



## POÊLES

#### Nouveaux poêles à bois

#### Saphir

(page 56-57)



#### Trico S

(page 58-59)

#### Trico L

(page 58-59)



Chamotte eboris 1300 ultra Ivoire



Chamotte eboris 1300 ultra Noire



#### Avantage de la chamotte noire

- · Aspect moderne et sobre
- Jeu de flammes fascinant grâce au contraste avec l'arrière-plan foncé
- Les restes et les dépôts de suie sont invisibles
- Un rendement élevé maintient les vitres propres
- Diffusion optimale de la chaleur





#### **Symboles**

#### **PICTOGRAMMES**

<b>_</b>	RLA, dépendant de l'air ambiant
JII	RLU, indépendant de l'air ambiant, homologation du DIBt
从	Bûches
	Accumulateur latéral
	Accumulateur de chaleur en haut
	Unités d'extension
V	Pivotement
	S-Thermatik NEO
\$₽	Hauteur totale
<b>(=</b>	Classe d'efficacité énergétique
ıll	Puissance nominale NW (kW)
<b>((L)</b> )	Puissance de chauffe (kW)
	Hydraulique (kW)
	Modèle front
	Modèle tunnel
	Modèle de coin
0	Modèle ovale
$\overline{\bigcirc}$	Modèle rond

SOMMAIRE	
Introduction	4 - 7
Aperçu du produit	8 - 9
Produits	10 - 45
Données techniques	52 - 56
SOMM	AIRE

#### Poêles à combustion étanche un système de chauffage moderne

Aujourd'hui, les maisons sont de mieux en mieux isolées. Afin de s'assurer que suffisamment d'air frais dans la maison, les systèmes de ventilation sont souvent installés. En fonction de la dans votre maison, il peut s'avérer nécessaire d'opter pour un système étanche.

Avec ce type de poêleavec un raccordement à l'air extérieur, ll'air de combustion est entièrement prélevé à l'extérieur au moyen d'un raccord d'air extérieur. Les poêles avec combustion étanche sont très adaptées aux maisons modernes et exigeante.



Combustion étanche (RLU)





## STYLES D'HABITAT : UN FEU QUI A DU STYLE

Élégants classiques ou design de style vintage, meubles scandinaves modernes ou minimalisme épuré, les styles d'aménagement personnels affirment les personnalités de chacun. En effet, la manière de créer un lieu de bien-être personnel est une décision propre à chacun. Si l'on parvient à éveiller du sentiment et à créer de l'harmonie avec sa décoration intérieure (meuble, objets, etc.), on se sent bien chez soi. Il ne manque alors plus qu'un feu de bois pour réchauffer l'âme. C'est ainsi que naît un lieu auquel sont associées des histoires et des personnes : un foyer.



## STYLES D'HABIT

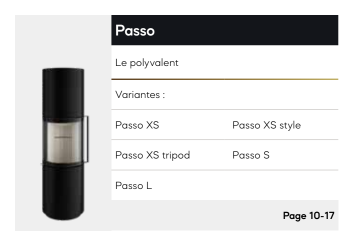






Il n'est donc pas étonnant que de plus en plus de personnes apprécient ce sentiment de bien-être très particulier chez eux. C'est pourquoi Spartherm a conçu sa gamme de produits LIVING FIRE avec un grand nombre de versions pour que les poêles puissent être installés où on le souhaite dans la pièce et qu'ils apportent un style exceptionnel au cadre. En effet, grâce aux idées de design innovantes des experts de Spartherm, les poêles s'intègrent harmonieusement dans chaque projet d'aménagement individuel, avec goût, exclusivité et style.

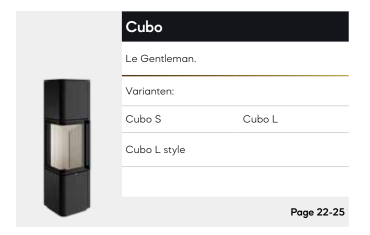
#### Aperçu des produit











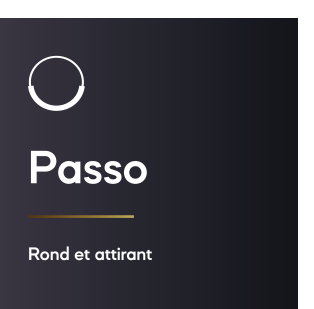






Page 40-43







Sa forme arrondie fait tout le charme du Passo.

Avec ses lignes épurées et son design sobre, ce poêle se fond harmonieusement dans les projets d'aménagements intérieurs les plus divers, avec discrétion et sérénité.

Le Passo S occupe bien l'espace mais, avec sa forme de colonne élancée, il est également élégant sans être trop dominant.







## COULEURS Noir Titan Perle Blanc Acier ponc laqué

#### **VERSIONS**

#### Passo XS

#### La petite version







Α+



5,9 kW

#### Passo S

#### La version compacte

1436 mm



4,5 - 7,9 kW



ДΗ



6,1 kW

#### Passo L

#### La version haute



1636 mm



4,5 - 7,9 kW



Α+



6,1 kW

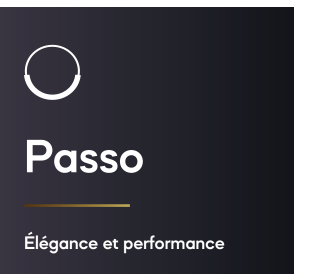










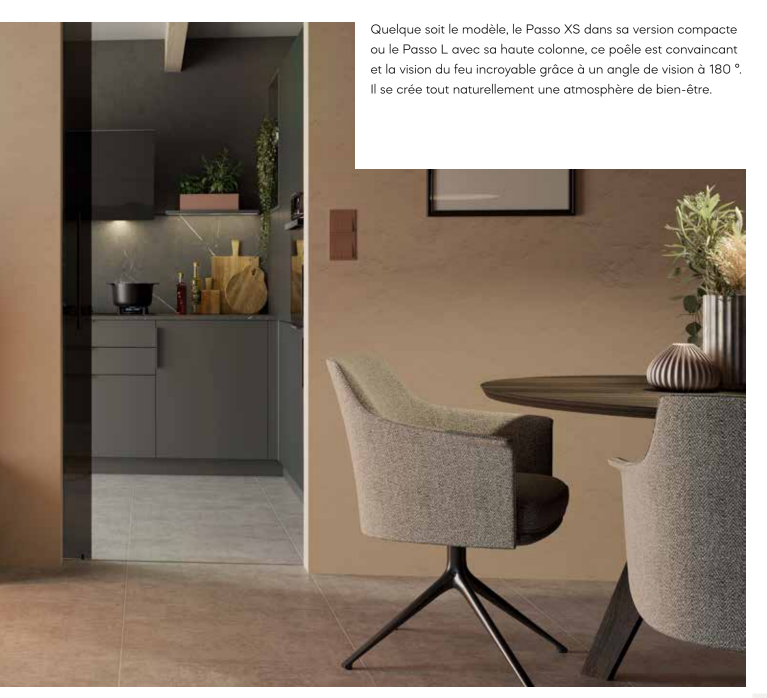


#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE

















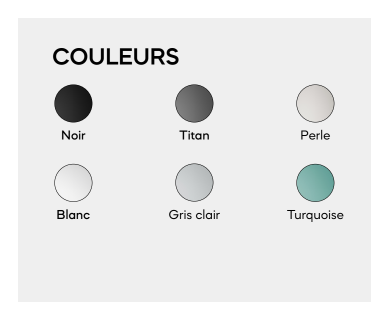


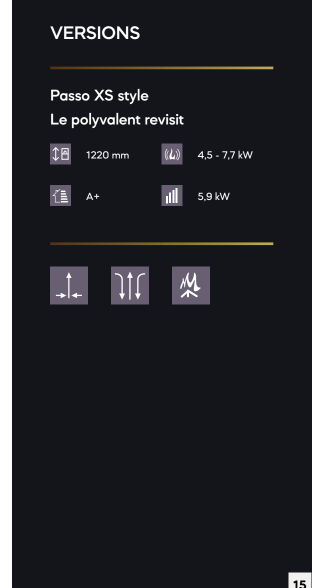
Le Passo XS style est enthousiasmant avec une grande variété de couleurs modernes. La poignée et le socle sont en bois véritable et conférent à ce poêle hors du commun un aspect jeune et urbain, tout comme les bords arrondis du corps en acier. La vitre panoramique unique à 180 degrés, spécialement conçue à cet effet, met habilement le feu en valeur.

Les fonctions d'assistance intelligente contribuent également à ce style particulier. Ainsi, le système S-Thermatik NEO à commande électrique permet une combustion uniforme et efficace des bûches dans le poêle. De plus, un manostat à ouverture minimale de pression, lui aussi électrique, peut assurer une sécurité maximale de manière intelligente : c'est le LIVING FIRE by SPARTHERM au mieux de ses capacités!









## O Passo XS tripod

Unique sur trois pieds



Un bel élément de design pour le logement. Le poêle Passo XS tripod, monté sur un trépied comme un meuble, offre le meilleur de deux mondes. Non seulement les trois pieds confèrent au Passo XS tripod une bonne stabilité mais en font également un élément de style marquant dans n'importe quel projet d'aménagement.

Comme la sécurité est une priorité absolue pour tous les poêles LIVING FIRE by SPARTHERM, le manostat à ouverture minimale de pression à commande intelligente a également été développé pour ce modèle. Ainsi, la technologie de chauffage innovante ultramoderne s'associe au style actuel. Cet aspect unique apporte donc un style particulier pour une ambiance exceptionnelle.

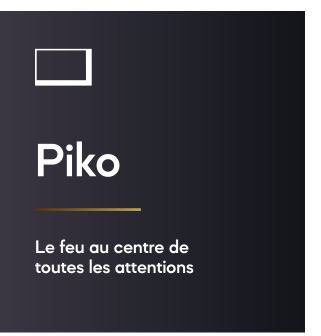
















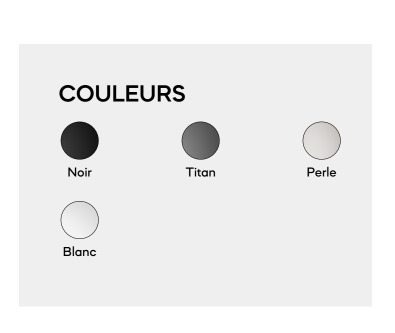


#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE



L'amour des angles et des bords. Les différents modèles de Piko sont enthousiasmants avec une vue sur les flammes sous différents angles. En effet, le poêle offre des vues et des perspectives intéressantes sur deux côtés, ce qui en fait un élément d'aménagement sensationnel pour les espaces de vie ouverts.







Les lignes épurées façonnent la géométrie cubique de toutes les versions de ce poêle impressionnant. Outre son aspect particulier, le modèle Piko H<sub>2</sub>O se distingue des autres poêles de la gamme par une caractéristique supplémentaire. En effet, ce poêle particulier est équipé d'un échangeur thermique à eau. Cela permet d'avoir de l'eau chaude dans tout le logement. Le développement durable associé à l'intelligence.











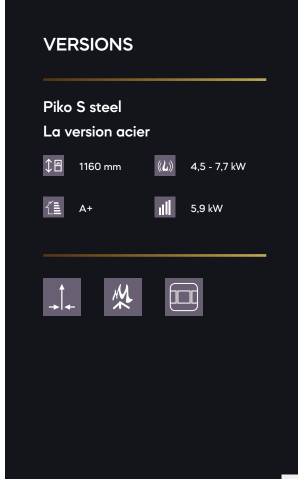




S-Thermatik NEO (combustion automatique)

Solide et fiable. Le Piko S steel est réalisé dans un acier de 6 mm d'épaisseur parfaitement travaillé. Ce poêle contemporain est, de par sa forme anguleuse, à la fois élégant et intemporel. La porte du foyer, dotée d'un élégant vitrage d'angle intégral, offre une vue panoramique unique sur un feu étincelant. Ainsi, avec son aspect particulier et en tant qu'élément d'aménagement au centre de la pièce, le Piko S steel saura attirer les regards.











#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE





COULEURS

Noir

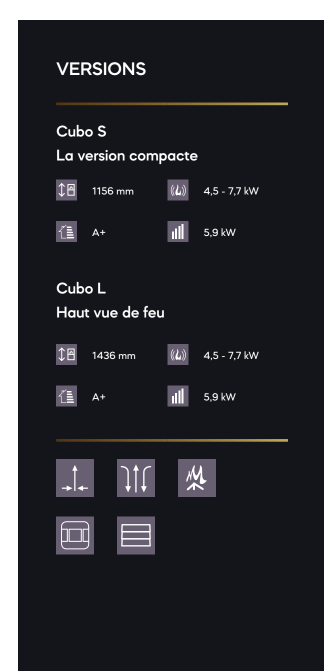
Titan

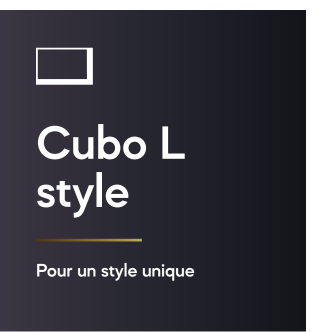
Perle

Blanc

Le Cubo est un poêle qui surprend par ses lignes particulières. Ses angles délicatement arrondis, qui semblent presque doux, s'associent harmonieusement avec son design global minimaliste et moderne.

Que ce soit la version compacte Cubo S ou la version haute Cubo L, les modèles Cubo, grâce à leur porte rabattable, s'installent parfaitement dans un angle de la pièce ou directement devant le mur. Les poêles Cubo ont un aspect élégant et sont disponibles en plusieurs couleurs son aspect à la fois discret et élégant.









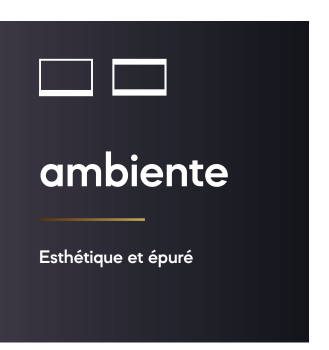
#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE











D'une finition de qualité supérieure, chaque modèle de la gamme ambiente allie un design élégant à une technologie de chauffage innovante.

Il assure une chaleur agréable qui apporte du bien-être. La facilité d'utilisation de tous les modèles ambiente laisse finalement plus de temps pour profiter du feu de bois.



\*\* Pas disponible

Le poêle ambiente séduit par son élégance sobre et son retour à des formes épurées. Spartherm a créé un ambiente adapté à chaque emplacement dans la pièce. Ainsi, l'ambiente a7 est parfaitement mis en valeur devant un mur tandis que le poêle ambiente a8 brille dans la pièce.





#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE



S-Thermatik NEO pour a7 et a9 (combustion automatique)



# COULEURS Noir Titan Perle Blanc Pierre ollaire Calcaire Porto blanco

#### **VERSIONS**

ambiente a7 \*\*

Parfait devant le mur







Α+



5,9 kW

ambiente a8 \*\*
La liberté dans la pièce

1190 mm



4,5 - 7,7 kW



Α+



5,9 kW









### ambiente

Un élément central tout en rondeur







#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE





Avec sa forme élégante et élancée, ce modèle ambiente fascine tous ceux qui l'observent. En effet, le design tout en rondeur et de bon goût du corps de chauffe se différencie de manière impressionnante de nombreux poêles de conception classique. Il est possible d'apprécier les flammes en toute décontraction à travers la grande vitre panoramique galbée.

Avec ses qualités techniques, outre la version haute et compacte, c'est surtout l'ambiente a4 H<sub>2</sub>0 avec son échangeur thermique à eau innovant qui enthousiasme. Le feu dans le poêle permet ainsi en outre de chauffer l'eau pour tout le logement.

#### **COULEURS**













Blanc

#### **VERSIONS**

#### ambiente a3 La version compacte





4,5 - 7,7 kW





5,9 kW

#### ambiente a4 La version haute

1674 mm



4,5 - 7,7 kW





5,9 kW

#### ambiente a4 H<sub>2</sub>0 Avec échangeur thermique à eau



1674 mm



5,6 - 10,4 kW







8,0 kW



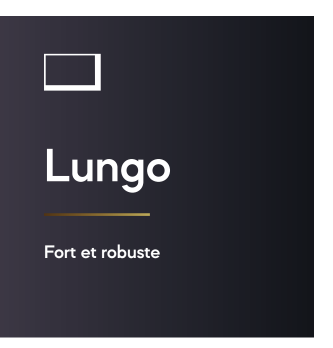














\*\* Pas disponible



Un feu qui fascine sous tous les angles. Le modèle Lungo de LIVING FIRE by SPARTHERM présente, grâce à son design unique, épuré et sans joint, des flammes impressionnantes qui enthousiasment sous plusieurs angles. Ce poêle peut par exemple relier de manière élégante deux pièces tout en offrant une vue particulière sur le feu.

Dans chaque ambiance, le poêle Lungo permet de créer des styles personnalisés. Ainsi, pour une intégration architecturale optimale, il est possible de choisir non seulement le sens d'ouverture de la porte du poêle avec la poignée à gauche ou à droite mais aussi les Couleurs pour les surfaces qui sont une création exclusive. Que ce soit en céramique cratère riverwashed, en perle, en turquoise, en nickel ou en Magnolie, le Lungo peut être adapté aux goûts de chacun dans une multitude de Couleurs différents, pour une présence marquée.

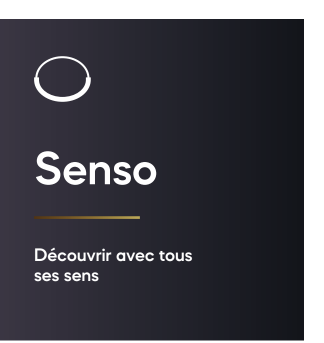
#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE













\*\* Pas disponible

Les flammes dansent et le bois crépite : le poêle Senso impressionne par sa vitre panoramique généreusement galbée et son design harmonieux qui peut être adapté à l'ambiance grâce à une large palette de couleurs. La forme ovale et harmonieuse du modèle Senso assure un équilibre parfait entre une apparence profilée et un grand volume pour un feu incroyable.







Les personnes soucieuses du developpement durable ont avec le modele Senso M H<sub>2</sub>0 un poele qui convainc autant par son design exceptionnel que par ses innovations techniques pour le bien de l'environnement. En effet, le Senso M H<sub>2</sub>0 est equipe d'un echangeur thermique a eau qui, en preservant les ressources, rechauffe automatiquement l'eau pour le logement grace au feu de bois.

#### **FONCTIONS D'ASSISTANCE** CHEMINÉE INTELLIGENTE



S-Thermatik NEO (combustion automatique)

#### **VERSIONS**

Senso S \*\*



La version compacte

1096 mm

4,9 - 9,1 kW

7,0 kW

#### Senso M H<sub>2</sub>0

Avec échangeur thermique à eau

1309 mm

5,5 - 10,3 kW

7,9 kW

#### Senso L

La version haute

1353 mm

4,9 - 9,1 kW

7,0 kW



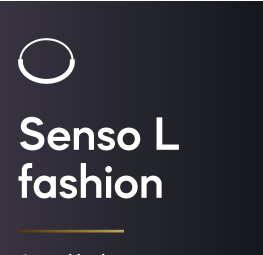












Quand le design rencontre la fonctionnalité





#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE





**COULEURS** 



Avec son aspect original, le Senso L fashion enthousiasme au premier regard. En effet, l'habillage en béton souligne son aspect extravagant de manière unique. Ainsi, ce poêle au design exceptionnel, avec sa grande vitre panoramique, devient un objet de style pour n'importe quel intérieur moderne.

Le Senso L fashion peut aussi être équipé des fonctions d'assistance Cheminée intelligente. Ainsi, le système électrique S-Thermatik NEO permet une combustion efficace du bois et un manostat à ouverture minimale de pression offre une sécurité accrue, pour un moment de détente auprès du feu.



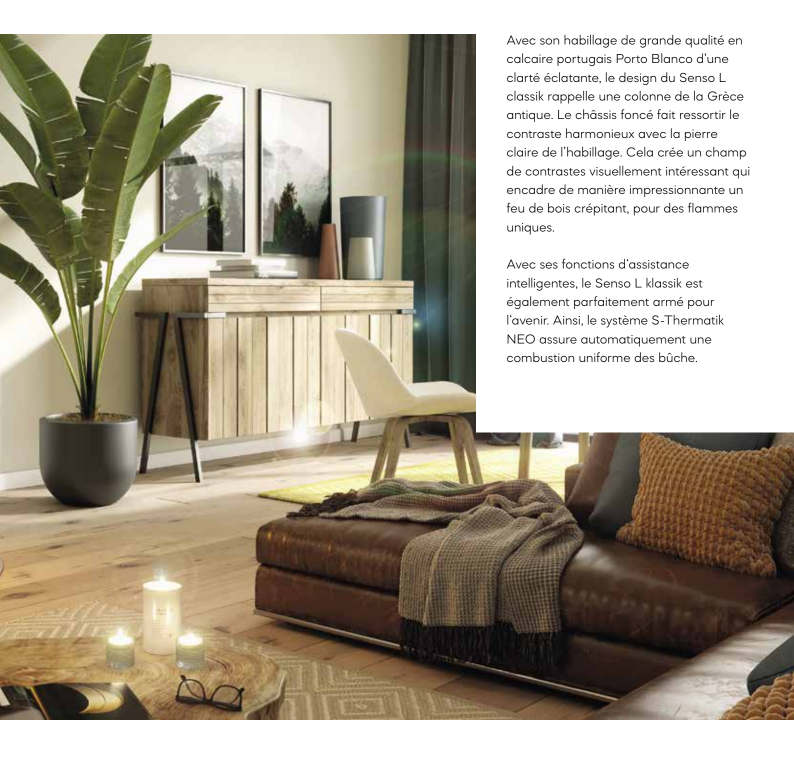






#### FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE









Noir / Pierre calcaire Porto blanco













Les flammes sont à l'honneur avec le modèle Linear Module. En effet, avec le design entièrement noir du poêle, les flammes sont parfaitement mises en valeur, même dans les petites pièces, grâce au Linear Module XS. En revanche, les amateurs de foyers de grandes dimensions trouveront dans le Linear Module M le compagnon idéal des froides soirées d'hiver.

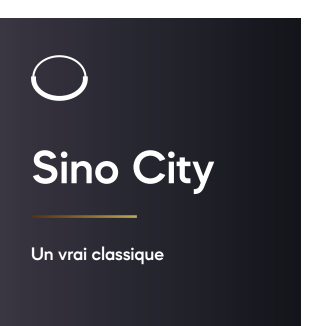
En option, les différents modèles du poêle peuvent être équipés d'un banc élégant qui supporte non seulement l'espace de combustion mais offre également de la place pour une réserve de bois, pour profiter pleinement du feu!



## **COULEUR**



# 







# FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE



S-Thermatik NEO (combustion automatique)



**COULEURS** 



Noir / pierre ollaire



Noir / grès Sahara



Noir / calcaire Porto Blanco Les différents habillages en pierre naturelle dégagent ainsi un effet chaleureux et apaisant. Ils s'intégrent harmonieusement dans tous les styles d'intérieurs grâce à leur aspect discret. En plus des pierres naturelles qui présentent une texture unique, la plaque chauffante pour la théière et le bûcher spacieux créent une atmosphère de bienêtre qui invite à la détente.



#### **VERSIONS**

#### Sino City

Quand la modernité rencontre la tradition



1270 mm



4,5 - 6,5 kW



Λ.



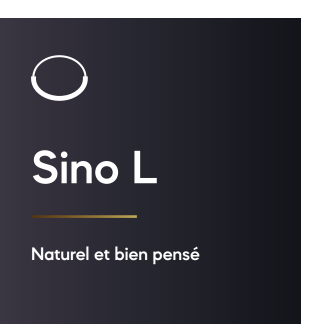
5,0 kW













\*\* Pas disponible

Le Sino L compact classique est aussi fonctionnel qu'esthétiquement perfectionné. Sa poignée est intégrée et n'apparaît que lorsqu'on le souhaite. Pour pouvoir garder un oeil sur le feu, il suffit de tourner légèrement le Sino L pour le mettre dans la position souhaitée.



# FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE

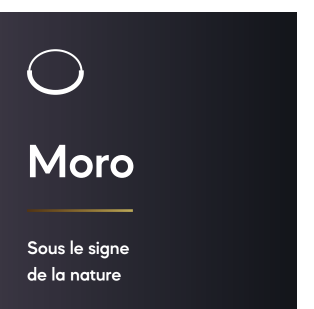


S-Thermatik NEO (combustion automatique)













Le poêle Moro est habillé d'une élégante pierre ollaire grise ou d'un grès Sahara à l'aspect rosé. Les pierres naturelles créent ainsi un design unique façonné par la nature et procurent à la pièce une atmosphère incomparable. En effet, la chaleur stockée est diffusée de façon douce et homogène. Les deux compartiments intégrés permettent de garder le thé ou le café au chaud pendant les froides journées d'hiver et de garder le bois au sec pour un bon moment auprès du feu crépitant.

# FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE



S-Thermatik NEO (combustion automatique)



# COULEURS Noir / pierre ollaire Noir / grès Sahara



# S-Thermatik NEO



# RÉGLAGE AUTOMATIQUE ET COMMANDE INTELLIGENTE PAR UNE APPLICATION

S-Thermatik NEO est un système d'allumage automatisé innovant, spécialement développé pour tous les poêles à bois de la gamme LIVING FIRE by SPARTHERM. Ces poêles à bois Spartherm peuvent être équipés de ce système de commande intelligent grâce auquel vous pouvez facilement régler le feu à distance depuis l'application. Le résultat est une combustion extrêmement durable et une émission de chaleur parfaite.

#### Les avantages du nouveau S-Thermatik NEO :

- Affichage à l'écran de l'évolution de la combustion et de la nécessité de recharger
- Signal visuel et sonore lorsqu'une recharge est nécessaire
- · Installation aisée, espace requis minimum
- Connexion Bluetooth possible avec les smartphones et les tablettes grâce à l'application gratuite





#### Neutre pour le climat

En principe, le chauffage au bois est neutre en CO2. Pendant la phase de croissance d'un arbre, celui-ci absorbe le CO2 présent dans l'air. Lorsque l'arbre est coupé et brûlé, la même quantité de CO2 est à nouveau libérée. Pour pouvoir faire du feu de manière neutre pour le climat, il faut utiliser du bois récolté de manière durable. Pour chaque arbre abattu, un nouvel arbre doit être planté. De cette façon, tout reste en équilibre.

### Un chauffage responsable

Le chauffage au bois est, bien sûr, merveilleusement chaleureux et apporte de la convivialité dans la maison. Mais quand chauffez-vous vraiment de manière responsable ? Grâce aux 4 piliers suivants, vous pouvez garantir une efficacité optimale, un plaisir maximal et un minimum d'émissions.

#### 1 Poêles à bois EcoDesign

À partir du 1er janvier 2022, les poêles à bois portant le label EcoDesign seront obligatoires. Les poêles EcoDesign sont conformes aux normes européennes les plus strictes, émettent beaucoup moins de substances lors de la combustion et sont respectueux de l'environnement. Tous les poêles à bois Spartherm sont conformes à la norme EcoDesign 2022!

#### 2 Installation et entretien

Pour une installation professionnelle, choisissez un installateur agréé DE. En ce qui concerne l'entretien, faites-le faire chaque année, de même que le ramonage de votre conduit de cheminée.

#### 3 Bois convenable et sec

Le bois doit être suffisamment sec. Un bon bois de chauffage a une teneur en humidité de 15 à 20 %. Utilisez le bon type de bois et ne gaspillez surtout pas de bois.

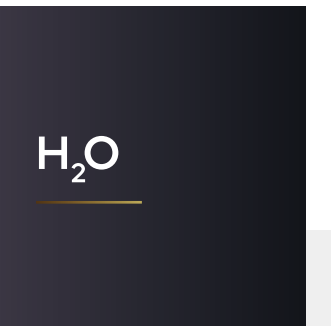
#### 4 La bonne méthode d'allumage

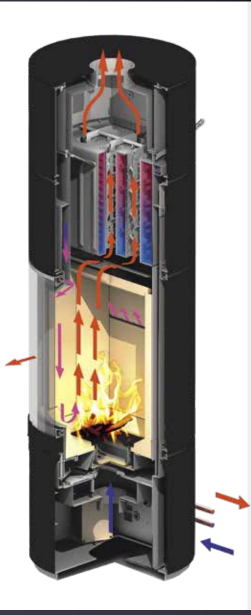
La méthode dite « Suisse » permet d'allumer le feu de manière sûre et propre. Il s'agit en fait d'un allumage inversé, où le feu est allumé par le haut. De cette façon, vous obtenez une combustion complète dès le départ.



Scannez le code QR pour une vidéo explicative sur la combustion du bois







# RÉUTILISER LA CHALEUR

Agir dans l'optique du développement durable. La combustion du bois permet de produire de la chaleur. Il s'agit d'une solution neutre en  $\mathrm{CO}_2$  par rapport aux systèmes de chauffage au mazout ou au gaz. Quoi de mieux alors que d'utiliser la chaleur résiduelle des gaz de combustion au moyen d'une technologie des plus modernes ? Ainsi, les poêles innovants de LIVING FIRE by SPARTHERM peuvent également servir à chauffer l'eau. L'eau chauffée par le poêle est stockée dans un réservoir d'eau chaude et peut ensuite être utilisée, par exemple, pour le chauffage au sol. De cette manière, non seulement on crée un système de chauffage efficace de forte puissance thermique mais on peut également obtenir de l'eau chaude pour le logement de manière durable et écologique.

Les poêles à eau fournissent des valeurs convaincantes :

- Part de chauffage de l'eau de 25 à 80 %
- Rendement du feu de 78 à 86 %
- Neutralité carbone

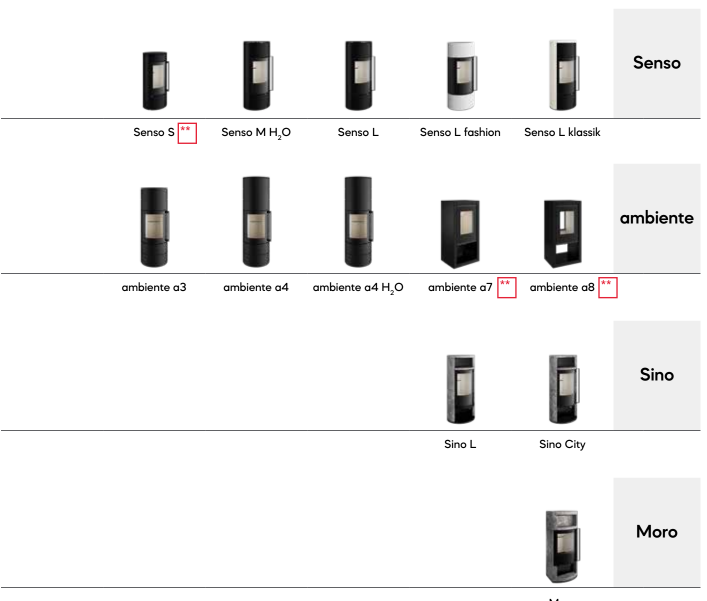
# UN AVANTAGE POUR L'ENVIRONNEMENT : UN POÊLE POUR LA PRODUCTION D'EAU CHAUDE







Linear Module XS Linear Module M



Moro

# Caractéristiques techniques

Poêle		Mod	lèle	Linear Module XS	Linear Module M	ambiente a7	ambiente a8	Lungo 2L / 2R	Piko S steel	Piko S
		Vers	ion							RLU
	Catégorie d'e	Catégorie d'efficacité énergétique		A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
	Puissance noi	Puissance nominale		4,0	6,9	5,9	5,9	6,0	5,9	5,9
	Plage de puissance thermique		kW	4,0 - 5,2	4,8 - 9,0	4,5 - 7,7	4,5 - 7,7	4,5 - 7,8	4,5 - 7,7	4,5 - 7,7
	Rendement		%	> 80	> 80	> 80	> 80	80	> 80	> 80
9	Répartition de la puissance air / H2O		%	-	-	-	-	-	-	-
rman	Répartition de la puissance air / H2O		kW	-	-	-	-	-	-	-
perfo	Valable pour env.			88	> 186	144	144	165	144	144
es de	Capacité de chauffage	Moins intéressant pour env.	m³	53	107	84	84	95	84	84
Données de performance		Déconseillé pour env.		34	73	56	56	65	56	56
	Flux des fumé donnée	es pour la puissance	g/s	3,8	5	5,1	5,6	7,3	4,9	4,9
	Température	des fumées à la buse	°C	252	370	318	300	254	325	325
	Pression min. exigée		Pa	12	12	12	12	11	12	12
	Besoin en air de combustion		m³/h	11,8	16,7	17,8	20,6	25,2	15,4	15,4
	Acier		kg	≥ 56	≥ 90	200	200	195	≥ 205	160
	Accumulateu	r latéral L/R	kg	-	-	80   110   140 ²	80   110   140 ²	-	-	-
Poids	Pierre naturel	le	kg	-	-	250-300	250-300	-	-	-
	Céramique		kg	-	-	-	-	202	-	-
	Accumulateur de chaleur en haut		kg	-	-	20   30   35 2	20   30   35 2	↑ 24   → 21	-	-
	Hauteur totale		mm	≥ 525	≥ 612	1190	1190	1628	1160	1156
	Largeur totale		mm	≥ 400	≥ 716	583	583	631	405	406
	Profondeur totale		mm	350	450	468	468	421	405	406
	Hauteur de porte		mm	456	503	706	706	479	572	572
	Largeur de porte		mm	348	614	439	437	500 / 291	335 / 335	335 / 335
sions	Raccordement des fumées Ø		mm	130	150	150	150	150	150	150
Dimensions	① Hauteur de raccordement de fumée au-dessus		mm	≥ 548	≥ 615	1168	1168	1325	1132	1130
	② Hauteur de raccordement de fumée arrière		mm	-	≥ 489	980	-	1466	975	973
	Buse d'arrivée d'air frais Ø		mm	-	150	100	100	100	100	100
	Buse d'arrivée d'air du milieu au sol		mm	-	≥ 268	205	-	128	134	126
	Buse d'arrivée d'air du milieu à l'avant		mm	-	-	234	234	233	202	202
	Buse de sortie des fumées par le haut			✓	<b>√</b>	/	✓	✓	✓	✓
Options	Buse de sortie des fumées arrière			-	<b>✓</b>	/	-	<b>√</b>	1	✓
	Cendrier			-	-	-	-	-	✓	✓
	Pivotement	Pivotement		-	-	-	-	-	-	-
	Accumulateur de chaleur			-	-	/	<b>√</b>	✓	-	-
	Air de combustion séparé			-	-	/	<b>√</b>	<b>√</b>	1	<b>√</b>
	Type de porte			Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante
દ	DIN EN 13240			<b>√</b>	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓
sts   catior	2. Stufe BlmSchV 2010			✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓
Tests   Certifications	DIBt par appareils autonomes de l'air intérieur			-	-	-	-	-	-	✓
	EcoDesign 2022			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

#### \*\* Pas disponible

Du bas du pied jusqu'au bord haut de la buse de sortie des fumées vers le haut
 Du bas du pied jusqu'au milieu de la buse de sortie des fumées arrière

<sup>↑</sup> Au dessus → Latéral

Piko L	Piko H <sub>2</sub> O	Cubo S	Cubo L	Cubo L style	Senso S	Senso MH <sub>2</sub> O
RLU		RLU	RLU	RLU	<u> </u>	
A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
5,9	7,9	5,9	5,9	5,9	7,0	7,9
4,5 - 7,7	5,5 - 10,3	4,5 - 7,7	4,5 - 7,7	4,5 - 7,7	4,9 - 9,1	5,5 - 10,3
> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 85
-	43 / 58	-	-	-	-	37 / 63
-	3,3 / 4,6	-	-	-	-	2,9 / 5,0
144	56	144	144	144	> 186	56
84	35	84	84	84	120	35
56	22	56	56	56	82	22
4,9	8,6	4,9	4,9	4,9	6,1	6,2
325	215	325	325	325	326	250
12	12	12	12	12	12	12
15,4	30,5	15,4	15,4	15,4	22,1	21,7
175	240	165	180	180	120	180
-	-	-	-	-	28	-
-	-	-	-	-	122 / 165	250
-	-	-	-	-	-	-
<b>↑</b> 50   <b>→</b> 63	-	-	<b>↑</b> 50   <b>→</b> 63	<b>↑</b> 50   <b>→</b> 63	-	-
1436	1500	1156	1436	1466	1096	1309
406	500	406	406	406	511	567
406	500	406	406	406	420	491
572	478	572	572	572	654	706
335 / 335	418 / 418	335 / 335	335 / 335	335 / 335	390	467
150	150	150	150	150	150	150
1270	1527	1130	1270	1290	1087	1328
1113	1386	973	1113	1143	916	1161
100	100	100	100	100	100	100
126	148	126	126	156	158	276
202	278	202	202	202	204	208
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓ <b>/</b>	✓ <b>/</b>	✓ <b>/</b>
-	-	-	-	-	-	-
✓	-	-	<b>✓</b>	-	✓	✓
✓	<b>/</b>	✓	✓	✓	✓	/
Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante
✓	✓	1	✓	/	✓	/
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	-	✓	<b>✓</b>	<b>/</b>	-	-
✓	✓	✓	✓	✓	<b>✓</b>	✓

# Caractéristiques techniques

Poêle		Mod	lèle	Senso L	Senso L klassik	Senso L fashion	Sino L	Sino City	Moro	ambiente a3
		Vers	ion	RLU	RLU	RLU		RLU	RLU	RLU
	Catégorie d'efficacité énergétique			Α+	A+	A+	А	A+	A+	A+
	Puissance no	minale	kW	7,0	7,0	7,0	7,0	5,0	5,0	5,9
	Plage de puissance thermique		kW	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	4,5 - 6,5	4,5 - 6,5	4,5 - 7,7
	Rendement	Rendement		80	80	80	> 78	> 80	> 80	80
Ф	Répartition de la puissance air / H2O		%	-	-	-	-	-	-	-
H an	Répartition de la puissance air / H2O		kW	-	-	-	-	-	-	-
perfo	Valable pour env.			> 186	> 186	> 186	> 186	124	124	144
es de	Capacité de chauffage	Moins intéressant pour env.	m³	120	120	120	120	73	73	84
Données de performance		Déconseillé pour env.		82	82	82	82	48	48	56
Δ	Flux des fumées pour la puissance donnée		g/s	6,7	6,7	6,7	6,3	4,4	3,9	5,1
	Température	des fumées à la buse	°C	317	317	317	330	335	337	350
	Pression min.	Pression min. exigée		12	12	12	12	12	11	12
	Besoin en air de combustion		m³/h	22,2	22,2	22,2	21,4	14,2	12,5	17,5
	Acier		kg	165	-	-	-	-	-	180
	Accumulateur latéral L/R		kg	36	-	-	-	-	-	-
Poids	Pierre naturel	le	kg	233	240	210	227 / 260	210 / 245	240 / 280	-
	Céramique	Céramique		-	-	-	-	-	-	-
	Accumulateu	Accumulateur de chaleur en haut		↑ 45   → 45	-	-	-	-	-	40
	Hauteur totale		mm	1353	1326	1286	1270	1270	1297	1468
	Largeur totale		mm	568	568	570	590	592	593	Ø 539
	Profondeur totale		mm	480	480	482	505	504	496	Ø 539
	Hauteur de porte		mm	706	706	706	746	683	633	605
	Largeur de porte		mm	467	467	467	467	467	547	462
sions	Raccordement des fumées Ø		mm	150	150	150	150	150	150	150
Dimensions	① Hauteur de raccordement de fumée au-dessus		mm	1300	1300	1300	1255	1255	1261	1326
	Hauteur de raccordement de fumée arrière		mm	1137	1137	1137	1091	1091	1070	1145
	Buse d'arrivée d'air frais Ø		mm	100	100	100	100	100	100	100
	Buse d'arrivée d'air du milieu au sol		mm	272	272	272	271	110	97	115
	Buse d'arrivée d'air du milieu à l'avant		mm	305	305	306	-	370	346	269
	Buse de sortie des fumées par le haut			✓	✓	✓	✓	✓	<b>√</b>	✓
suo	Buse de sortie	e des fumées arrière		<b>√</b>	/	/	1	<b>√</b>	✓	✓
	Cendrier			✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>	1	<b>√</b>	<b>√</b>	✓
Options	Pivotement			√/-	-	-	1	-	-	√/-
	Accumulateu	r de chaleur		✓	/	/	1	<b>√</b>	1	1
	Air de combustion séparé			√	/	/	1	<b>√</b>	1	1
	Type de porte	<b>)</b>		Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante
SL	DIN EN 13240			✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>	1	<b>√</b>	✓	✓
sts   catior	2. Stufe BlmSchV 2010			✓	<b>✓</b>	<b>√</b>	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	<b>/</b>
O F	DIBt par appareils autonomes de l'air intérieur			✓	<b>✓</b>	<b>√</b>	-	✓	<b>√</b>	<b>√</b>
	EcoDesign 2022			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

① Du bas du pied jusqu'au bord haut de la buse de sortie des fumées vers le haut
 ↑ Au dessus
 → Latéral
 ② Du bas du pied jusqu'au milieu de la buse de sortie des fumées arrière

ambiente a4	ambiente a4 H <sub>2</sub> O	Passo XS	Passo XS style	Passo XS tripod	Passo S	Passo L
RLU	RLU	RLU	RLU		RLU	RLU
A+	A+	A+	A+	A+	A+	A+
5,9	8,0	5,9	5,9	5,9	6,1	6,1
4,5 - 7,7	5,6 - 10,4	4,5 - 7,7	4,5 - 7,7	4,5 - 7,7	4,5 - 7,9	4,5 - 7,9
80	> 85	> 80	> 80	> 80	80	80
-	35 / 65	-	-	-	-	-
-	2,8 / 5,2	-	-	-	-	-
144	43	144	144	144	165	165
84	27	84	84	84	95	95
56	16	56	56	56	65	65
5,1	7,6	6,08	6,08	6,08	5,8	5,8
350	150	291	291	291	312	312
12	12	12	12	12	12	12
17,5	26,1	21,3	21,3	21,3	18,6	18,6
204	230	125	130	130	160	165
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
↑ 124   → 114	-	-	-	-	-	<b>↑</b> 60   <b>→</b> 60
1674	1674	1142	1220	1236	1436	1636
Ø 539	Ø 539	Ø 452	Ø 452	Ø 452	Ø 481	Ø 481
Ø 539	Ø 539	Ø 452	Ø 452	Ø 474	Ø 481	Ø 481
605	605	539	539	539	540	540
462	462	448	448	448	481	481
150	150	150	150	150	150	150
1300	1694	1136	1235	1235	1298	1398
1551	1551	958	1013	1053	1147	1247
100	100	100	100	-	100	100
114	291	171	225	-	142	242
269	207	226	226	-	241	241
<b>✓</b>	✓	✓	<b>/</b>	✓	✓	✓ ·
✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	√	<b>√</b>	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ·
√/-	-	√/-	-	-	√/-	√/-
✓	-	-	-	-	-	✓
<b>√</b>	/	✓	✓	✓	✓	<b>V</b>
Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante	Battante
<b>/</b>	1	✓	/	/	<b>√</b>	<b>/</b>
✓	<b>√</b>	✓	<b>√</b>	✓	✓	✓
<b>√</b>	✓	✓	<b>√</b>	-	✓	<b>✓</b>
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓







Idéal pour les petites pièces : Le système compact innovant Saphir a été développé pour les maisons et les appartements disposant de peu de place ou ayant un faible besoin de chaleur. Il séduit par la profondeur particulièrement réduite de l'appareil. La distance par rapport au mur, de zéro centimètre pour ce modèle plat, contribue à cet aspect séduisant. Cela signifie que le Saphir peut être posé directement contre le mur. Résultat : le système compact prend peu de place dans la pièce tout en offrant une vue panoramique sur le feu d'une largeur impressionnante.

Avantage pour l'environnement : l'élégant Saphir ne se contente pas d'attirer les regards, son format compact garantit également une utilisation efficace et donc durable du bois.

## FONCTIONS D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE



S-Thermatik NEO (commande de combustion)



S-USI II (manostat à ouverture minimale de pression)



S-ESAM 3.0 (porte escamotable automatique)



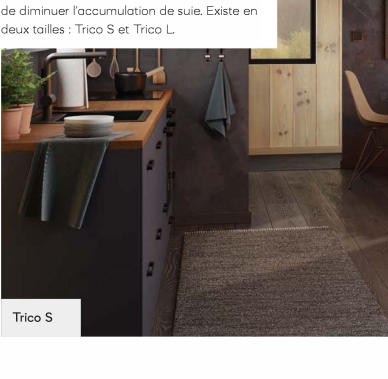






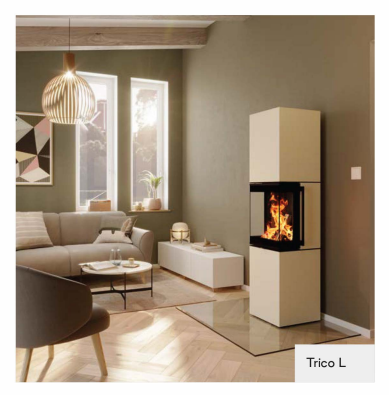


Avec le poêle Trico, tout tourne autour de la visibilité maximale du feu. « Tri » signifie trois. La chambre de combustion est entourée de trois vitres de grande taille. Ainsi, les flammes sont visibles depuis tous les endroits de la pièce. Pour des moments particuliers près du feu, on peut choisir le poêle avec des briques d'argile réfractaire noire : sur un fond sombre, le feu ressort particulièrement bien. Sur le plan technique, les modèles Trico marquent des points grâce au vitrage de la chambre de combustion à revêtement infrarouge qui permet de réduire la distance de rayonnement, d'atteindre des températures élevées dans la chambre de combustion et de diminuer l'accumulation de suie. Existe en deux tailles: Trico S et Trico L.





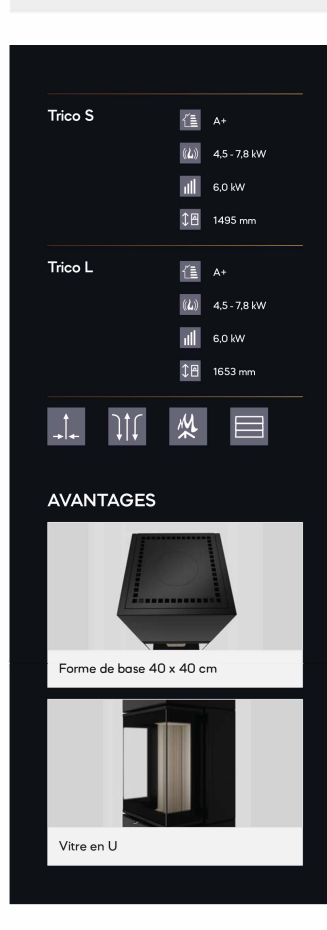




# FONCTION D'ASSISTANCE CHEMINÉE INTELLIGENTE

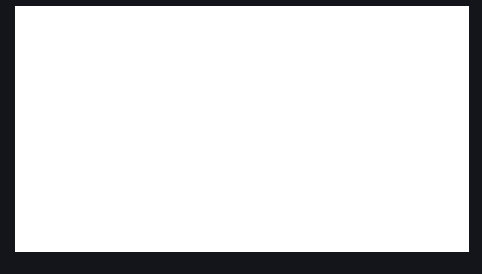


S-Thermatik NEO (commande de combustion)





#### **VOTRE REVENDEUR**



- www.facebook.com/Spartherm
- www.instagram.com/Spartherm
- www.youtube.com/sparthermgermany

www.spartherm.com





DRU Belgium Kontichsesteenweg 69/1 2630 Aartselaar Belgium T. +32 (0)3 - 450 7000

#### DRU: Member of the Spartherm-Group

Sous réserve de modifications. Les couleurs dans la brochure peuvent différer de la réalité. Certains intérieurs (en chamotte) ont des couleurs et structures différentes de celles montrées sur les photos. Aucune partie de cette publication ne peut être utilisée sans l'autorisation écrite de DRU Verwarming B.V.