



Poêles Cheminées - Gamme 2022/2023



ACUBIS Pages 6-7



BELLA Pages 28-29



CALI Pages 12-14



CUBAA - L Pages 8-11



Gammes de modèles avec combustion **automatique efficace DUO.**



FERRO Pages 16-18



FERRO Elégance Page 15



GIRA Pierre Pages 26-27



GIRA Acier Pages 26-27



NIRO DA Page 38



PILA Acier Page 20



PILA Pierre / Céramique Pages 19-22



PILA Compact Pages 19+23



SANTO DA Page 39



THEA Page 32-35

Poêles Cheminées SKANDERBORG



TIVA Pages 24-25



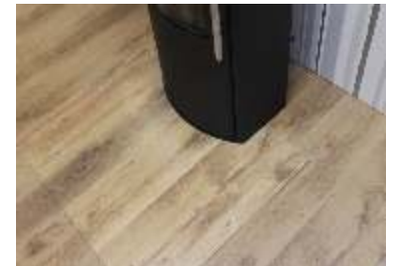
VERON DA Page 36



VERON XL DA Pages 36-37



ZIO Pages 30-31



Accessoires Page 40

LA QUALITE SANS LES COMPROMIS



Combustion automatique sans électricité DUO (disponible pour certains modèles)
Cette commande automatique, qui a fait ses preuves depuis de nombreuses années, fonctionne sans électricité. Elle est facile à utiliser et sans entretien.
Vous pouvez économiser jusqu'à 25 % de combustible avec la combustion automatique par rapport à la commande manuelle. Moins de combustible signifie également moins d'émissions. Régulation automatique de la température.



Une technique de combustion ultramoderne
Associé à un revêtement de foyer de haute qualité, permet d'obtenir un rendement élevé et une combustion propre. Cela garantit un fonctionnement à faibles émissions et une consommation de combustible réduite.



Fermeture de la porte en 3 points
Des portes étanches et plus sûres garantissent un processus de combustion optimal. Notre système de verrouillage de porte à 3 points est fabriqué en acier inoxydable et est monté sur roulettes.



Poignée de porte tempérée
L'ouverture de la porte est agréable, même pendant la chauffe.



Raccordement pour l'air de combustion extérieur
Tous les poêles cheminées SKANDERBORG disposent d'un raccordement pour une arrivée d'air de combustion extérieur. Lorsqu'il est raccordé à une arrivée d'air extérieur, le poêle fonctionne de manière autonome par rapport à l'air ambiant (non homologué DIBt, pas pour les modèles avec set plateau pivotant).



Nettoyage efficace de la vitre pour „une vision claire“
Un nettoyage efficace de la vitre garantit une vision claire du feu même après une durée de chauffe plus longue.



Fermeture KLAPS
Une porte de foyer à verrouillage automatique permet une utilisation du conduit de cheminée tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles).



Art. 15a B- VG
Nos poêles cheminées répondent aux valeurs limite strictes de l'article 15a B-VG Autriche.

Prenez le feu...

... et laissez-vous submerger par sa fascination unique.

Depuis la nuit des temps, le feu fait partie de notre vie. Autrefois simple foyer dans chaque habitation humaine, nous retrouvons Aujourd'hui cette chaleur et ce confort dans nos maisons.

SKANDEBORG développe, produit et distribue des poêles cheminées de qualité depuis de nombreuses années.

Nos poêles cheminées **SKANDERBORG** répondent à toutes les normes nationales et européennes actuellement en vigueur.

Grâce au développement de notre propre technologie de combustion, les valeurs de nos produits sont aujourd'hui bien inférieures aux valeurs limite exigées. Les poêles Cheminées SKANDERBORG ne nécessiteront aucun filtre ni d'équipement ultérieur même dans le futur!

Le conseil, la vente, la pose et les services liés à nos produits sont donnés exclusivement par nos commerciaux spécialistes agréés.





SKANDERBORG Nous brûlons de vous inspirer!

Chauffage au bois : renouvelable + durable

Les raisons de se chauffer au bois sont multiples. Contrairement aux énergies fossiles, le bois de chauffage peut être considéré comme neutre en CO². Cela signifie que la quantité de dioxyde de carbone (CO²) préalablement absorbée par l'arbre au cours de sa croissance, est libérée pendant la combustion de bois de chauffage naturel. La sylviculture durable en Allemagne garantit toujours plus d'arbres qui repousseront et seront prélevés dans la forêt pour être ensuite utilisés. Le bois de chauffage domestique se caractérise par de faibles coûts de traitement et de courts trajets de transport. L'utilisation du bois domestique comme combustible contribue à la valeur ajoutée des régions et garantit notre indépendance vis-à-vis du marché mondial.

Mieux que la norme

Tous les poêles cheminée **SKANDERBORG** sont testés et homologués par la norme EN – (EN13240). Les valeurs d'émissions de nos poêles sont nettement inférieures aux réglementations européennes et nationales en vigueur en matière de protection contre les émissions. Nous sommes même inférieurs parfois plusieurs fois aux valeurs définies dans la loi fédérale de protection des émissions (1.BImSchV, 2. Les poêles).



Prêts pour l'avenir

Nous aspirons à être meilleurs que ce que le législateur attend de nous. Grâce à d'autres développements techniques continus, en particulier dans le domaine de la réduction des émissions, nous pouvons vous assurer que nos poêles cheminées **SKANDERBORG** respecteront également les futures valeurs limite. L'un des objectifs de notre travail quotidien est de surpasser les exigences légales, même pour l'avenir.

Depuis de nombreuses années, **SKANDERBORG** produit et distribue des poêles de haute qualité.

En tant qu'entreprise, nous avons traité très tôt la question de la protection de l'environnement. La clé d'une combustion optimale et peu polluante réside dans la technologie de combustion. En conséquence, nous l'avons constamment optimisée durant ces dernières années.

Tous nos poêles **SKANDERBORG** et leur technologie de combustion innovante ne sont disponibles que chez nos revendeurs agréés spécialisés.

Le Conseil, la vente, la pose et le service liés à nos produits, ainsi que l'extension de la garantie, sont également réalisés par les revendeurs spécialistes agréés **SKANDERBORG**.



ACUBIS DA

Combustion automatique DUO

Distinctif et sans fioritures, le poêle **ACUBIS** est parfait pour l'espace de vie moderne. Le poêle **ACUBIS** est équipé d'une grande chambre de combustion et de la combustion automatique DUO fonctionnant sans électricité.

Les côtés peuvent être fermés ou convertis en grande réserve à bois en retirant les habillages latéraux.

La sortie de fumées est possible par l'arrière, à droite ou à gauche et est élégamment dissimulée à l'intérieur du poêle **ACUBIS**.

Hauteur/Largeur/Prof. en mm: 1750/1320/480

Puissance calorifique: 4 - 7 kW

Accessoires:

Éléments réfractaires VULKANO



Raccordement au mur, conduit de fumées complètement intégré



Conduit de fumées intégré
Raccordement dessus, arrière ou latéral possible



Les éléments réfractaires peuvent être encastrés dans le ACUBIS VULKANO (en option)



Disponible fermé sur les côtés ou avec réserve à bois décorative à droite ou à gauche



Grande réserve à bois intégrée

ACUBIS DA

Combustion automatique DUO



CUBAA DA Céramique / Acier

Combustion automatique DUO

Grandes surfaces et lignes pures – ainsi se décrit le poêle **CUBAA**

Les céramiques de haute qualité stockent la chaleur
La peinture laquée de première classe est structurée et donne une surface brillante.

Choisissez entre les couleurs mécalite, blanc brillant ou noir brillant.

Vous le préférez plus simple? Optez plutôt pour le **CUBAA acier**.

Le CUBAA avec son habillage massif en stéatite est une variante de ce modèle.

Avec sa rehausse disponible en accessoire, ce modèle peut être porté à une hauteur impressionnante de 159 cm. La sortie de fumée arrière peut ainsi être entièrement intégrée.

La vitre miroir donne d'abord une vision claire du feu lorsque l'appareil est en fonctionnement mais la chambre de combustion noire est cachée lorsqu'il ne fonctionne pas.

Le poêle cheminée **CUBAA** dispose de la combustion automatique DUO.

Ce contrôle de la combustion fonctionne sans électricité et ne requiert aucun entretien particulier.

Vous économisez ainsi jusqu'à 25% de combustible par rapport à la régulation manuelle et préservez l'environnement les émissions.

Accessoires :

Plaque au sol en verre



CUBAA Céramique noire brillante



CUBAA Céramique. Blanc brillant

Le raccordement de fumées est possible au dessus ou à l'arrière

CUBAA: H/L/P en mm: 1290/605/405

CUBAA X: H/L/P en mm: 1590/605/405

Puissance calorifique: 3 - 5 kW



CUBAA Acier noir



CUBAA DA Céramique / Acier
Combustion automatique DUO



CUBAA avec corniche

CUBAA L DA CUBAA XL DA

Combustion automatique DUO

De grandes céramiques brillantes et une surface supérieure structurée prêtent au **CUBAA L** une allure noble. Ses lignes pures montrent le côté moderne du poêle et attirent le regard.

Le CUBAA et son habillage en stéatite réfractaire est une alternative disponible pour ce modèle.

Avec sa rehausse disponible en accessoire, le modèle peut être porté à une hauteur impressionnante de 159 cm. La sortie de fumée arrière peut ainsi être entièrement intégrée.

La gamme des poêles **CUBAA L** dispose de la combustion automatique DUO, qui a déjà fait ses preuves. Sans électricité, ce système ne requiert aucun entretien particulier. Jusqu'à 25% de combustible est ainsi économisé par rapport à la régulation manuelle. Moins de combustible signifie moins d'émissions et une contribution significative à notre environnement.

La chambre de combustion noire est combinée avec une vitre miroir. Pendant la chauffe, cette vitre donne une vision claire du feu dans le foyer.

Le raccordement du conduit de fumées est possible à l'arrière ou au dessus.

CUBAA L H/I/P en mm 1290/975/405
CUBAA XL H/I/P en mm 1595/975/405
Puissance calorifique: 3 - 5 kW

Accessoires :

Element réfractaire VULKANO
Plaque au sol en verre



CUBAA XL-R Stéatite (Corniche disponible en accessoire)



Mécaltite



noir brillant



blanc brillant



Stéatite



Acier



CUBAA L-R Céramique blanc brillant
chambre de combustion à droite



CUBAA L-L Céramique Mécaltite
chambre de combustion à gauche

CUBAA L DA

Combustion automatique DUO



CUBAA XL-L avec corniche

CUBAA L R Céramique noir brillant

CALI DA

CALI XL DA

Combustion automatique DUO

Le poêle cheminée **CALI** est doté d'une grande vitre 3D d'angle. Le jeu des flammes est très visible même sur le côté.

La porte de la chambre de combustion avec sa longue poignée en acier inoxydable dispose d'un verrouillage à 3 points et le système de fermeture KLAPS permet une utilisation multiple du conduit de cheminée tout en répondant aux exigences du Bau-art 1 (exigences de conception des poêles).

Le poêle cheminée CALI est équipé de notre système automatique de combustion DUO.

CALI DA H/I/P en mm: 1260/560/540
CALI XL DA H/I/P en mm: 1515/560/540

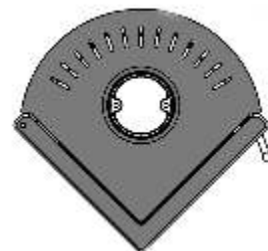
Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires :

Éléments réfractaires VULKANO (seulement pour le CALI XL DA)

Plaque au sol en verre

Le raccordement du conduit de fumée est possible au dessus ou à l'arrière.



Les éléments réfractaires VULKANO peuvent être intégrés dans le modèle **CALI XL DA**.

Avec sa face arrière arrondie, le **CALI** est adapté à un angle de votre pièce mais il est aussi esthétique devant un mur droit.



CALI XL DA blanc



CALI DA noir



CALI DA blanc

CALI XL DA
Combustion automatique DUO



CALI DA
Combustion automatique DUO



FERRO ELEGANCE DA

Combustion automatique DUO



reddot award 2016
winner



FERRO DA
FERRO XL DA
FERRO ELEGANZ DA
 Combustion automatique DUO



FERRO DA



FERRO XL DA

Nous avons placé le foyer plus haut pour une recharge en bois plus confortable

Le poêle cheminée **FERRO** est moderne et sans fioritures. Son design épuré est sublimé par la longue poignée en acier inoxydable.

La gamme de poêles cheminée **FERRO** dispose de la combustion automatique DUO.

La combustion automatique fonctionne sans électricité et ne nécessite aucun entretien.

Elle économise jusqu'à 25% de combustible par rapport à la régulation manuelle et protège l'environnement en rejetant moins d'émissions.

Le raccordement du conduit de fumées est possible à l'arrière ou au dessus.

FERRO DA H/l/P en mm: 1250/400/400
FERRO XL DA H/l/P en mm: 1500/400/400
FERRO ELEGANZ DA H/l/P en mm: 1500/400/400

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires :

Plaque de sol en verre



FERRO ELEGANCE DA

Sa chambre de combustion noire est combinée avec une vitre miroir haute. La vitre donne ainsi une vision claire du feu lorsque le poêle est en fonctionnement.



FERRO D DA rotatif
Combustion automatique DUO



FERRO D DA rotatif

Combustion automatique DUO

Le poêle cheminée **FERRO D** est rotatif (avec un raccordement du conduit de fumées sur le dessus) et est livré avec un socle exclusif et un kit de rotation ainsi que des raccords d'arrivées d'air extérieur pivotants. Ainsi le raccordement à l'air frais extérieur est aussi possible par la partie inférieure ou par l'arrière sur la variante rotative du modèle Ferro.

Le raccordement de fumées est aussi possible par l'arrière (non pivotant!)

FERRO D DA H/l/P en mm: socle inclus 1280/400/400

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires :

Plaque de sol en verre



FERRO XL DA

Combustion automatique DUO





PILA Stéatite

PILA

Les poêles cheminée de la gamme PILA et leur grande vitre arrondie nécessitent moins de place grâce à leur diamètre de seulement 530 mm. Ils s'adaptent très bien dans un angle de votre pièce. Le design noble et intemporel est sublimé par la longue poignée en acier inoxydable. Faites de ce poêle cheminée arrondi un nouveau meuble de votre salon. Choisissez votre favori parmi les différents hauteurs et les différents revêtements. Habillez le PILA ou le PILA Acier avec les éléments réfractaires VULKANO.

Le raccordement du conduit de fumées est possible par l'arrière ou par le dessus.

PILA compact H/l/P en mm: 1270/530/530

PILA H/l/P en mm: 1510/530/530

PILA Acier H/l/P en mm: 1510/530/530

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires :

plaque au sol en verre

Tablette supérieure en stéatite

Éléments réfractaires VULKANO (seulement pour les modèles **PILA** et **PILA ACIER**)

Raccords d'arrivée d'air extérieur



Éléments réfractaires pour les modèles suivants
PILA Acier et **PILA**



PILA compact
Céramique noir mate



PILA compact
Céramique mécalite



PILA compact
Stéatite



PILA Acier

PILA Céramique
blanc brillant

PILA Céramique
mécalite

PILA Céramique
noir mate

PILA Céramique
noir brillant

PILA Céramique
cappuccino

PILA Céramique
béton



15a E-V6

PILA Acier



PILA Céramique béton



PILA Céramique métalite



PILA compact



Céramique noir mate



TIVA DA TIVA L DA TIVA XL DA

Combustion automatique DUO

Feu ardent, bûches crépitantes, chaleur douillette. Un désir ancestral de l'homme. Mais le feu n'avait jamais été apprivoisé avec autant d'élégance qu'avec la Gamme **TIVA**. La grande vitre panoramique est incurvée et attire le regard sur le jeu fascinant des flammes. La porte massive de la chambre de combustion avec sa poignée en acier inoxydable est dotée d'un verrouillage en 3 points et le système KLAPS de fermeture de la porte permet une utilisation multiple du conduit tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles). Le poêle cheminée TIVA est équipé du système de combustion automatique DUO. La combustion automatique fonctionne sans électricité et ne nécessite aucun entretien particulier. Jusqu'à 25% de combustibles est économisé par rapport à la régulation manuelle. Le raccordement du conduit de fumées peut se faire au dessus ou à l'arrière.

TIVA avec tablette supérieure BlackMagic



TIVA L avec éléments réfractaires



TIVA H/I/P en mm: 925/645/480
TIVA L H/I/P en mm: 1230/645/480
TIVA XL H/I/P en mm: 1230/645/480

Puissance calorifique: 4 - 7 kW

Accessoires :

Tablette supérieure en pierre naturelle BlackMagic ou stéatite
 Éléments réfractaires VULKANO (seulement pour le modèle **TIVA L**)
 Plaque de sol en verre



TIVA XL



TIVA XL avec grande réserve à bois et accessoires. Tablette en stéatite.

TIVA DA
TIVA L DA
TIVA XL DA
Combustion automatique DUO





GIRA DA Stéatite

GIRA DA

Combustion automatique DUO

Bloc réfractaire inclus!

Le Modèle **GIRA** est élégant et intemporel. Le bloc réfractaire emmagasine la chaleur pendant le chauffage et la restitue lentement lorsque le feu est éteint.

Le poêle cheminée GIRA est équipé de la combustion automatique DUO. Elle fonctionne sans électricité et ne nécessite aucun entretien. Grâce à cette combustion automatique, vous économiserez jusqu'à 25% de combustible par rapport à la régulation manuelle. Moins de combustibles signifie moins d'émissions et vous contribuerez ainsi à la protection de l'environnement.

Des portes plus sûres et étanches garantissent un processus de combustion optimal. Le modèle **GIRA** possède un verrouillage de la porte en 3 points. Le système KLAPS de fermeture de la porte permet une utilisation multiple du conduit tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles).

La grande vitre reste propre même après une longue durée de chauffe grâce à un balayage de l'air sur la vitre. Vous aurez ainsi une belle vision des flammes. Le raccordement du conduit de fumées est possible de l'arrière ou du dessus.

GIRA Acier H/l/P en mm: 1165/490/450

GIRA Naturpierre H/l/P en mm: 1215/590/450

Puissance calorifique: 3 - 6 kW



GIRA DA Acier bloc réfractaire inclus

GIRA DA

Combustion automatique DUO

Bloc réfractaire inclus!





BELLA

Bloc réfractaire inclus



BELLA est équipé d'un bloc réfractaire ; ainsi, vous pouvez utiliser la chaleur même après l'extinction des flammes.

Le poêle cheminée BELLA est résistant à la chaleur
Peint noir ou blanc

Accessoires :

Plaque de sol en verre

Tablette supérieure BlackMagic

Raccords d'arrivée d'air extérieur



Le modèle **BELLA** inspire par son design intemporel et son élégance simple.

BELLA nécessite peu de place avec une profondeur de seulement 39 cm. La chambre de combustion avec sa vitre incurvée en vitrocéramique de 520 mm de haut offre une vision particulièrement belle du jeu des flammes.

La longue poignée en acier inoxydable est agréablement tempérée même après une longue chauffe et dispose d'un verrouillage de la porte en 3 points ; le système KLAPS de fermeture de la porte permet une utilisation multiple du conduit tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles).

H/I/P en mm: 1325/440/390

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Le raccordement du conduit de fumées est possible au dessus ou à l'arrière.



BELLA

Bloc réfractaire inclus



ZIO

Le raccordement du conduit de fumées de Ø 120 mm est possible au dessus ou à l'arrière.

ZIO DA H/l/P en mm: 1100/400/350

ZIO XL DA H/l/P en mm: 1500/400/350

Puissance calorifique: 3 - 5 kW

Accessoires:

Plaque de sol en verre

Tablette supérieure en pierre naturelle BlackMagic ou stéatite



ZIO DA

ZIO XL DA

Combustion automatique DUO

Concentrons-nous sur l'essentiel!

Avec une surface au sol de seulement 35 x 40 cm et une puissance calorifique de 5 KW, le modèle **ZIO** est adapté aux appartements bien isolés et aux pièces les plus petites.

Avec sa face arrière arrondie, le **ZIO** s'installe aussi très bien dans un angle de votre pièce.



ZIO XL



ZIO

La chambre de combustion noire est associée à une vitre miroir haute, qui donne une vision claire du foyer pendant la chauffe.



Accessoires: Tablette supérieure en pierre naturelle avec finition stéatite



ZIO DA
ZIO XL DA
Combustion automatique DU





THEA Céramique sahara

THEA Céramique

Le poêle cheminée THEA en forme d'ellipse a une profondeur de 39 cm seulement.

La vitre haute de 520 mm offre, grâce au balayage de l'air sur la vitre, une belle vision des flammes même après une longue chauffe.

Les carreaux de céramique de haute qualité sont affinés par une technique d'essuyages multiples.

Choisissez parmi les couleurs sahara, mécalite, noir brillant ou blanc brillant.

Le raccordement du conduit de fumées est possible par l'arrière ou par le dessus.

H/l/P en mm: 1250/530/390
Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires:

Plaque de sol en verre
Raccords d'arrivée d'air extérieur



THEA Céramique noire brillante



THEA





THEA Acier avec compartiment réfractaire
Céramique noire brillante

THEA Acier

La forme elliptique fait du **THEA** un meuble de chauffage esthétique et intemporel.

THEA Acier est un modèle sobre et précis.

Créez un attrait visuel supplémentaire en ajoutant le compartiment réfractaire en pierre naturelle ou en céramique.

L'association de la longue poignée en acier inoxydable et de la vitre de 520 mm de haut souligne l'élégance de ce modèle.

Le processus de combustion optimale est assuré par des portes plus sûres et étanches. Nous avons donc installé le verrouillage de la porte en 3 points sur des roulettes et le système KLAPS de fermeture automatique de la porte, afin de permettre une utilisation multiple du conduit de cheminée tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles).

Le raccordement du conduit de fumées peut être à l'arrière ou sur le dessus.

H/l/P en mm: 1250/530/390

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

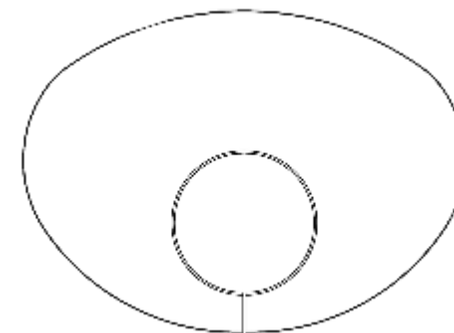
Accessoires :

Plaque de sol en verre

Tablette supérieure en stéatite ou en céramique

Compartiment réfractaire en stéatite ou en céramique

Raccords d'arrivée d'air extérieur



THEA Stéatite





VERON DA Acier laqué blanc avec tablette supérieure et finition BlackMagic

VERON DA

Combustion automatique DUO

Le modèle de poêle cheminée **VERON** avec sa vitre haute de 580 mm et sa poignée en acier inoxydable est une réelle pièce de design. A vous de décider de la position de la vitre, si vous avez opté pour un conduit de fumées raccordé par le haut et un modèle avec un plateau pivotant. Vous bloquerez le **VERON** facilement, grâce à l'interrupteur au pied, qui garantit également votre sécurité lorsque vous rechargez en bois de chauffage. Le Modèle **VERON**, même tourné, s'avère également très chic, grâce à sa forme arrondie.

Particulièrement facile d'utilisation, la porte de la chambre de combustion possède un verrouillage en 3 points et le système KLAPS de fermeture de la porte, qui permet une utilisation multiple du conduit de cheminée tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles).

Le raccordement du conduit de fumées est possible au dessus et à l'arrière.

VERON H/I/P en mm: 1255/460/460
 VERON XL H/I/P en mm: 1500/460/460
 Puissance calorifique: 3 - 6 kW



Accessoires :

- Plaque de sol en verre
- Plateau pivotant
- Tablette supérieure en pierre naturelle BlackMagic ou stéatite



Eléments réfractaires pour **VERON XL**



VERON DA Acier laqué noir avec tablette supérieure stéatite

VERON XL DA

Combustion automatique DUO





NIRO DA avec tablette supérieure en stéatite

NIRO DA

Combustion automatique DUO

Le modèle **NIRO DA** est rond et compact.

La porte de la chambre de combustion galbée et sa vitre arrondie attirent tous les regards.

Un plateau pivotant vous donne la possibilité d'observer le feu depuis votre endroit favori. Il suffit de la bloquer à l'aide de la pédale pour ajouter du bois sans danger ou de le débloquer à l'aide de la pédale pour régler une nouvelle position. Ou à installer dans une autre position par le biais de l'interrupteur au pied également. Pour cette option, veillez à bien raccorder le conduit de fumées par le dessus.

Le poêle cheminée NIRO est équipé du système de combustion automatique DUO. La combustion automatique fonctionne sans électricité et ne nécessite aucun entretien. Vous économiserez jusqu'à 25% de combustible par rapport à la régulation manuelle. La longue poignée en acier inoxydable est agréablement tempérée même après une longue durée de chauffe.

Le raccordement du conduit de fumées est possible de l'arrière ou du dessus.

H/l/P en mm: 1000/460/460

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires:

Plaque de sol en verre

Plateau pivotant

Tablette supérieure en pierre naturelle BlackMagic ou stéatite

Plaque de socle en pierre naturelle BlackMagic ou en grès

Raccords d'arrivée d'air extérieur



Tablette
BlackMagic



NIRO DA

SANTO DA

Sa vitre incurvée et sa forme elliptique font du SANTO DA un réel classique. Avec une profondeur de seulement 45 cm, ce modèle ne requiert que peu de place. Ce modèle SANTO DA, comme tous nos modèles, est de haute qualité et est équipé du système de combustion automatique DUO. Ce système de combustion automatique fonctionne sans électricité et ne nécessite aucun entretien. Vous économiserez jusqu'à 25% de combustible par rapport à la régulation manuelle.

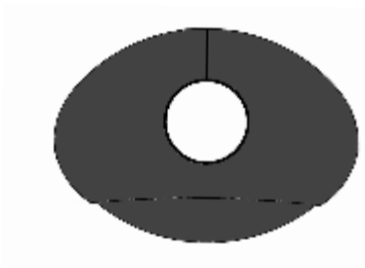
Le conduit de fumées peut être raccordé par le dessus ou par l'arrière.

H/l/P en mm: 1195/620/450

Puissance calorifique: 3 - 6 kW

Accessoires :

Plaque de sol en verre



Porte de réserve à bois pour matériel d'allumage avec ouverture Tip-On.



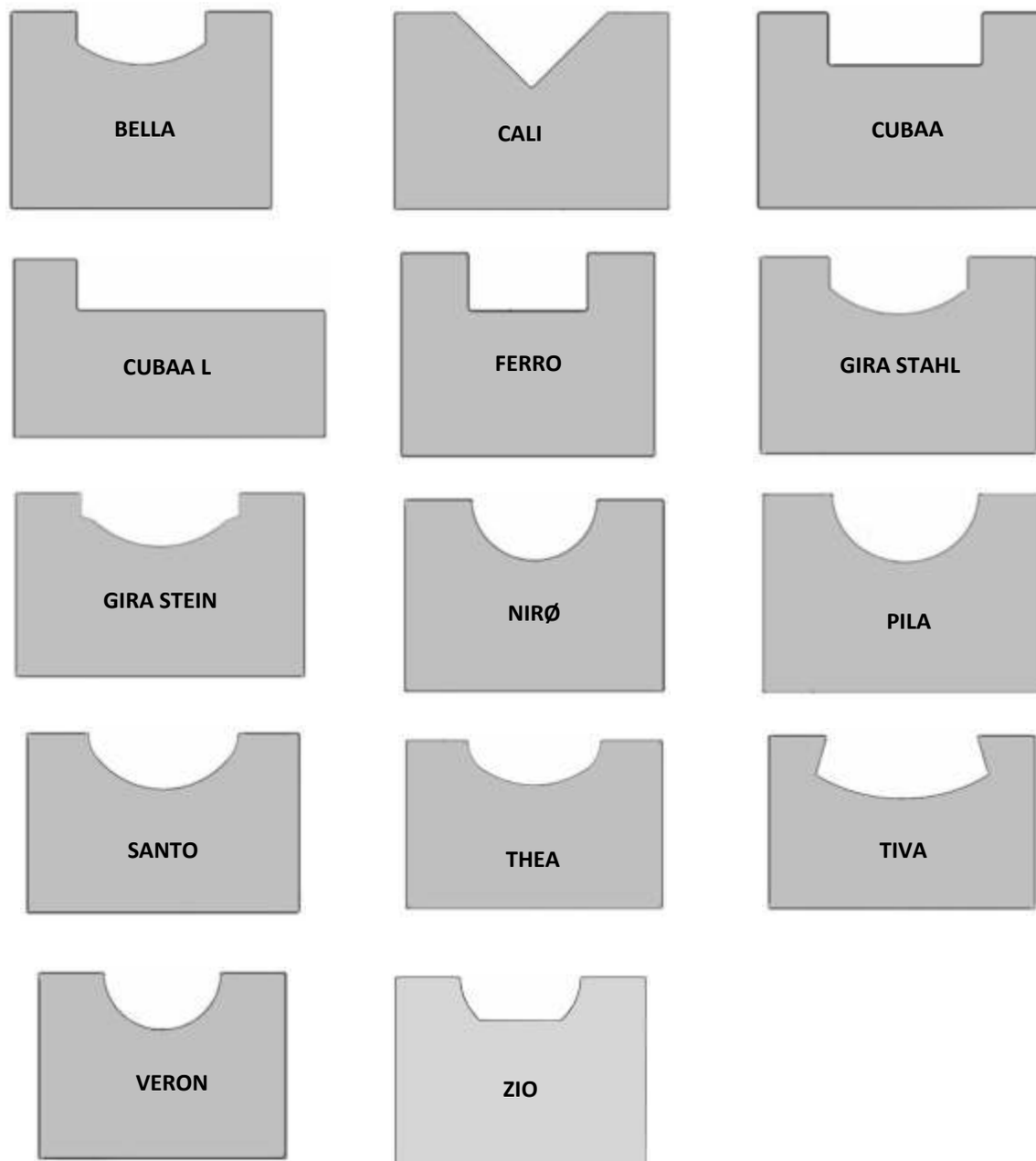
SANTO DA finition stéatite

Accessoires

Plaque de sol en verre

Design en parfaite harmonie

Les plaques de sol en verre SKANDERBORG sont spécialement conçues pour chacun de nos modèles. Les patins anti-dérapants l'empêchent de glisser. La plaque en verre securit ESG est placée devant le poêle cheminée et peut être facilement soulevée pour être nettoyée. La plaque peut aussi être retirée pendant les mois d'été.



Verre securit ESG. Epaisseur 6 mm Dimensions et détails techniques sur www.skanderborg.

FABRIQUE EN ALLEMAGNE

Les poêles cheminées **SKANDERBORG** sont des produits de haute qualité, dotés d'une technique de combustion des plus modernes et d'un design intemporel. L'objectif de notre travail quotidien tient dans la promesse de fabriquer le meilleur produit possible ayant le moins de retombées possible pour notre environnement. Nous accordons, lors de la fabrication, une importance particulière à la qualité des matériaux, à une finition soignée des produits et au respect des normes environnementales les plus strictes.

Notre vitre BlackMagic en **vitrocéramique SCHOTT ROBAX, Made in Germany**, associe la vision des flammes à une grande efficacité.

Les véritables céramiques de nos poêles – la tradition céramique du Westerwald rend leur utilisation possible. Notre partenaire en **céramique pour poêles cheminées – Renè Rasbach** fabrique les céramiques des poêles à la main selon une tradition ancienne, **Made in Germany (fabrication allemande)**.

La fermeture étanche de nos poêles cheminées est assurée par le spécialiste en verre/textile **Culimeta**, de Bersenbrück, **Made in Germany (fabrication allemande)**.

L'**usine de peinture Zeller** située à Feldkirschen en Bavière, **au Sud de l'Allemagne**, est en charge de la finition des surfaces avec une laque résistant à la chaleur et sans fumée, **Made in Germany (fabrication allemande)**.

En ce qui concerne l'emballage de nos poêles cheminées **SKANDERBORG**, nous pouvons dès aujourd'hui déjà renoncer presque en totalité à l'utilisation de Styropor. Les caisses bois qui protègent nos poêles cheminées pendant le transport sont en bois renouvelable et non traité.

Nous tenons notre promesse avec notre garantie concessionnaire spécialisé **SKANDERBORG** de 5 ans.



Céramique véritable faite à la main dans le Westerwald.

Cette ancienne fabrication artisanale s'associe aujourd'hui au design contemporain.



TEXTILGLAS-
TECHNOLOGIE



kaminofenkeramik



Notre promesse – La qualité sans les compromis

Bon pour l'environnement

Faibles valeurs de poussières fines et de CO².

Vitre BlackMagic

Les bordures noires forment un cadre parfait pour les flammes.

Vision claire

Le balayage efficace de l'air sur la vitre donne une vision claire des flammes crépitantes.

Keraculite ou Kerachamotte

Le revêtement hautement développé de la chambre de combustion pour des températures de combustion élevées et de faibles émissions.

Sole foyère

Fonte de haute qualité/bac entièrement en fonte.

Approvisionnement en air extérieur

L'air nécessaire à la combustion peut être amené séparément (indépendamment de l'air ambiant/avec l'air ambiant).

Peinture sans fumée

Nous utilisons exclusivement une peinture spéciale sans fumée pour la finition des corps de poêle.



Plaque de sol en verre

Un verre sécurit spécifique (6 mm) avec patins anti-glisse, plaque facile à manier sans bouger le poêle.

Une combustion économique

Un haut degré d'efficacité d'environ 80% utilise votre combustible de manière optimale.

Poignée tempérée

Très maniable même après une longue durée de chauffe.

Système de fermeture de porte KLAPS

La porte de la chambre de combustion automatique permet une utilisation multiple du conduit de cheminée tout en répondant aux exigences du Bauart 1 (exigences de conception des poêles).

Le verrouillage en 3 points

en acier inoxydable est installé sur des roulettes pour des portes étanches et un comportement de combustion optimal.

La régulation exacte de l'air

régule de manière optimale la vitesse de combustion grâce à ses réglables d'arrivée d'air et s'adapte aux conditions météorologiques.

Combustion automatique DUO

sans électricité et sans entretien. La régulation automatique de la combustion réduit le besoin en combustible et fait baisser les émissions.

Vider les cendres proprement

un cendrier avec couvercle intégré pour vider les cendres proprement.



Propre : le cendrier cendrier avec couvercle intégré



Plus de sécurité : Fermeture de porte KLAPS



Portes étanches : Verrouillage en 3 points



Moins d'émissions : Combustion automatique DUO



Belle image des flammes : Vitre BlackMagic

Modèle	Puissance calorifique nominale en KW	Dimensions H/I/Prof en cm (+ plaque de support éventuelle)	Débit massique moyen des gaz d'échappement	Température des gaz d'échappement aux raccords	Pression de refoulement minimale à la puissance calorifique nominale	Poids en kg (environ) (vante selon chaque pierre utilisée)	Ø Raccords de conduit en mm	Raccordement du conduit de fumées H= arrière / O= dessus	Hauteur milieu du raccord de conduit (sortie arrière) (plus plaque de support éventuelle) mm (v= variable)	Ø Conduit d'air /Milieu du conduit (pour raccord d'air externe) mm	Capacité calorifique de la pièce selon DIN 18893 favorable / moins favorable / défavorable	Teneur moyenne des gaz d'échappement en CO à la puissance calorifique nominale dans les conditions d'essai EN 13240 sur la base de 13 % O ₂	Émissions de poussières dans les gaz d'échappement dans les conditions d'essai EN 13240 pour les bûches sur la base de 13 % d'O ₂	Degré d'efficacité % (bûches de bois)	Distance aux parties de construction enflammables arrière/avant/lateral mm: hinten/vorne/seitlich mm	Dimensions de la chambre de combustion environ: H/I/P: mm	combustible autorisé : bûches de bois	15a B-VG (Autriche)
ACUBIS	7	174/132/48	6,5 g/s	285°	0,12 mbar	275	150	H/O	151 v	100/90	148/89/59 m ³	< 0,09 Vol. %	24 mg/Nm ³	81	150/800/300	300/460/270	x	x
BELLA	6	132/44/39	4,7 g/s	287°	0,12 mbar	170	150	H/O	1105	100/280	112/65/45 m ³	< 0,08 Vol. %	22 mg/Nm ³	80	200/800/150	500/300/290	x	x
CALI	6	127/56/54	5,2 g/s	320°	0,12 mbar	155	150	H/O	1160	100/80	116/69/47 m ³	< 0,08 Vol. %	19 mg/Nm ³	80	100/900/680	500/380/360	x	x
CALI XL	6	151/56/54	5,2 g/s	320°	0,12 mbar	170	150	H/O	1160	100/80	116/69/47 m ³	< 0,08 Vol. %	19 mg/Nm ³	80	100/900/680	500/380/360	x	x
CUBAA	5	129/60/40	5,2 g/s	283°	0,12 mbar	200	150	H/O	1110	100/90	110/63/45 m ³	< 0,08 Vol. %	12 mg/Nm ³	81	150/1000/150	320/400/230	x	x
CUBAA L	5	129/97/40	5,2 g/s	283°	0,12 mbar	265	150	H/O	1110	100/90	110/63/45 m ³	< 0,08 Vol. %	12 mg/Nm ³	81	150/1000/150	320/400/230	x	x
FERRO D pivotant	6	128/40/40	6,5 g/s	290°	0,12 mbar	160	150	H/O	1130	100/80	116/69/47 m ³	< 0,10 Vol. %	24 mg/Nm ³	80	190/900/300	500/260/300	x	x
FERRO	6	125/40/40	6,5 g/s	290°	0,12 mbar	160	150	H/O	1130	100/80	116/69/47 m ³	< 0,10 Vol. %	24 mg/Nm ³	80	190/900/300	500/260/300	x	x
FERRO XL / Elegance	6	150/40/40	6,5 g/s	290°	0,12 mbar	170	150	H/O	1375	100/80	116/69/47 m ³	< 0,10 Vol. %	24 mg/Nm ³	80	190/900/300	500/260/300	x	x
GIRA DA Acier	6	116/49/43	5,3 g/s	295°	0,12 mbar	160	150	H/O	1020	100/87	116/69/47 m ³	< 0,09 Vol. %	10 mg/Nm ³	82	240/1200/420	520/340/310	x	x
GIRA DA Pierre	6	121/59/43	5,3 g/s	295°	0,12 mbar	250	150	H/O	1020	100/87	116/69/47 m ³	< 0,09 Vol. %	10 mg/Nm ³	82	240/1200/420	520/340/310	x	x
NIRO DA	6	100/46/46	5,5 g/s	280°	0,12 mbar	115	150	H/O	920	100/90	116/69/47 m ³	> 0,08 Vol. %	20 mg/Nm ³	81	200/1100/450	440/310/320	x	x
PILA Compact Pierre	6	127/53/53	5,3 g/s	330°	0,12 mbar	220	150	H/O	1055	100/255	116/69/47 m ³	< 0,04 Vol. %	21 mg/Nm ³	80	150/800/200	520/310/320	x	x
PILA Compact Céramique	6	127/53/53	5,3 g/s	330°	0,12 mbar	180	150	H/O	1055	100/255	116/69/47 m ³	< 0,04 Vol. %	21 mg/Nm ³	80	150/800/200	520/310/320	x	x
PILA Acier	6	151/53/53	5,3 g/s	330°	0,12 mbar	180	150	H/O	1055	100/255	116/69/47 m ³	< 0,04 Vol. %	21 mg/Nm ³	80	150/800/200	520/310/320	x	x
PILA Pierre	6	151/53/53	5,3 g/s	330°	0,12 mbar	270	150	H/O	1055	100/255	116/69/47 m ³	< 0,04 Vol. %	21 mg/Nm ³	80	150/800/200	520/310/320	x	x
PILA Céramique	6	151/53/53	5,3 g/s	330°	0,12 mbar	210	150	H/O	1055	100/255	116/69/47 m ³	< 0,04 Vol. %	21 mg/Nm ³	80	150/800/200	520/310/320	x	x
SANTO DA	6	119/62/45	4,8 g/s	352°	0,12 mbar	170	150	H/O	920	100/90	116/69/47 m ³	< 0,07 Vol. %	18 mg/Nm ³	80	200/1000/300	450/370/300	x	x
THEA Acier	6	125/53/39	4,7 g/s	310°	0,12 mbar	120	150	H/O	1115	100/295	112/65/45 m ³	< 0,08 Vol. %	22 mg/Nm ³	80	200/800/150	500/300/290	x	x
THEA Pierre	6	128/53/39	4,7 g/s	310°	0,12 mbar	200	150	H/O	1115	100/295	112/65/45 m ³	< 0,08 Vol. %	22 mg/Nm ³	80	200/800/150	500/300/290	x	x
THEA Céramique	6	128/53/39	4,7 g/s	310°	0,12 mbar	160	150	H/O	1115	100/295	112/65/45 m ³	< 0,08 Vol. %	22 mg/Nm ³	80	200/800/150	500/300/290	x	x
TIVA	7	92/65/48	6,5 g/s	285°	0,12 mbar	150	150	H/O	820	100/90	148/89/59 m ³	< 0,09 Vol. %	24 mg/Nm ³	81	150/1600/300	300/460/270	x	x
TIVA L	7	123/65/48	6,5 g/s	285°	0,12 mbar	170	150	H/O	920	100/90	148/86/59 m ³	< 0,09 Vol. %	24 mg/Nm ³	81	150/1600/300	300/460/270	x	x
TIVA XL	7	123/65/48	6,5 g/s	285°	0,12 mbar	170	150	H/O	1133	100/90	148/89/59 m ³	< 0,09 Vol. %	24 mg/Nm ³	81	150/1600/300	300/460/270	x	x
VERON DA	6	125/46/46	5,2 g/s	329°	0,12 mbar	120	150	H/O	1150	100/90	116/69/47 m ³	< 0,08 Vol. %	21 mg/Nm ³	81	150/800/300	520/310/320	x	x
VERON XL DA	6	150/46/46	5,2 g/s	329°	0,12 mbar	170	150	H/O	1150	100/90	116/69/47 m ³	< 0,08 Vol. %	21 mg/Nm ³	91	150/800/300	520/310/320	x	x
ZIO	5	110/40/35	3,9 g/s	293°	0,12 mbar	110	120	H/O	98	100/70	100/63/43 m ³	< 0,09 Vol. %	30 mg/Nm ³	80	200/1200/420	400/250/230	x	x
ZIO XL	5	150/40/35	3,9 g/s	293°	0,12 mbar	120	120	H/O	119	100/70	100/63/43 m ³	< 0,09 Vol. %	30 mg/Nm ³	80	200/1200/420	400/250/230	x	x

Sous réserve d'erreurs, fautes d'impression et modifications techniques ! Les données actuelles et les croquis avec dimensions sont disponibles sur www.skanderborg.de

SKANDERBORG

exklusive Feuermöbel

Les poèles cheminée **SKANDERBORG** ne sont disponibles que chez nos revendeurs spécialisés et qualifiés! Ceci vous garantit un conseil compétent, une installation professionnelle et un service complet (même après votre achat!)

Votre revendeur spécialisé et qualifié **SKANDERBORG**:



Edition 2022_01