

Calimax Solida

Beau et efficace. Solida impressionne par une esthétique innovatrice ainsi qu'une excellente technologie - la fusion parfaite alliant forme et fonctionnalité.

Un design moderne accroche le regard. Innovatrice, la technologie Calimax répond à chaque vœu d'aspiration au confort ainsi qu'aux meilleurs moments de bien-être.

Une ouverture des sens ainsi qu'un système de chauffage efficace. Le poêle à granulés Solida de Calimax.



Aisé: l'entretien

Le poêle à granulés offre un grand confort à votre habitat et nécessite peu d'entretien.

Moderne: le design

L'esthétique prend une nouvelle dimension. Un nouveau foyer réaménagé selon des lignes claires se présente dans un beau design par delà les modes.



Confortable: la fonction standby

La température est programmable. Un thermostat maintient le poêle à granulés en service et l'arrête aussitôt que la température désirée est atteinte.

Maximale: la sécurité

En cas de dysfonctionnement de l'appareil, il s'arrête immédiatement. Les écarts de pression dans la cheminée sont continuellement contrôlés, afin d'arrêter le fonctionnement du poêle aussitôt qu'une surchauffe intervient.



Solida - élégance et confort.



Données techniques poêles à granulés Calimax

Données techniques:	Solida 7 kW	Solida 10 kW	Stillo 7kW	Stillo 10 kW	Twist 80/20 10kW
Puissance de chauffage:	2,5-7 kW	3-10 kW	2,5-7 kW	3-10 kW	3-10 kW
Hauteur:	1045 mm	1045 mm	1090 mm	1090 mm	1100 mm
Largeur:	580 mm	580 mm	630 mm	630 mm	570 mm
Profondeur:	532 mm	532 mm	570 mm	570 mm	595 mm
Poids avec habillage en tôle:	140 kg	140 kg	--	--	180 kg
Poids avec insert en céramique:	150 kg	150 kg	160 kg	160 kg	--
Capacité de chauffage*:	jusqu'à 200 m ³	jusqu'à 300 m ³	jusqu'à 200 m ³	jusqu'à 300 m ³	jusqu'à 350 m ³
Raccord de sortie de fumée:	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Raccord d'arrivée d'air frais:	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Capacité en combustible:	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg	40 kg
Durée de combustion **:	jusqu'à 60 h	jusqu'à 50 h	jusqu'à 60 h	jusqu'à 50 h	jusqu'à 70 h
Rendement***:	plus de 90%	plus de 90%	plus de 90%	plus de 90%	plus de 95%
Raccordement électrique:	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Puissance absorbée en fonctionnement continu:	25/80 W	25/80 W	25/80 W	25/80 W	25/80 W
Thermostat ambiant:	inclus	inclus	inclus	inclus	--
Thermostat de chaudière:	--	--	--	--	inclus
Allumeur céramique:	inclus	inclus	inclus	inclus	inclus

* la capacité de chauffage de l'appareil varie en fonction de l'isolation thermique et de l'intervalle d'aération.

** la durée de combustion varie en fonction de la capacité de chauffage ainsi que de la qualité du combustible.

*** vérifié sur banc d'essai.

Tolérances de dimension +/-3mm. Sous réserve de modifications.

Produit homologué à Wieselburg (Autriche), resp. Twist 80/20 homologué auprès du TÜV en Allemagne du Sud selon ÖNORM: 3011, DIN 18891, EN 14785 et selon art. 15a B-V

Attention ! Les prescriptions régionales concernant le type de cheminée, la sécurité contre l'incendie, le lieu de montage etc. sont également à prendre en compte. Un entretien annuel est garant d'un fonctionnement irréprochable ainsi que d'une grande longévité.



Groupe de raccordement hydraulique: inclus

Puissance hydraulique maximum: 8 kW

Raccordement aller/retour: 3/4" AG

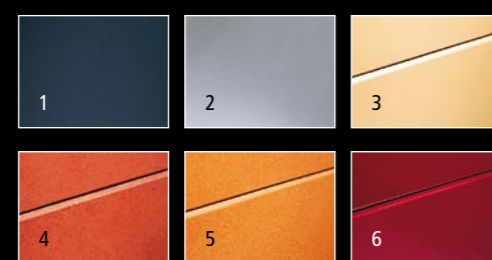
Pompe de circulation: HU 15/4.2.-3

Soupape de sécurité: 3/4 2,5 bar

Vase d'expansion: 2 litres

Contrôle de la température de retour: 60°

STB: inclus



Acier: 1 gris couleur fonte

2 argent

Céramique: 3 maïs 4 terre

5 rouge feu 6 rouge rubis

calimax®

Entwicklungs- und Vertriebs-GmbH

www.calimax.fr

Votre conseiller de vente:

directed by © transfair

calimax®



Celui qui parle de poêles à granulés pense „Calimax“.

Poêles à granulés Calimax

La passion et l'énergie ont toujours allié les hommes et les entreprises cherchant réellement à faire évoluer les choses.

C'est pour cette raison, que nous nous consacrons de manière constante au développement et à la production des poêles à granulés de haute qualité. Car, pour jouer un rôle dominant dans le monde de la technologie des poêles à granulés, il est primordial d'être un leader sur le marché, tel Calimax.

Écologique: les granulés

Se chauffer tout naturellement avec des granulés tout en préservant l'environnement. Lors de la combustion des granulés, la part de CO₂ dans l'atmosphère n'augmente pas, le risque d'effet de serre est ainsi évité.

La chaleur d'un poêle à granulés Calimax est non seulement utile à l'homme, mais également bénéfique pour l'environnement.

Les déchets de bois à l'état naturel tels que copeaux et sciure sont transformés par compression en petits éléments: les granulés. Les granulés de bois sont tout à fait exempts de toute substance chimique, seule la lignine, un composant propre au bois, sert de liant naturel.

Individuelle: la subvention

Ces subventions ne dépendent pas de nous, mais sont obtenues en fonction des dispositions légales en vigueur dans votre région.

Economique: l'entretien

Les poêles à granulés Calimax se contentent de peu d'entretien. Grâce à une conception de construction simple et fonctionnelle, les coûts d'entretien sont nettement réduits.



Calimax Stillo

De belle allure. C'est également ainsi qu'il fonctionne.

Le poêle à granulés Stillo de Calimax est plus qu'une source de chaleur.

Un objet d'intérieur à l'accent design, offrant une vision chatoyante tout en dispensant une chaleur agréable. De plus, il offre d'une part le sens du bien-être et d'autre part un atout technologique brillant. La fonctionnalité et l'esthétique viennent ici s'allier avec succès. Le poêle à granulés Stillo de Calimax.

Décoration attrayant en céramique dans différents coloris.



Attractif: le design

La fusion idéale de la forme et de la fonction. Une optique moderne, une conduite des lignes claires, ainsi que des matières nobles aux finitions parfaites, présentent une image d'ensemble équilibrée.

Le poêle à granulés Stillo aux belles formes, s'impose au premier coup d'œil en mettant l'accent sur le design et l'esthétique de votre intérieur.

Avant garde:

le régulateur de température

Le régulateur de température offre un grand confort à partir d'une technique de pointe. La température désirée est programmée et maintenue de manière constante - un thermostat y est intégré à cet effet.

Sécurité: l'utilisation

Le poêle à granulés Stillo réagit de manière fiable par rapport aux dysfonctionnements. Soit par un arrêt immédiat du système.

Un plus en sécurité: les variations de pressions dans le conduit de fumées sont contrôlés en permanence, afin que le poêle à granulés puisse être arrêté immédiatement en cas de surchauffe de l'appareil.



Réservoir de stockage XL pour granulés.



Calimax Twist 80/20

Avec un système de chauffage qui mise sur l'avenir - le poêle à granulés - vous pouvez non seulement chauffer une pièce seule, mais également l'ensemble de la maison. C'est ainsi que le jeu ancestral de l'eau et du feu, nous apporte le meilleur. Car le Twist 80/20 prend en charge la répartition optimale de la chaleur: une partie de la chaleur est distribuée dans l'ensemble hydraulique du système de chauffage central, alors que l'autre partie réchauffe l'air par rayonnement. Il est donc, de ce fait, particulièrement adapté aux maisons passives et aux maisons à isolation optimale, ainsi qu'aux chauffages d'appartement. Le poêle à granulés Twist 80/20 de Calimax.

Centrale: la source de chaleur

Le poêle à granulés Twist 80/20 est également idéal en tant que chauffage central. Soit comme source unique de chaleur ou alors en appoint avec un système de chauffage existant.

Intégré: le contrôle de la température de retour

Le groupe de raccordement hydraulique avec l'asservissement température de retour est monté d'origine sur le poêle à granulés et prêt au branchement. Ainsi un raccordement simple et rapide à d'autres systèmes de chauffage est possible.

Simple: les combinaisons

Avec ce poêle à granulés, un grand nombre de combinaisons hydrauliques sont possibles avec différents systèmes de chauffage.

Par exemple avec une ventilation mécanique contrôlée (VMC), des capteurs solaires, une pompe à chaleur, un condensateur tampon ou également la technique de condensation.



Un nouveau design pour le foyer de combustion.

Particularités: le poêle à granulés Stillo

- belle image de flammes naturelles
- grand bac à cendres
- finition de haute qualité
- Utilisation agréable
- Fermeture de porte sécurisée pour protection enfants
- nettoyage simple et rapide
- conception de construction pour un entretien aisé

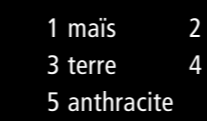
Type: Chauffage de locaux

Procédé: air

(100% d'air chaud/de chaleur rayonnante)

Variante: Coloris de la décoration en céramique

Différents coloris au choix:



- 1 maïs
- 2 rouge feu
- 3 terre
- 4 rouge rubis
- 5 anthracite



Particularités: Poêle à granulés Twist 80/20

- 80% eau / 20% air
- réservoir de stockage X-large
- très design
- version de haute qualité de fabrication
- nombreuses possibilités d'utilisation
- peut également servir de chauffage central
- Utilisation très simple

Utilisation optimale:

Maison très bien isolée, maison passive, appartement, maison de vacances/ appartement de vacances, restaurant, jardin d'hiver ...

Type: Chauffage complémentaire / chauffage central

Procédé: Eau / air (80% d'eau / 20 % d'air chaud en chaleur rayonnante)



Variante: Coloris et habillages

Trois différents coloris pour l'habillage des parois latérales au choix: noir classique, rouge craquelé, bleu craquelé.