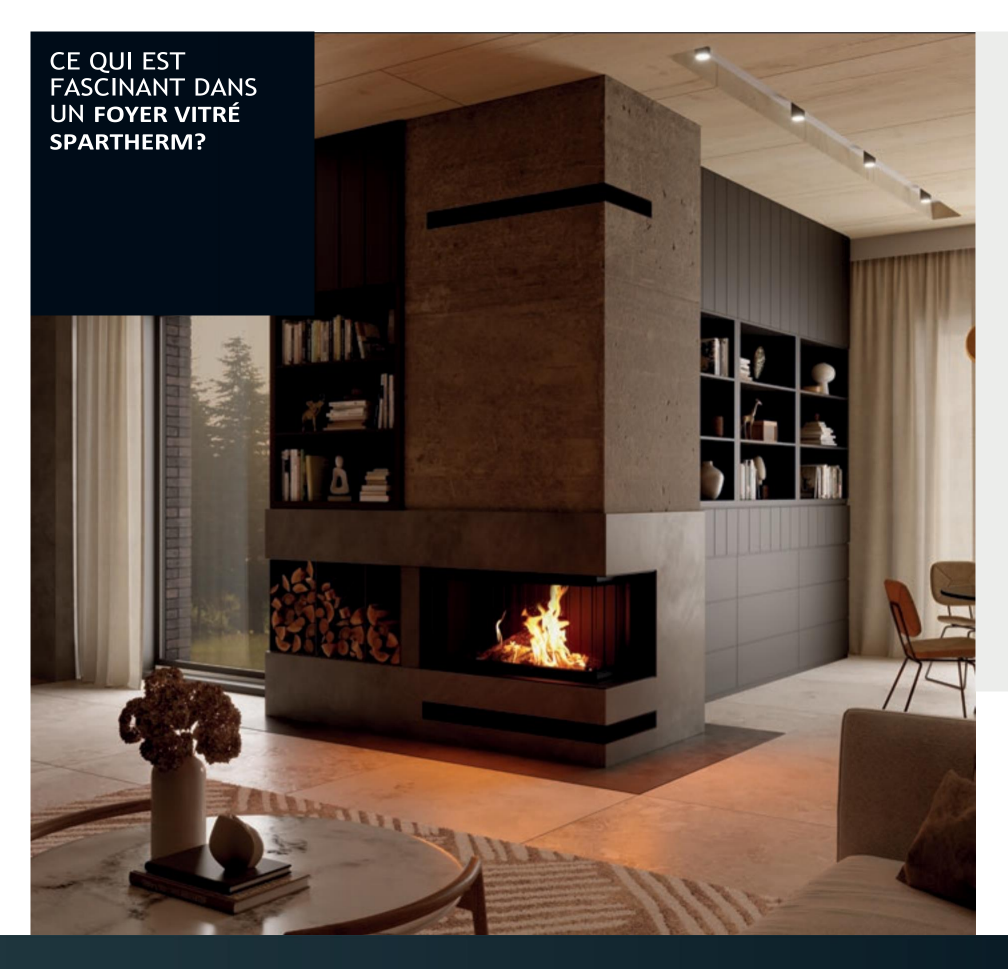
#### **PICTOGRAMMES**

<b>→</b>	RLA, dépendant de l'air ambiant
<b>I</b>	RLU, indépendant de l'air ambiant, homologation du DIBt
×	Bûches
	S-Thermatik NEO
<b>%</b>	S-USI II
<u></u>	S-ESAM   S-ESAM 3.0
S	S-Kamatik   S-Kamatik 2
	S-Vent
<u></u>	Catégorie d'efficacité énergétique
<b>₹</b>	Plage de puissance thermique (kW)
(L))	H₂O, avec échangeur thermique à eau (kW)
	Puissance calorifique nominale
	Droit
	Tunnel
	Forme en L
	Forme en U
	Rond
$\overline{\bigcirc}$	

SOMMAIRE	
Introduction	4 - 9
Aperçu du produit	10 - 11
Produits	12 - 55
Données techniques	58 - 61
<b>SOIVIV</b>	

- Variations de couleurs possibles en fonction des techniques d'impression utilisées. Sous réserve de modifications techniques et de couleurs ainsi que d'erreurs.









DE FOYER UNIQUE, POUR TOUTE UNE VIE

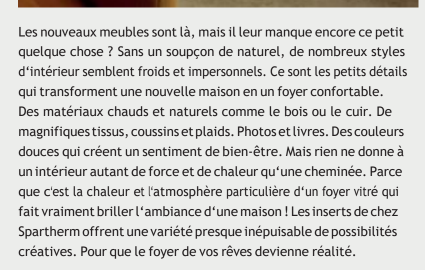
### STYLES DE VIE -**LE FEU POUR CHAQUE STYLE**

8

Qu'il s'agisse de minimalisme, de chic industriel ou de style scandinave : les meubles qui privilégient le design et la qualité sont en vogue. Rien d'étonnant à cela : si vous vous limitez à l'essentiel dans vos quatre murs et supprimez le superflu, l'ordre et la paix reviennent. Cela permet de se détendre et de profiter pleinement de sa maison. Les classiques du design de haute qualité conviennent à cette tendance; elles sont durables et donc soutenables par nature. Comme les foyer vitrés de Spartherm.







# MINI



Grande expérience du feu.

Variantes:	
Mini R1V	Mini R1V RLU
Mini Z1	Mini Z1 RLU
Mini Z1 NSHF	
Mini S	Mini S RLU
Mini Sh	Mini Sh RLU
	Page 12-15

C'est également une solution optimale pour une utilisation en angle droit.

Variantes: Mini 2L

Mini 2R Mini 2LRh

Page 16-17

Page 18-19

# **ARTE**



Des formats spéciaux pour des situations particulières.

Variantes:

Arte 1Vh-66 Arte 1Vh-66 RLU

Arte Bh



Il peut également être utilisé comme solution d'angle.

Variante:

Arte 2LRh-66

Arte 3RL-60h

Arte 3RL-100h

Arte U-70h

Arte U-90h

Page 20-21

Page 22-23

# **SPEEDY**



Une cheminée arrondie.

Variante:

Speedy Ph

Page 28-29



Le feu avec vue.

Variante:

Mini S-FDh

Point fort : des foyer spacieux.

Variantes:

Arte 3RL-80h

Arte U-50h

Page 24-27

#### Flexibilité et performance. Variantes: Varia 1V H₂O Varia 1V H₂O XL Varia 1V H<sub>2</sub>O XXL

# **VARIA**

Nos best-sellers -

Variantes:

Varia 2L-55

des solutions d'angle flexibles.

Varia 2L-55h RLU

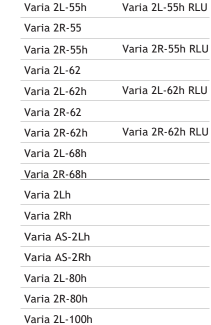
Excellente conception pour une intégration maximale. Variantes: Varia 1V Varia 1V RLU Varia 1Vh Varia 1Vh RLU Varia 1V-87h Varia 1V-100h

Varia Sh RLU Varia Sh Varia AS RLU Varia AS Varia ASh Varia ASh RLU Varia Ah

Varia Bh RLU Varia Bh

Varia B-120h

Varia M-80h RLU



Un feu - voyez-le dans deux pièces. Variantes: Varia FD Varia FD RLU Varia FDh Varia FD-87h Varia AS-FDh Varia A-FDh Varia B-FDh Page 42-47



Page 48-49

 $H_2O$ 

Page 36-41



Varia 1Vh H₂O

Varia 1Vh H<sub>2</sub>O XL Varia 1Vh H<sub>2</sub>O XXL

Varia Ah H₂O

Page 50-51

Page 30-35

Varia 2R-100h

Expérience du feu sous plusieurs perspectives.

Variantes:

Varia 2L-55h H₂O

Varia 2R-55h H<sub>2</sub>O Varia 2Lh H<sub>2</sub>O

Varia 2Rh H₂O

Un feu - voyez-le dans deux pièces.

Variantes:

Varia FD H₂O

Varia FDh H<sub>2</sub>O

Varia A-FDh H<sub>2</sub>O

Page 52-53

Page 54-55



#### **VARIANTES**

Mini R1V | RLU

A A+ NSHF

(仏) 4,5 - 6,8 kW 4,5 - 8,1 kW NSHF

Mini Z1 | RLU

<u>₹</u> A

(L)) 4,9 - 9,1 kW

Mini Z1 NSHF

<u>₹</u> A+

(**仏**) 7,0 - 13,0 kW

Mini S | RLU

<u>(</u> A

(**仏**) 4,9 - 9,1 kW

Mini Sh | RLU











# MINI



**DROIT** 

Petite foyer - grand effet

Le doux crépitement des flammes vous invite à vous attarder sur ce magnifique foyer. Avec le mini, même dans la plus petite pièce de votre maison, vous serez impressionné de voir comment il réussit à créer le point fort de votre décoration. Parce qu'un vrai foyer est un atout pour toute ambiance. Cet insert, qui n'est pas trop grand et combine pourtant fonctionnalité et design, trouve l'espace parfait pour une expérience de feu inoubliable, même dans un angle ou sur un murétroit.

En outre, les fonctions d'assistance de ce foyer intelligent garantissent une expérience de feu grandiose. Par exemple, le S-Thermatik NEO permet au bois de brûler efficacement.

La porte escamotable électrique à fonctionnement automatique, appelée
S-ESAM, rend le fonctionnement du Mini extrêmement pratique et laisse plus de temps pour profiter du feu.



#### FOYERS À FONCTIONS D'ASSISTANCEINTELLIGENTES



S-Thermatik NEO (Contrôle de la combustion)



S-USI II

(Moniteurà pression négative)



S-ESAM

(Porte escamotable automatique)



S-Kamatik

(Contrôle du tirage du foyer)



S-Vent



# MINI



**FORME EN L** 

Il suffit de changer de perspective

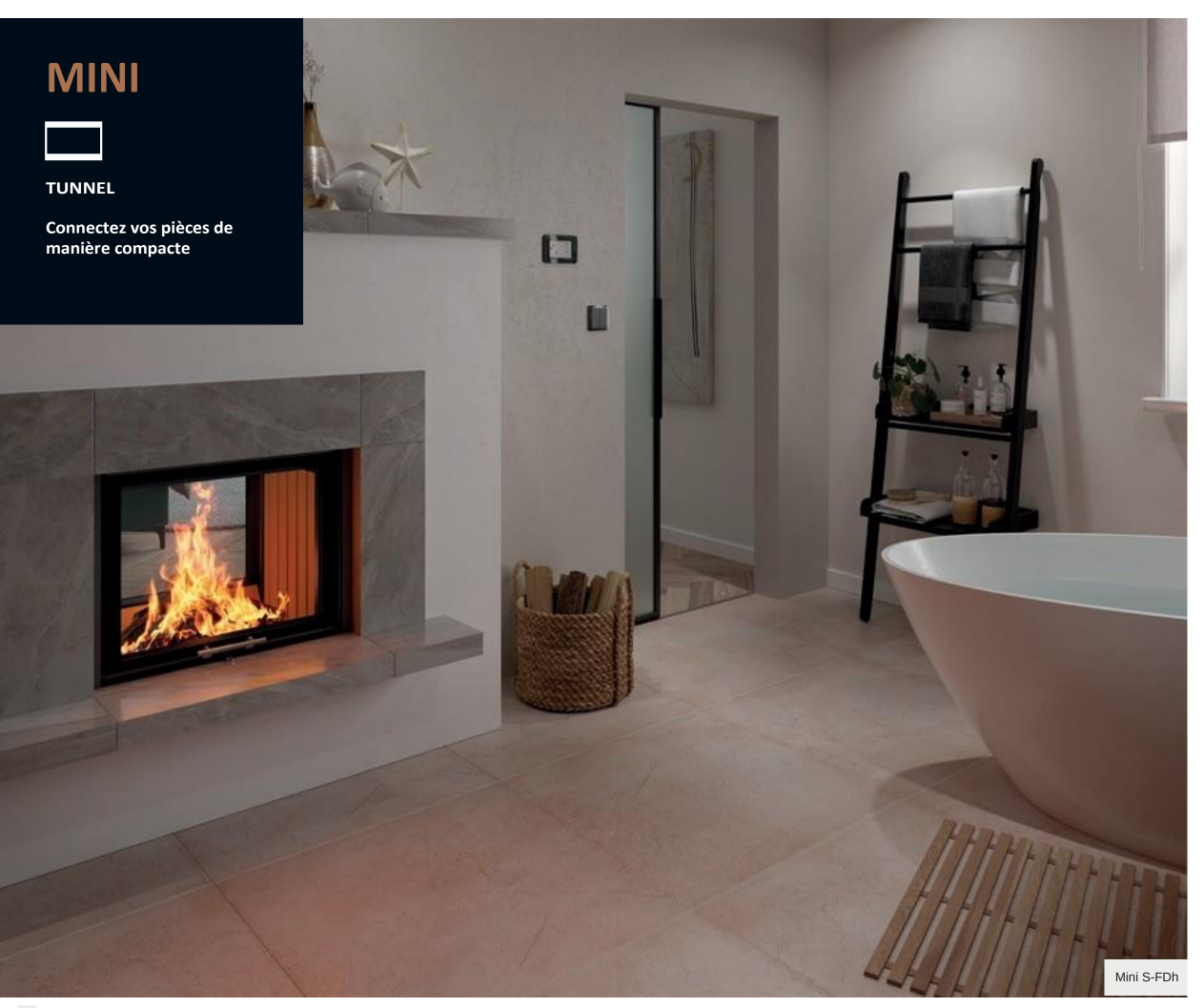
Nouvelles perspectives. Pour ceux qui veulent profiter du feu encore et encore d'une manière différente, la forme en L du Mini est le format d'entrée de gamme idéal pour les foyers d'angle. Le Mini 2L ou la Mini 2R avec porte battante à fermeture automatique, par exemple, est particulièrement adaptée aux situations d'installations basses. Comme le Mini 2LRh, très pratique avec sa porte escamotable la façade peut même être ouverte avec le mécanisme de vitre électrique S-ESAM si on le souhaite. La forme en L crée une ambiance incomparable de bien-être avec une vision de deux côtés.





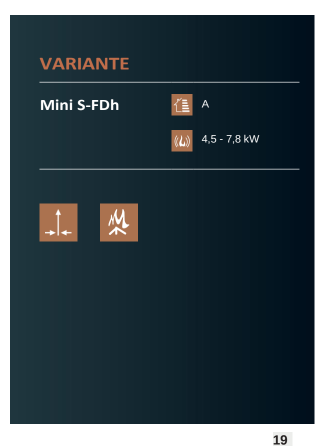






Ouvert et pourtant séparé. Quiconque cherche la solution parfaite pour aménager des pièces de manière unique trouvera la solution avec le Mini Tunnel. Parce que le foyer Spartherm crée une vue transparente avec ses deux vitres, ce dernier s'intègre intelligemment à l'architecture.

Cela crée une connexion presque naturelle entre deux pièces. Le feu est toujours présent d'une pièce à l'autre et fascine sous tous les angles. De cette façon, il est possible d'ouvrir les perspectives même dans des petites pièces - pour plus d'espace et une expérience particulière du feu.



# ARTE DROIT Le format portrait

Arte Bh

Une image flamboyante et fascinate. Avec le foyer Arte, vous pouvez accentuer l'effet chaleureux de votre décoration intérieure. Le format vertical impressionnant laisse les flammes libres de leur mouvement.

Ainsi, un feu puissant est mis en scène dans toute sa splendeur flamboyant et pourtant dompté.







L'Arte peut également être complété par des fonctions intelligentes d'assistance pour une expérience de feu relaxante. Ainsi, le S-Thermatik NEO électrique permet de brûler le bois de manière efficace et est synonyme de durabilité. Équipé du moniteur de pression négative et du contrôle mécanique de tirage, l'Arte offre encore plus de sécurité. La porte escamotable électrique à fonctionnement automatique, appelée S-ESAM, facilite l'utilisation et transforme le temps passé près du foyer en un pur moment de détente.

#### FOYERS À FONCTIONS D'ASSISTANCE INTELLIGENTES



S-Thermatik NEO (Contrôle de la combustion)



S-USI II

(Moniteur à pression négative)



S-ESAM | S-ESAM 3.0 (Porte escamotable automatique)



S-Kamatik | S-Kamatik 2 (Contrôle du tirage du foyer)



S-Vent



C'est avec une élégance discrète, que le jeu de flammes est présenté dans cette variante du Spartherm Arte. En effet, les deux façades identiques confèrent une silhouette élancée au foyer. Ainsi, les flammes peuvent se développer de manière imposante et faire preuve de grandeur. Le feu est visible à pleine hauteur et des deux côtés dans le Arte 2LRh-66.

La technologie sophistiquée du foyer est également convaincante avec une impressionnante performance. Car avec une puissance de 6,4 kW, l'énergie reste parfaitement dosée et ne produit pas de chaleur excédentaire. Spartherm combine ainsi une technologie innovante et un design unique avec ce foyer Arte pour créer un plaisir du feu inoubliable.





# **ARTE**





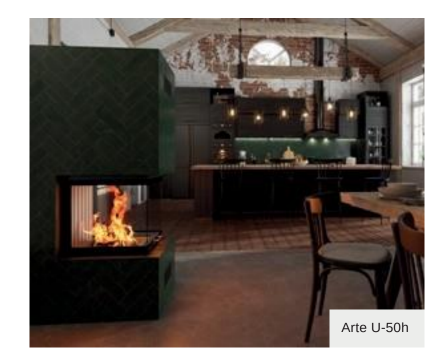
Le bois crépite doucement et la chaleur crée une atmosphère agréable dans une grande pièce. Avec l'Arte en forme de U de Spartherm, les pièces spacieuses peuvent être divisées de manière

élégante tout en créant une connexion spéciale avec un jeu de feu

fascinant. Trois modèles différents de la série Arte U sont disponibles

avec des largeurs allant jusqu'à 90 cm. Ces très grands formats

peuvent également être ouverts avec le mécanisme de vitrage



La vue sur trois côtés donne une expressivité particulière à ce foyer, qui constitue un parfait séparateur de pièce. En effet, les flammes sont situées devant le mur et sont visibles de tous les côtés de la pièce. Il permet de plonger l'environnement dans un jeu de flammes chaud et fascinant - pour une expérience du feu dans toute sa splendeur.

#### **VARIANTES**

Arte 3RL-60h



7,0 - 13,0 kW

Arte 3RL-80h



8,0 - 14,8 kW

Arte 3RL-100h

7,7 - 14,3 kW

Arte U-50h

A+

6,5 - 12,1 kW

Arte U-70h



8,0 - 14,8 kW

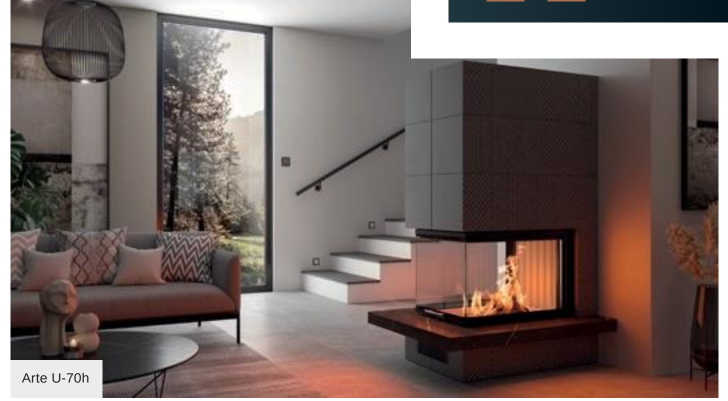
Arte U-90h

А

((人)) 9,1 - 16,9 kW



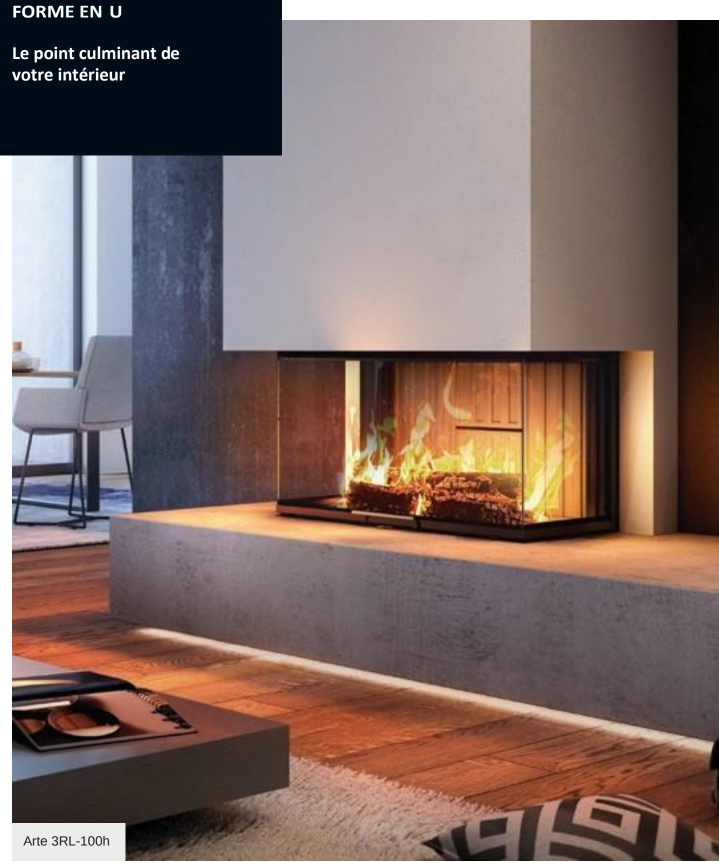




# **ARTE**



Trois côtés, trois points de vue, trois modèles. En trois tailles différentes les Arte en forme de U peuvent être utilisés pour créer un impressionnant espace de vie. Le futur foyer de rêve peut trouver sa place n'importe où dans la pièce. Il peut être commandé dans différents formats suivants vos envies - pour une ambiance chaleureuse - pour un jeu de lumière magnifique et fascinant dans un format spécial.







# **SPEEDY**



**ROND** 

**Courbes naturelles** 



Pour que le temps passé devant le foyer soit relaxant, ce dernier peut être équipé de quelques fonctions intelligentes. Par exemple, la porte escamotable est une solution très pratique pour ajouter du bois. Si on le souhaite, on peut même la faire fonctionner électriquement avec le système automatique S-ESAM - simple et facile.

#### FOYERS À FONCTIONS D'ASSISTANCEINTELLIGENTES



S-Thermatik NEO (Contrôle de la combustion)



S-USI II (Moniteur à pression négative)



S-ESAM

(Porte escamotable automatique)



S-Kamatik

(Contrôle du tirage du foyer)



S-Vent



VARIANTE

Speedy Ph



4,9 - 9,1 kW





# **VARIA**



**DROIT** 

Variantes polyvalentes

Flamboyante, vacillante ou légèrement vacillante. La flamme se manifeste sous d'innombrables facettes. Les foyers Varia proposent un large éventail de variantes. Dans toutes les versions, il convainc par son esthétisme. Vous êtes libre de décider si la porte s'ouvre à gauche ou à droite. Il est également possible de choisir une vitre escamotable, qui peut même être commandée par le mécanisme de vitre électrique S-ESAM si vous le souhaitez.







#### **VARIANTES**

VARIANTES	
Varia 1V   RLU Varia 1Vh   RLU	A+ 7,7 - 14,3 kW 11,9 - 21,2 kW NSH
Varia 1V-87h	A+
	6,7 - 12,4 kW 7,6 - 14,2 kW
Varia 1V-100h	А
	7,3 - 13,5 kW
Varia Sh   RLU	А
	7,7 - 14,3 kW
Varia AS   RLU Varia ASh   RLU	A+
	4,9 - 9,1 kW 7,7 - 14,3 kW NSHF
Varia Ah	A
	7,3 - 13,5 kW
Varia Bh   RLU	А
	7,3 - 13,5 kW
Varia B-120h	А
	10,5 - 19,5 kW
Varia M-80h RLU	А







6,3 - 11,7 kW







#### FOYERS À FONCTIONS D'ASSISTANCEINTELLIGENTES



S-Thermatik NEO (Contrôle de la combustion)



(Moniteurà pression négative)



S-ESAM | S-ESAM 3.0 (Porte escamotable automatique)



S-Kamatik | S-Kamatik 2 (Contrôle du tirage du foyer)



S-Vent

# **VARIA**



**DROIT** 

Varia AS

Un écran 16/9ème de feu

Un feu presque aussi large que l'horizon. Les foyers vitrés Varia AS et Varia ASh impressionnent par leur format large sensationnel. Ils ont une largeur frontale de 75 cm et une hauteur de seulement 38 cm. Ils prennent ainsi la dimension fascinante d'un écran de cinéma.

Ces foyers vitrés sont également adaptés à la tendance des maisons intelligentes. Grâce à la ventilation S-Vent et à la commande numérique S-Thermatik NEO, un pack d'assistance intelligent est disponible, offrant plus de confort et de sécurité - pour un expérience du feu en toute détente.



# **VARIA**



**FORME EN L** 

Le feu en perspective

Faites l'expérience d'un jeu de flammes à plusieurs dimensions. Avec sa vitre d'angle compacte, le Varia en forme de L permet d'avoir une vue complète d'un feu impressionnant en angle. Le foyer, qui est alimenté par des bûches, est donc une solution d'angle parfaite et permet de réaliser des installations totalement nouvelles pour une expérience du feu dans toute la pièce. Des bûchers de différentes tailles, ouverts, permettent d'optimiser le temps et le confort d'utilisation du foyer.

peuvent également mettre leur puissance à la disposition des autres pièces par le biais d'une distribution d'air chaud. Le système S-Thermatik NEO aide à gérer la combustion de manière optimale et, surtout, sûre.





#### **VARIANTES**

Varia 2L-55 Varia 2R-55



(**仏**) 4,9 - 9,1 kW

Varia 2L-55h | RLU 👍 A Varia 2R-55h | RLU



(**仏**)) 4,9 - 9,1 kW

Varia 2L-62 Varia 2R-62



(仏) 4,8 - 9,0 kW 7,0 - 13,0 kW NSHF

Varia 2L-62h | RLU Varia 2R-62h | RLU



(**心**) 4,8 - 9,0 kW 7,0 - 13,0 kW NSHF

Varia 2L-68h Varia 2R-68h



6,7 - 12,5 kW 6,9 - 12,9 kW NSHF

Varia 2Lh Varia 2Rh A A+ NSHF

(仏) 7,7 - 14,3 kW 8,4 - 15,6 kW NSHF

Varia AS-2Lh Varia AS-2Rh



4,9 - 9,1 kW

Varia 2L-80h Varia 2R-80h



(**L**)) 7,3 - 13,5 kW

Varia 2L-100h Varia 2R-100h

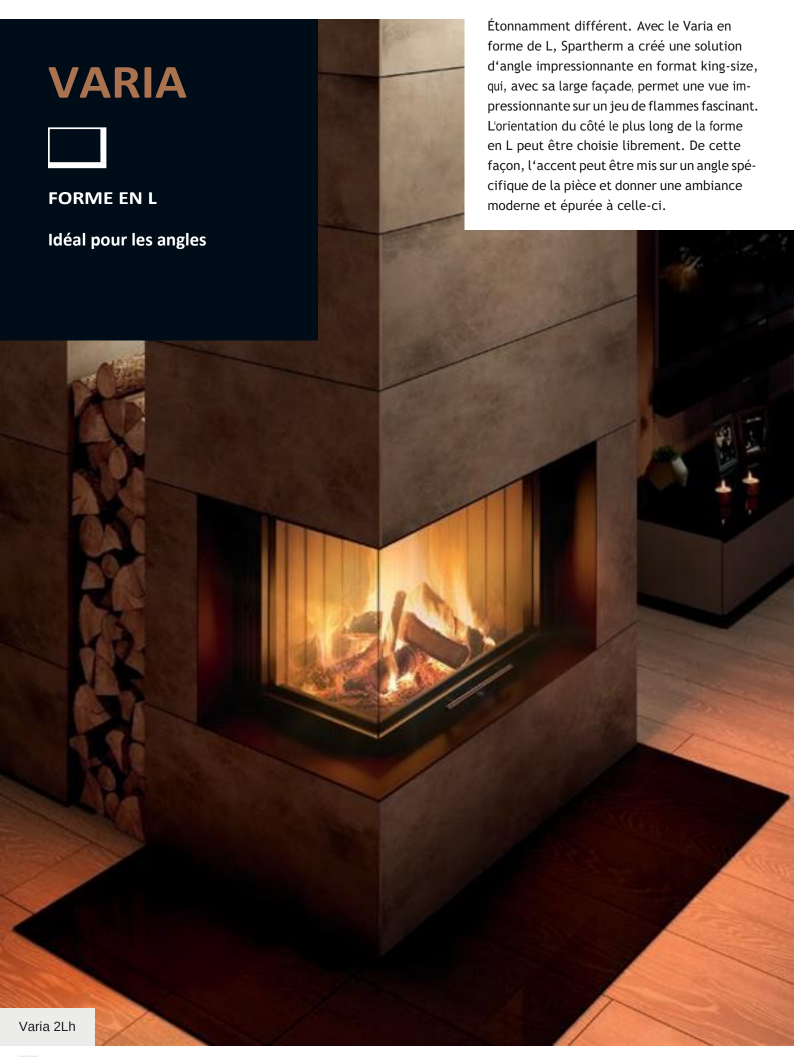


(**(**) 7,7 - 14,3 kW

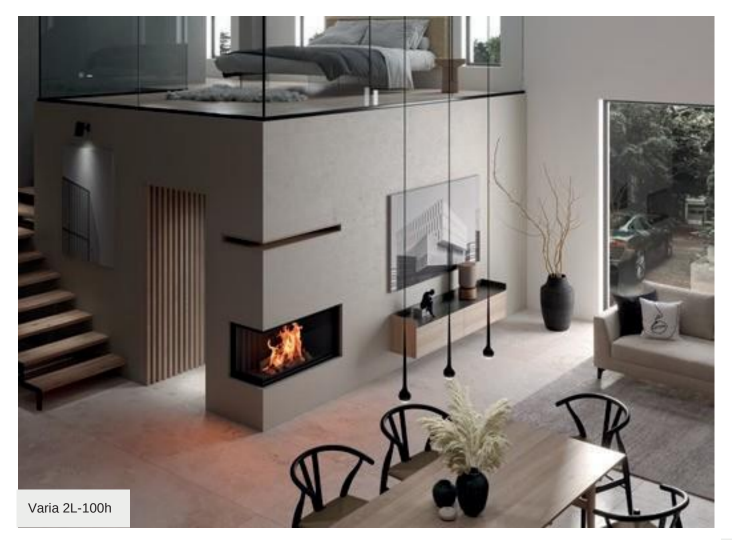


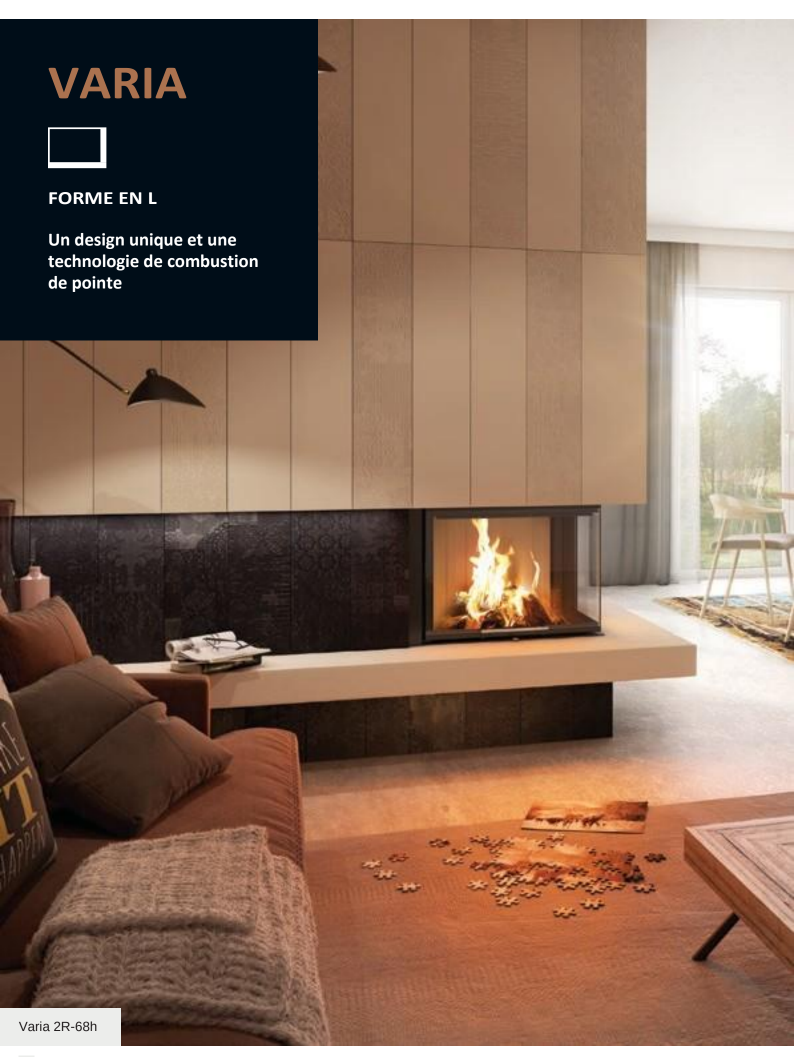






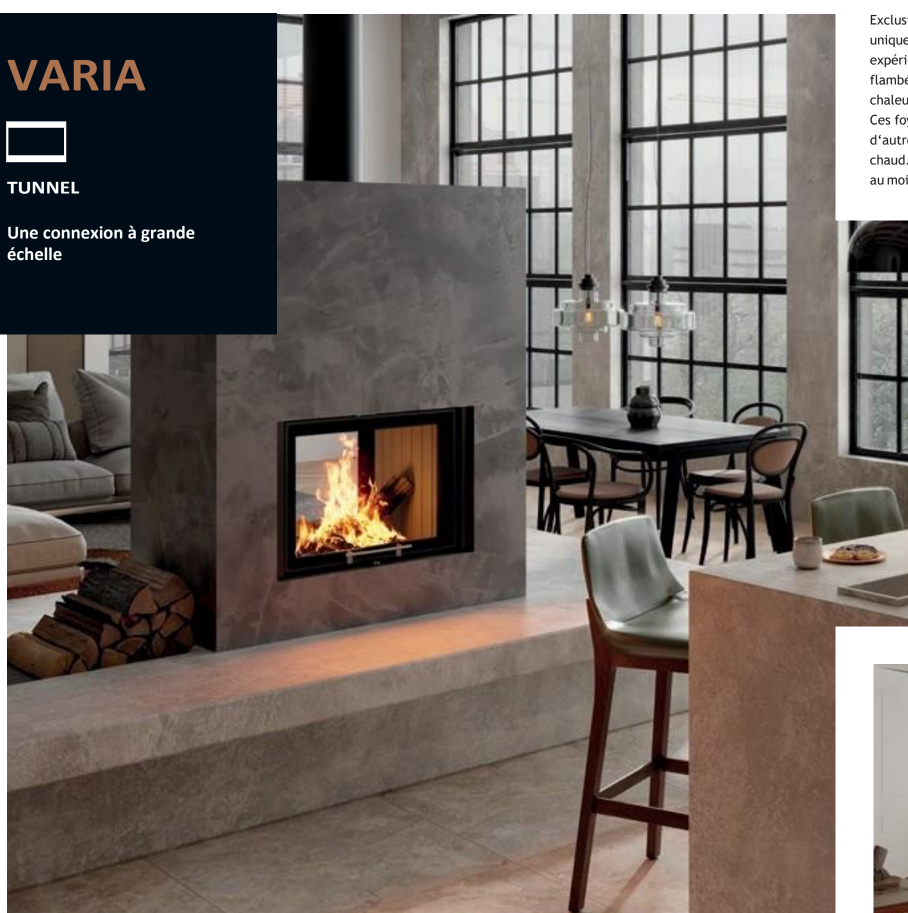












Varia FDh

Exclusifs et impressionnants. Grâce à leur conception unique, les modèles tunnel Varia créent une expérience du feu d'une autre dimension. Une seule flambée fascine a deux points de vue et l'atmosphère chaleureuse se fait sentir dans toute la maison. Ces foyers fournissent également leur énergie dans d'autres pièces par le biais de la distribution d'air  $chaud. \, Les \, variantes \, des \, foyers \, peuvent \, toutes \, obtenir$ au moins une classe d'efficacité énergétique A.

#### **VARIANTES**

Varia FD | RLU Varia FDh



(**仏**) 8,1 - 15,1 kW

Varia FD-87h

<u>₹</u> A+

(仏) 7,4 - 13,8 kW 7,8 - 14,4 kW NSHF

Varia AS-FDh

(≦ A+

(仏) 4,9 - 9,1 kW 7,7 - 14,3 kW NSHF

Varia A-FDh

(**心**) 7,3 - 13,5 kW

Varia B-FDh



(**仏**) 7,7 - 14,3 kW













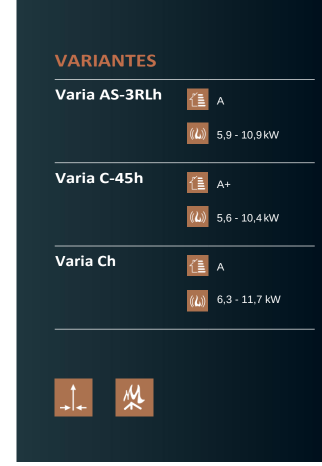
Toute personne qui entre dans une pièce spacieuse avec un Varia tunnel appréciera l'atmosphère agréable. Car les différents modèles inspirent d'une part par un format large et élégant et présentent d'autre part le feu comme un élément de liaison entre deux pièces.















Le bois crépite tranquillement dans le Varia  $H_2O$  et brûle encore et encore. Après un moment, la chaleur confortable du foyer vous attire et, avec la vue sur le feu la relaxation pure commence. Mais ces modèles spéciaux de la série Varia ne font pas seulement briller les yeux par leur jeu de flamme unique, ils inspirent aussi par leurs finesses techniques.

Par exemple, les modèles innovants H<sub>2</sub>O produisent une eau chaude durable et neutre en CO<sub>2</sub> qui peut être utilisée dans toutes les pièces de la maison. Ceci est rendu possible par le système numérique S-Thermatik NEO. En même temps, les différentes variantes de la gamme, qui sont alimentées au bois atteignent toujours la classe d'efficacité énergétique A dans les tests - avec les meilleures perspectives pour l'environnement.

#### **VARIANTES**

Varia 1V H₂O Varia 1Vh H₂O

A+

5,6 - 10,4 kW

Varia 1V H<sub>2</sub>O XL Varia 1Vh H<sub>2</sub>O XL

6,3 - 11,7 kW

A+

Varia 1V  $H_2O$  XXL Varia 1Vh  $H_2O$  XXL

10,5 - 19,5 KW

Varia Ah H₂O

A+

7,3 - 13,5 KW







# VARIA H<sub>2</sub>O

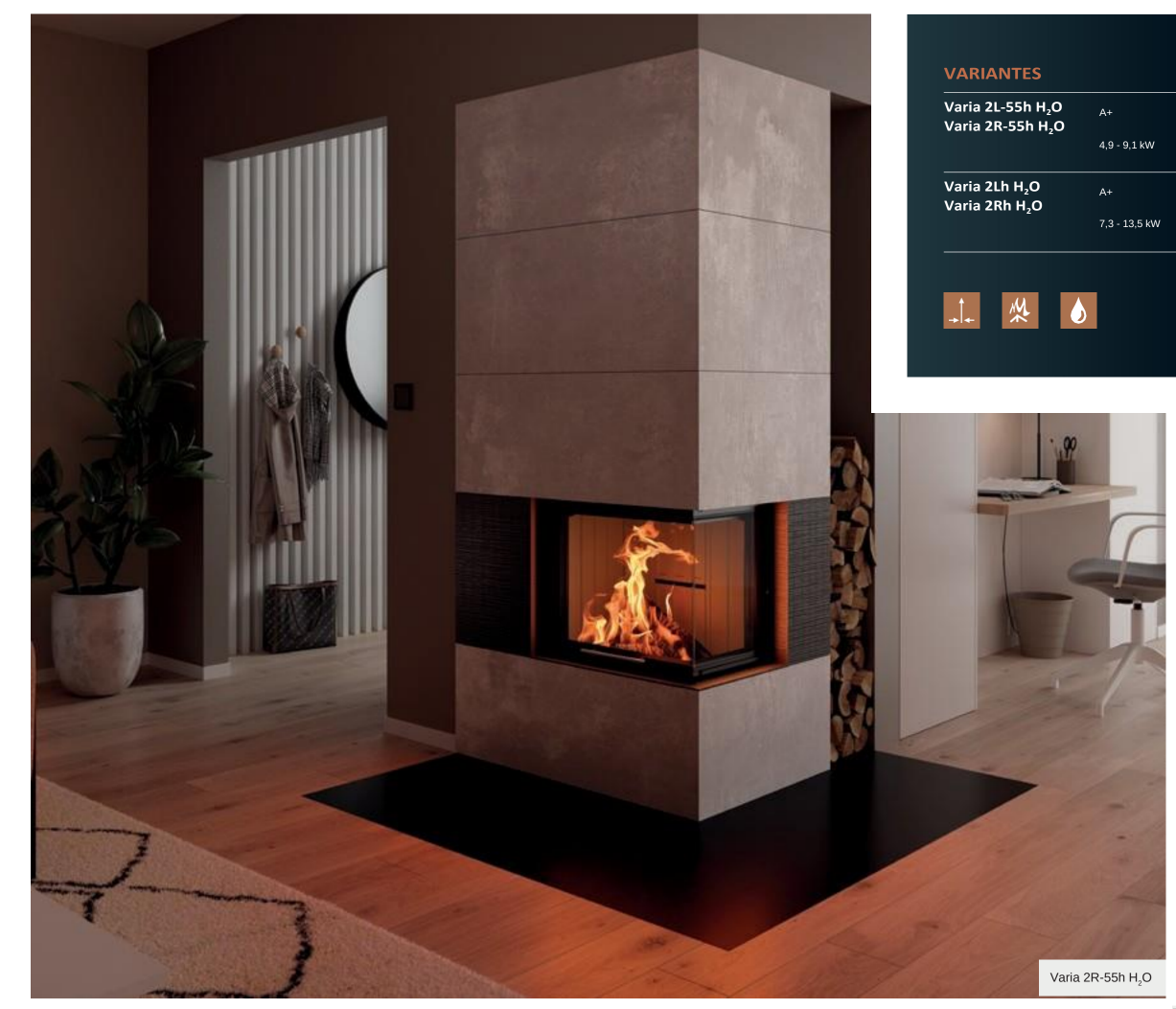


**FORME EN L** 

Le feu sous différentes perspectives

Chaleur et sentiment de sécurité. C'est pour cela qu'une place au coin du feu est convoitée depuis la nuit des temps. La forme en L sophistiquée du Varia  $H_2O_1$ , avec sa vitre d'angle compacte, permet une vue complète des flammes de deux côtés. Cela signifie que vous pouvez garder un œil sur le feu à tout moment. Cette ingénieuse solution d'angle ouvre de nouvelles dimensions pour un aménagement intérieur unique, car le foyer peut être placé librement et sans restriction dans la pièce.

Tous les modèles de foyers d'angle Varia présentent un autre avantage. Car ils peuvent également transmettre leur puissance à d'autres pièces par le biais de la distribution d'air chaud. Le système numérique S-Thermatik NEO aide à gérer la combustion. La variante  $H_2O$  est spécialement conçue pour une utilisation durable de la consommation de ressource en eau. En effet, il génère de l'eau chaude supplémentaire qui est produite de manière neutre en  $CO_2$  - avec le feu de l'innovation.



# VARIA H<sub>2</sub>O



**TUNNEL** 

Être au courant

Tout simplement fascinant. Avec le Varia H<sub>2</sub>O tunnel, le jeu des flammes est toujours visible. En effet, le foyer relie de manière simple et claire deux pièces avec un feu unique et crée ainsi une nouvelle expérience architecturale.

#### **FOYERS À FONCTIONS D'ASSISTANCE INTELLIGENTES**



S-Thermatik NEO (Contrôle de la combustion)



S-USI II (Moniteur à pression négative)



S-ESAM | S-ESAM 3.0 (Porte escamotable automatique)

Varia FD H<sub>2</sub>O



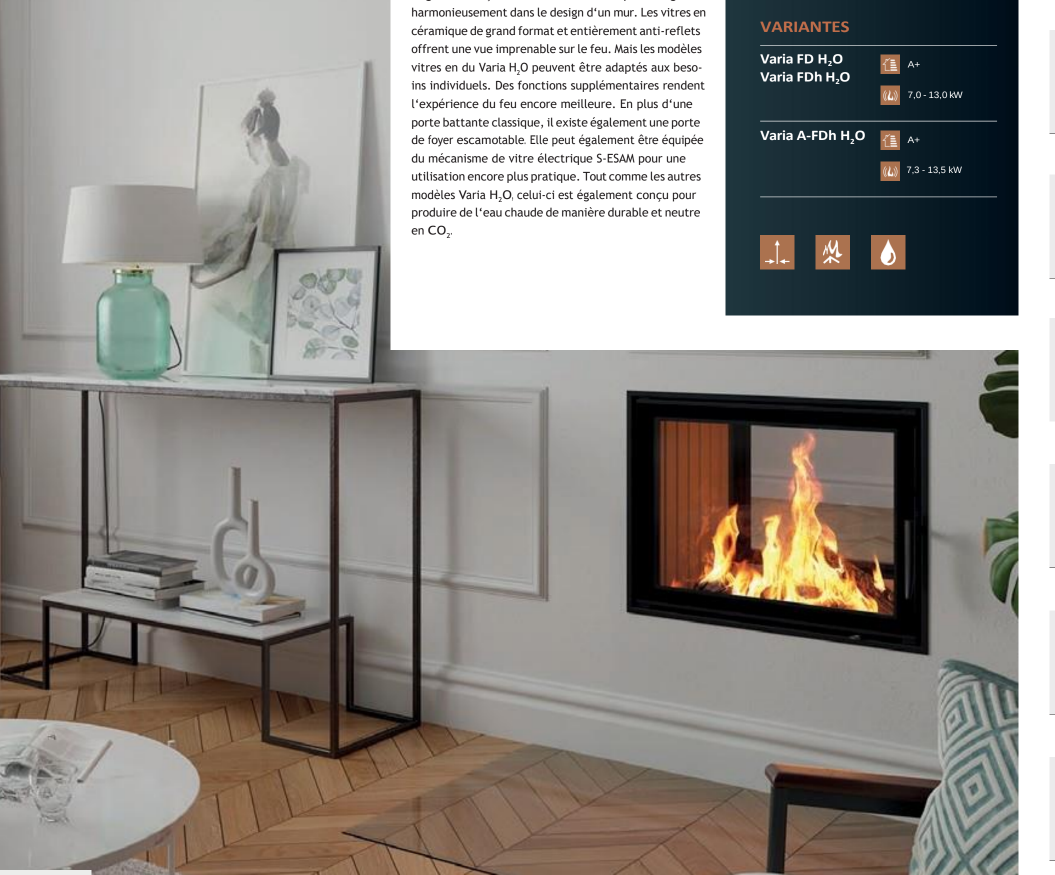
S-Kamatik | S-Kamatik 2 (Contrôle du tirage du foyer)



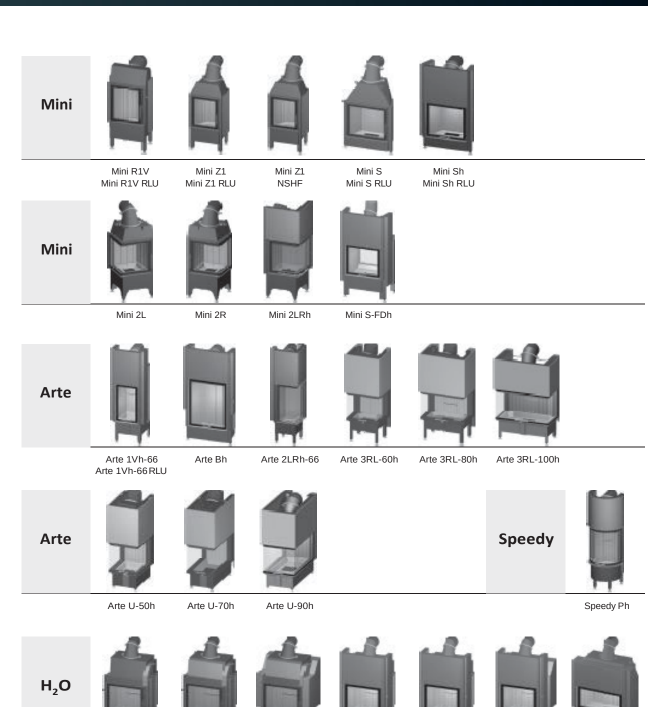
S-Vent

Pour ce faire, Spartherm a développé différentes largeurs de façade de 67 cm ou 87 cm qui s'intègrent céramique de grand format et entièrement anti-reflets offrent une vue imprenable sur le feu. Mais les modèles vitres en du Varia H<sub>2</sub>O peuvent être adaptés aux besol'expérience du feu encore meilleure. En plus d'une porte battante classique, il existe également une porte de foyer escamotable. Elle peut également être équipée du mécanisme de vitre électrique S-ESAM pour une utilisation encore plus pratique. Tout comme les autres modèles Varia H<sub>2</sub>O, celui-ci est également conçu pour produire de l'eau chaude de manière durable et neutre en CO<sub>2</sub>.





#### Aperçu des produits







Varia FDh H<sub>2</sub>O Varia A-FD H<sub>2</sub>O

Varia 2L-55h Varia 2R-55h

Varia 2L H,O

Foye	er v	ritrés		Mini R1V	Mini Z1	Mini S	Mini Sh	Varia 1V	Varia 1Vh	Varia 1V-87h	Varia 1V-100h	Varia Sh
SU	Dim	limensions de la porte hauteur		505	505	505	514	512   566	514   574	528	700	623
9	Dim	nensions de la porte largeur	mm	438	438	598	606	668	671	875	1006	746
_ ⊢		ensions de la porte profondeur	mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Raccordement des fumées Ø			180	180	180	180	200   180	200   180	200	250   200	200   180
		Catégorie d'efficacité énergétique		А	Α	Α	A	A+	A+	A+	А	А
	Standard	Puissance nominale	kW	5,2	7,0	7,0	7,0	11,0	11,0	9,5	10,4	11,0
	Stan	Plage de puissance thermique	kW	4,5-6,8	4,9-9,1	4,9-9,1	4,9-9,1	7,7-14,3	7,7-14,3	6,7-12,4	7,3-13,5	7,7-14,3
		Rendement	%	80	>78	>78	>78	>80	>80	>80	80	80
s		Catégorie d'efficacité énergétique		A+	A+	-	-	A+	A+	A+	-	-
auce	NSHF	Puissance nominale	kW	6,2	10,0	-	-	17,0	17,0	10,9	-	-
Performances	avec	Plagedepuissancethermique	kW	4,5-8,1	7,0-13,0	-	-	11,9-21,2	11,9-21,2	7,6-14,2	-	-
Pe	- co	Rendement	%	>85	>85	-	-	>85	>85	>85	-	-
		Catégorie d'efficacité énergétique		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Puissance nominale	kW	-	-	-	-	-		-	-	=
	S	Plage de puissance thermique	kW	-	-	-	-	-		-	-	=
		Rendement	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
÷	Blm	SchV niveau 2 2010		{	{	{	{	{	{	{	{	{
Certifications et valeurs	15a	B-VG		{	{*	{*	{*	{	{	{	{	{
rtificat	Ecc	odesign 2022		{	{	{	{	{	{	{	{	{
ဝီ		Fonctionnement avec la porte du foyer ouverte		-	{	{	{	-	-	-	-	-
	_	ds (env.)	kg	121	164	142	175	242   248	282   288	350	394	272
Info	Тур	Type de porte		Battante	Battante	Battante	Relevable	Battante	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable
	Vitrage			Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple

* Conforme à 15a 2015 uniquement avec embout AT	T, attention : hauteur de raccordement du conduit de fumées + 160 mm

Foye	r v	itrés RLU		Mini R1V RLU	Mini Z1 RLU	Mini S RLU	Mini Sh RLU	Varia 1V RLU	Varia 1Vh RLU	Varia AS RLU	Varia ASh RLU	Varia Sh RLU
"			mm	512	512	512	514	512   566	514   574	367	370	623
noisu	Dimensions de la porte largeur  Dimensions de la porte profondeur		mm	438	438	598	606	668	671	744	730	746
Dimer			mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	Raccordement des fumées Ø		mm	180	180	180	180	200   180	200   180	180	180	200   180
	Catégorie d'efficacité énergétique			A	А	A	Α	А	A+	A+	A+	A+
	Puissance nominale Plage de puissance thermique		kW	5,2	7,0	7,0	7,0	11,0	11,0	7,0	7,0	11,0
	Stan	Plage de puissance thermique	kW	4,5-6,8	4,9-9,1	4,9-9,1	4,9-9,1	7,7-14,3	7,7-14,3	4,9-9,1	4,9-9,1	7,7-14,3
		Rendement	%	80	>78	>78	>78	>80	>80	>80	>80	80
so.		Catégorie d'efficacité énergétique		-	-	-	-	-	1	1	-	-
Performances	FS	Puissance nominale	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-
illom illom	avecNSHF	Plage de puissance thermique	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pe		Rendement	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Catégorie d'efficacité énergétique		-	-	-	-	A	-	-	-	-
		Puissance nominale	kW	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-
	S	Plage de puissance thermique	kW	-	-	-	-	4,9-9,1	-	-	-	-
		Rendement	%	-	-	-	-	>80	-	-	-	-
w.	Blm	SchV niveau 2 2010		{	{	{	{	{	{	{	{	{
valeurs	15a	15a B-VG		{	-	-	-	{	{	{	{	{
rincations	Eco	Ecodesign 2022		{	{	{	{	{	{	{	{	{
3	Fonctionnement avec la porte du foyer ouverte			-	-	-	-	-	-	-	-	-
			kg	121	164	142	175	217	282	166	209	272
ulo	Poids (env.)  Type de porte			Battante	Battante	Battante	Relevable	Battante	Relevable	Battante	Relevable	Relevable
	Vitr	age		Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple

Varia AS	Varia ASh	Varia Ah	Varia Bh	Varia B-120h	Arte 1Vh-66	Arte Bh	Mini S-FDh	Varia FD	Varia FDh	Varia FD-87h	Varia AS-FDh	Varia A-FDh
367	370	440	523	523	663	805	514/505	507/507	514/507 574/567	526/518	371/364	440/430
744	730	881	1006	1206	396	656	606/598	668/668	671/668	875/872	730/741	881/877
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180	180	200   180	250   200	250	180	200   180	200   180	250	250	200	180	250
A+	A+	A	A	A	A+	A	А	A	Α	A+	A+	А
7,0	7,0	10,4	10,4	15,0	6,0	11,0	6,0	11,6	11,6	10,6	7,0	10,4
4,9-9,1	4,9-9,1	7,3-13,5	7,3-13,5	10,5-19,5	4,6-8,6	7,7-14,3	4,5-7,8	8,1-15,1	8,1-15,1	7,4-13,8	4,9-9,1	7,3-13,5
>80	>80	>80	>78	78	>85	>78	>78	80	80	>80	>80	>80
A+	A+	-	-	-	A+	-	-	-	-	A+	A+	-
11,0	11,0	-	-	-	10,4	-	-	-	-	11,1	11,0	-
7,7-14,3	7,7-14,3	-	-	-	7,3-13,5	-	-	-	-	7,8-14,1	7,7-14,3	-
>85	>85	-	-	-	>85	-	-	-	-	>85	>85	-
-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6,3-11,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	>78	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{
{	{	{	{*	{*	{	{*	{*	{	{	{	{	{
{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{
{	{	-	-	-	-	{	{	-	-	-	{	{
166	209	305	350	369	243	287	266	212	265	297	205	314
Battante	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Battante	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable
Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Double	Simple	Simple

Varia M-80h RLU	Varia Bh RLU	Arte 1Vh-66 RLU	Varia FD RLU	Varia 2L-55h / 2R-55h RLU	Varia 2L-62h / 2R-62h RLU
523	523	663	512/512	514	444
802	1006	396	668/668	584	596
-	-	-	-	392	392
200   180	250   200	180	250	180	180
А	А	A+	А	А	A+
9,0	10,4	6,6	11,6	7,0	6,9
6,3-11,7	7,3-13,5	4,6-8,6	8,1-15,1	4,9-9,1	4,8-9,0
>78	>78	>85	80	>80	>80
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
{	{	{	{	{	{
-	-	{	{	{	{
{	{	{	{	{	{
-	-	-	-	-	-
291	350	243	212	222	206
Relevable	Relevable	Relevable	Battante	Relevable	Relevable
Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple

1006/1002   1505   15													
1006/1002   452   466   571   584   583   596   685   685   730   802   1002   363				2L-55 /	2L-55h/	2L-62 /	2L-62h/	2L-68h /	2Lh /	AS-2Lh /	2L-80h/	2L-100h/	Arte 2LRh-66
- 452 466 379 392 378 392 410 466 358 412 412 363  250 180 180 180 180 180 180 180 250   200   200   180 200   180 250   200 180  A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	523/515	502	505   565	508	514	438	444	501	512   572	370	514	523	663
The color of the	1006/1002	452	466	571	584	583	596	685	685	730	802	1002	363
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	-	452	466	379	392	378	392	410	466	358	412	412	363
11.0	250	180	180	180	180	180	180	250   200	200   180	200   180	200   180	250   200	180
7.7-14.3         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-13.5         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-13.5         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-13.5         7.7-14.3         4.9-9,1         7.7-13.0         7.7-13.0         9.9         12,0         -         -         -         -         7.7-13.0         6.9-12,9         8.4-15,6         -         -         -         7.7-13.1         7.7-13.0         6.9-12,9         8.4-15,6         -         -         -         -         7.3-13,5         7.7-13.0         6.9-12,9         8.4-15,6         -         -         -         -         -	Α	Α	A	А	Α	A+	A+	A+	Α	Α	Α	А	A+
79         80         80         80         80         >80         >80         >80         >80         >80         >80         >80         >79         >80           - <td>11,0</td> <td>7,0</td> <td>7,0</td> <td>7,0</td> <td>7,0</td> <td>6,9</td> <td>6,9</td> <td>9,6</td> <td>11,0</td> <td>7,0</td> <td>10,4</td> <td>11,0</td> <td>6,4</td>	11,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,9	6,9	9,6	11,0	7,0	10,4	11,0	6,4
A+	7,7-14,3	4,9-9,1	4,9-9,1	4,9-9,1	4,9-9,1	4,8-9,0	4,8-9,0	6,7-12,5	7,7-14,3	4,9-9,1	7,3-13,5	7,7-14,3	4,5-8,3
10,0 10,0 9,9 12,0 10,4 70-13,0 70-13,0 6,9-12,9 84-15,6 73-13,1 85 >85 >85 >85 > 85 885 7,0	79	80	80	80	80	>80	>80	>80	80	80	>80	>79	>80
70-13,0 70-13,0 6,9-12,9 84-15,6 73-13,1	-	-	-	-	-	A+	A+	A+	A+	-	-	-	A+
	-	-	-	-	-	10,0	10,0	9,9	12,0	-	-	-	10,4
A	-	-	-	-	-	7,0-13,0	7,0-13,0	6,9-12,9	8,4-15,6	-	-	-	7,3-13,5
	-	-	-	-	-	>85	>85	>85	>85	-	-	-	>85
49-9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Α	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0	-	-	-	-
{         {	-	-	-	-	-	-	-	-	4,9-9,1	-	-	-	-
(**)         (*) <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>&gt;78</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td>	-	-	-	-	-	-	-	-	>78	-	-	-	-
{         -         -	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{
{         -         -         {         -	{*	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{*	{
390         166         199   211         170         200         181         206         310         257   277         199         272         317         186           Relevable         Battante         Battante         Relevable	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{	{
Relevable Battante Battante Battante Relevable Battante Relevable	{	-	-	{	{	-	-	-	{	-	-	{	-
	390	166	199   211	170	200	181	206	310	257   277	199	272	317	186
Simple Si	Relevable	Battante	Battante	Battante	Relevable	Battante	Relevable						
	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple

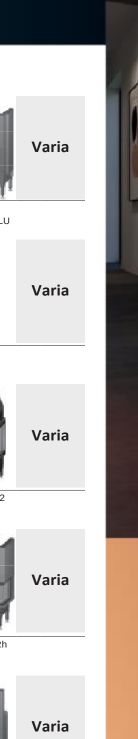
-оу	er v	vitrés H₂O		Varia 1V H₂O	Varia 1V H <sub>2</sub> O XL	Varia 1V H <sub>2</sub> O XXL	Varia 1Vh H <sub>2</sub> O	Varia 1Vh H,O XL	Varia 1Vh H <sub>2</sub> O XXL	Varia Ah H₂O	Varia FD H <sub>2</sub> O	Varia FDh H₂O
	Dim	nensions de la porte hauteur	mm	507	507	507	513	513	513	440	507/507	514/507
sions	Dim	nensions de la porte largeur	mm	668	668	668	671	671	671	881	668/668	671/668
Dimensions	Dim	nensions de la porte profondeur	mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	Rad	ccordement des fumées Ø	mm	180	200   180	200   180	180	200   180	200   180	200   180	200	200
		Catégorie d'efficacité énergétique		A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
	dard	Puissance nominale	kW	8,0  🔬 5,0	9,0   6,0	15,0   👔 11,0	8,0   🐒 5,0	9,0   6,0	15,0   🛓 11,0	10,4   🔏 7,2	10,0   🛕 6,4	10,0   6,4
	Standard	Plage de puissance thermique	kW	5,6-10,4	6,3-11,7	10,5-19,5	5,6-10,4	6,3-11,7	10,5-19,5	7,3-13,5	7,0-13,0	7,0-13,0
		Rendement	%	>80	>85	>85	>80	>85	>85	>85	>80	>80
"		Catégorie d'efficacité énergétique		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ance	紫	Puissance nominale	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Performances	avec NSHF	Plage de puissance thermique	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ď	10	Rendement	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Catégorie d'efficacité énergétique		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Puissance nominale	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	S	Plage de puissance thermique	kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Rendement	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ħ	Blm	nSchV niveau 2 2010		{	{	{	{	{	{	{	{	{
	15a	a B-VG		{	{	{	{	{	{	{	{	{
Certifications	Eco	odesign 2022		{	{	{	{	{	{	{	{	{
3		ctionnement avec la porte du er ouverte		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	_	ds (env.)	kg	336	341	351	374	379	389	471	424	413
lufo	Тур	pe de porte		Battante	Battante	Battante	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Battante	Relevable
	Vitr	ane		Simple	Double	Double	Simple	Double	Double	Double	Double	Double

Varia AS-3RLh	Varia C-45h	Varia Ch	Arte U-50h	Arte U-70h	Arte U-90h	Arte 3RL-60h	Arte 3RL-80h	Arte 3RL-100h	Speedy Ph
400	528	526	508	507	544	507	507	570	570
736	473	651	515	515	562	612	712	1006	523
390	163	310	511	712	911	360	390	448	-
200   180	180	250   200	250   200	250   200	200   250	200   250	200   250	250	180
Α	A+	А	A+	A+	Α	A+	Α	Α	A+
8,4	8,0	9,0	9,3	11,4	13,0	10,0	11,4	11,0	7,0
5,9-10,9	5,6-10,4	6,3-11,7	6,5-12,1	8,0-14,8	9,1-16,9	7,0-13,0	8,0-14,8	7,7-14,3	4,9-9,1
80	>80	>79	>80	>80	>78	>80	80	>78	>80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
{	{	{	{	{	{	{	{	{	{
{	{	{	{	{	{*	{	{	{*	{
{	{	{	{	{	{	{	{	{	{
=	=	{	-	-	-	-	=	{	-
224	230	309	235	342	392	264	337	381	210
Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable	Relevable
Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple	Simple

aria FDh ₂O	Varia 2L-55h / 2R-55h H₂O	Varia 2Lh / 2Rh H₂∩
/430	515	512
/877	584	685
-	392	455
00	180	200   180
۱+	A+	A+
6,2	7,7,00  4,2	10,4   🕍 5,9
13,5	4,9-9,1	7,3-13,5
80	> 85	>80
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
	-	-
- {	-	-
{	{	{
{	-	-
{	{	{
-	-	-
24	384	367
vable	Relevable	Relevable
uble	Simple	Simple

58 59 60

# Varia Varia AS RLU Varia Varia B-120h Varia M-80h RLU Varia Bh RLU Varia 2R-55h Varia 2R-62h RLU Varia



# **SPARTHERM**

# APERÇU DES PRODUITS SPARTHERM















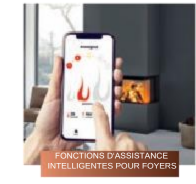












SPARTHERM® - Le feu de votre vie.

# ADAPTEZ **VOTRE FLAMME** À VOS ENVIES.



#### **BESOIN DE CONSEILS**

**QUEL FOYER VOUS CONVIENT LE MIEUX?** 

En quelques étapes seulement, vous pouvez trouver

le foyer qui correspond exactement à vos souhaits!

Varia



#### **VOTRE REVENDEUR**



swww.facebook.com/Spartherm

www.instagram.com/spartherm

www.youtube.com/sparthermgermany

www.spartherm.com