



856GW Style, blanc.



856 Style, gris.



856TG Style, noir.



890G Style, banc.



890T Style, noir.

# Contura 800 Style. Une grande famille de poêles à bois revisitée.



896G Style, noir.



870G Style, banc.



810 Style, gris.



820T Style, noir.



Dix modèles et plusieurs versions proposées. Contura 800 Style vous offre une grande variété de choix. Mais tous les poêles ont un point commun : le design élégant et moderne que nous appelons Style, une mise à jour de l'ancienne série Contura 800. Nous avons affiné la finition et les fonctions. Les surfaces vitrées plus hautes et plus larges, les panneaux d'habillage latéraux avec moins de joints et un plus grand choix de couleurs font partie des modifications. Des fonctions innovantes comme le démarrage automatique pour un allumage rapide et la fonction Boost pour raviver les braises facilitent son utilisation.



ASF

#### **AUTOMATIC START FUNCTION**

Cette fonction intelligente règle automatiquement l'apport d'air pendant l'allumage. Elle permet de fermer la porte pendant l'allumage. Ainsi, le poêle n'est plus tributaire de l'air ambiant. Une sécurité supplémentaire puisque la porte du poêle peut rester fermée pendant l'allumage. Un plus aussi dans les maisons modernes à pression négative. Cette fonction spécifique à Contura est en phase de brevet.



RBF

#### REFUELLING BOOST FUNCTION

La fonction Boost vous permet de « ranimer » des braises presque éteintes. Déplacez simplement la poignée gauche : de l'air frais pénètre par le bas et réactive les braises. Il ne vous reste plus qu'à ajouter du bois. Rapidement, votre feu retrouve sa splendeur et vous fait profiter de sa chaleur.



SSA

#### SILENT SLIDING ASHTRAY

L'élégance dans les moindres détails : nous tenons nos promesses. Le Contura 800 Style est doté d'un cendrier nouvelle génération. Silencieux et avec fonction d'amortissement, il coulisse et se vide aisément.

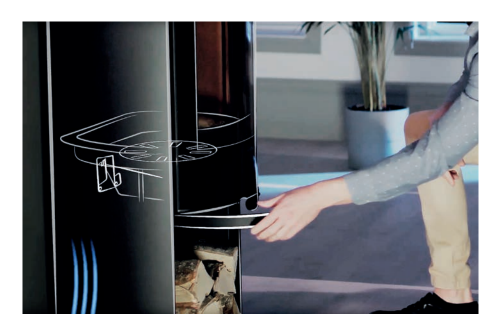




# De nombreuses fonctions intelligentes

Le démarrage automatique, la fonction Boost et le cendrier silencieux sont des nouveautés que vous allez apprécier sur le Contura 800 Style. Nous avons également amélioré plusieurs détails sur la série, par exemple, les conduits d'air ont des dimensions plus grandes pour faciliter l'allumage, la porte est plus facile à ouvrir et à fermer et l'étanchéité du poêle est encore plus efficace.

Le foyer du Contura 800 Style a été doté d'un nouveau design innovant qui augmente encore la puissance de chauffe. Dans le même temps, les poignées sont désormais plus faciles à manipuler et conçues pour rester froides au moment de l'allumage. Pour plus de sécurité et de commodité, la porte se ferme automatiquement, mais avec la possibilité de la maintenir ouverte pendant le nettoyage, par exemple.

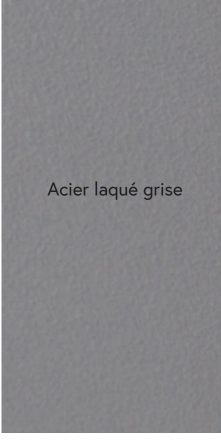


# Choix des matériaux

Noir, discret et subtil ? Un gris sobre et épuré ? Ou pourquoi pas un blanc élégant et moderne - une nouveauté sur le Contura 800 Style ? Peut-être qu'un poêle en pierre ollaire naturelle à accumulation de chaleur, vous convient le mieux ? Avec Contura 800 Style, vous pouvez choisir librement et toujours être certain que votre poêle affichera une finition non seulement élégante, mais également robuste et de haute qualité.

En plus de la sélection des plateaux et des portes dans différents matériaux, vous avez de grandes possibilités de créer le poêle dont vous rêvez.









# Flexible et personnel

#### Plusieurs tailles

La nouvelle série Contura 800 Style est de manière générale légèrement plus haute que son prédécesseur, le Contura 800. La nouvelle série Style comprend plusieurs modèles de hauteurs différentes, allant des poêles compacts et muraux aux modèles à colonnes qui sont les plus hauts.



#### Plateau du poêle

Le dessus du poêle est la cerise sur le gâteau. Avec Contura 800 Style, vous pouvez, selon le modèle, choisir un plateau en Aluminium de couleur noire, grise ou blanche, en verre noir ou en pierre ollaire.



Dessus en aluminium





Pierre ollaire

#### Portes

Avec Contura 800 Style, vous avez la possibilité de choisir une porte avec une surface vitrée impressionnante.

Mais si vous êtes plus traditionnel, pourquoi pas alors une porte en fonte classique? Pour les modèles de poêles avec un rangement à bois sur le bas, vous pouvez bien sûr choisir une porte de couleur assortie.





Fonte

Verre

### Visibilité du feu et vitres latérales

Admirez le feu et découvrez le confort douillet de n'importe où dans la pièce. Avec ses vitres latérales, le poêle confère au feu une plus grande présence dans votre maison. Mais le modèle sans vitres latérales a ses avantages aussi. Les vitres sont alors remplacées par de beaux panneaux d'habillage.



Vue de devant

Vue de devant et de côté

#### 810 Style

# Compact et puissant

Un poêle compact qui convient dans n'importe quelle pièce. Le modèle de base de la série est disponible en gris, blanc et noir, et la nouvelle version Style signifie que la partie vitrée de la porte est encore plus haute pour une visibilité du feu encore meilleure. Le raccordement à la cheminée se fait par le haut ou par l'arrière sur tous les modèles.









VISIBILITÉ DU FEU









856 Style

# Profitez de la vue des flammes

Un poêle ne répand pas seulement chaleur et confort. L'impression visuelle est au moins aussi importante. Le Contura 856 est doté de larges vitres latérales qui rendent le feu visible de partout dans la pièce. Le poêle devient le point de mire naturel de votre maison, un lieu de rassemblement où le facteur confort est omniprésent.











120 M<sup>2</sup>







#### 820T Style

#### Pierre ollaire naturelle

Avec un habillage en pierre ollaire, votre poêle se pare d'un décor naturel et élégant. De plus, la pierre ollaire possède un très beau veinage à l'aspect unique. La pierre naturelle emmagasine mieux la chaleur pour ensuite la restituer de manière uniforme. La nouveauté dans la version Style est que les habillages latéraux en pierre présentent maintenant moins de joints visibles par rapport aux modèles précédents.



VISIBILITÉ DU FEU









856T Style

#### Vitres latérales et pierre ollaire

Associez les larges vitres latérales à la beauté de la pierre ollaire. Le 856T vous offre une visibilité du feu maximale et un habillage en pierre ollaire naturel qui stocke la chaleur avec son beau veinage à l'aspect unique. L'interaction entre le brasier et la pierre ollaire naturelle est impressionnante.







VISIBILITÉ DU FEU



CAPACITÉ D CHAUFFE 120 M²





856W Style

#### Une œuvre d'art murale

Notre modèle mural est pratique et rehausse le foyer pour mieux profiter du jeu des flammes. Les larges vitres latérales offrent une bonne visibilité du feu de tous les côtés. Le 856W est disponible en plusieurs variantes, vous pouvez donc trouver celle qui correspondra le mieux à votre mur.





870 Style

#### Rehaussez votre poêle

Rehaussez votre poêle et profitez des flammes à tout instant. Un poêle à bois sur pied permet de mieux contempler le feu. En même temps, une impression aérée est créée en dessous, ce qui facilite également le nettoyage autour du poêle. Avec un socle pivotant (option), vous pouvez orienter le poêle de manière continue sur 360° afin de pouvoir toujours apprécier le jeu des flammes de manière optimale.







CAPACITÉ DE CHAUFFE 120 M<sup>2</sup>





CAPACITÉ DE CHAUFFE 120 M<sup>2</sup>

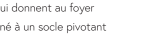




886G Style

#### Un aspect plus aérien

Un poêle sur pied offre une plus grande vision du feu dans la pièce. Le 886 est de plus doté de larges vitres latérales qui donnent au foyer l'impression de flotter presque librement. Combiné à un socle pivotant (en option), vous pouvez faire pivoter le poêle afin de toujours voir les flammes, où que vous soyez dans la pièce. Le modèle à colonne blanc est une grande nouveauté.









CAPACITÉ DE CHAUFFE 120 M<sup>2</sup>



890 Style

#### Une présence imposante

Un poêle impressionnant mais néanmoins avec un format facile à placer. Le 890 haut diffuse chaleur et confort et devient rapidement le lieu de rassemblement naturel de la maison. Un poêle dont la présence est évidente dans la pièce, avec ou sans feu allumé.





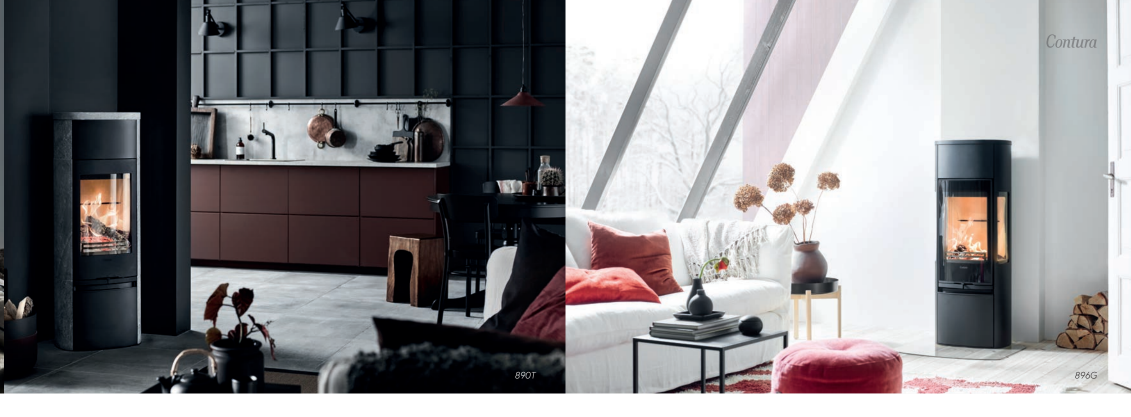


VISIBILITÉ DU FEU



120 M<sup>2</sup>

**PUISSANCE** 5 KW



890T Style

#### Une forte impression

Les flammes en interaction avec la pierre ollaire douce et imposante. Le 890T est un poêle au format et à l'expression visuelle qui ne laisse personne indifférent. La pierre ollaire à accumulation naturelle de chaleur diffuse également de la chaleur longtemps après l'extinction du brasier.







CAPACITÉ DE CHAUFFE 120 M<sup>2</sup>



896G Style

#### Plus d'espace pour le confort

Avec ses vitres latérales généreuses et son format surélevé, le 896 offre au feu l'espace qu'il mérite dans votre maison. Le poêle est disponible en plusieurs couleurs et variantes. Le 896 est facile à aimer, un poêle qui attire les regards et les gens.







VISIBILITÉ DU FEU



CAPACITÉ DE CHAUFFE 120 M<sup>2</sup>



PUISSANCE 5 KW

### Des accessoires qui rehaussent le facteur confort



#### Plaque de cuisson

Exploitez l'énergie thermique avec une plaque de cuisson. Une tasse de thé n'a jamais été aussi bonne!



#### Socle pivotant invisible

Un socle pivotant permet de profiter du spectacle des flammes où que vous soyez dans la pièce (uniquement sur les 870 et 886).



#### Dessus de poêle

Choisissez le plateau du poêle dans des couleurs et des matériaux variés. Disponible en aluminium laqué, en verre ou en pierre ollaire. Le choix varie en fonction du modèle de votre poêle.



#### Porte de rangement

Porte qui dissimule le compartiment sous le foyer de certains modèles. Parfait pour, par exemple, ranger des gants, des allumettes, etc.











La conception et le développement des poêles Contura ont lieu en Suède, ainsi que l'assemblage de tous leurs composants. Les poêles sont soumis à un contrôle de qualité avant de quitter l'usine de Markaryd. Cela nous permet de maîtriser la qualité sur toute de la ligne de production. C'est avec fierté que nous inscrivons sur nos poêles « Made in Sweden ».



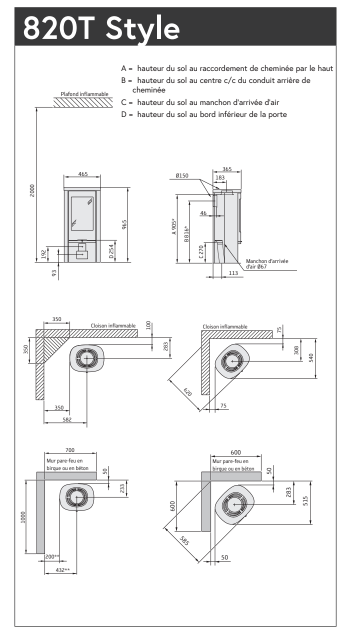
Nos poêles sont déjà en mesure de satisfaire aux exigences strictes de la directive européenne Écodesign de 2022. L'objectif est de réduire les émissions des poêles à bois. Nos produits à bois ont des classes énergétiques A et A+, ce qui vous donne un poêle à bois à haute efficacité et à faible coût d'exploitation.

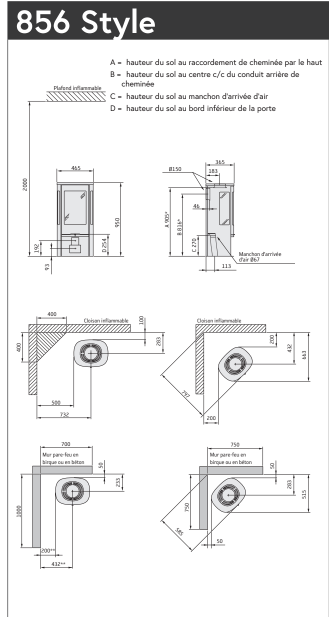


Contura contribue à développer ce sentiment de bien-être depuis plus de 50 ans. Nous voulons partager nos compétences car nous sommes convaincus qu'un peu de détente au quotidien est bénéfique pour tous.

Contura.fr

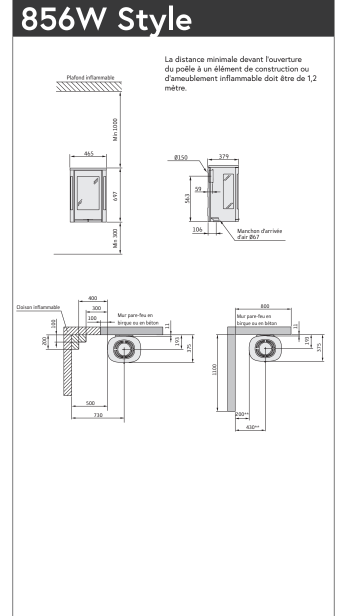
## 810 Style A = hauteur du sol au raccordement de cheminée par le haut B = hauteur du sol au centre c/c du conduit arrière de C = hauteur du sol au manchon d'arrivée d'air D = hauteur du sol au bord inférieur de la porte Mur pare-feu en Mur pare-feu en birque ou en bétor birque ou en bétor

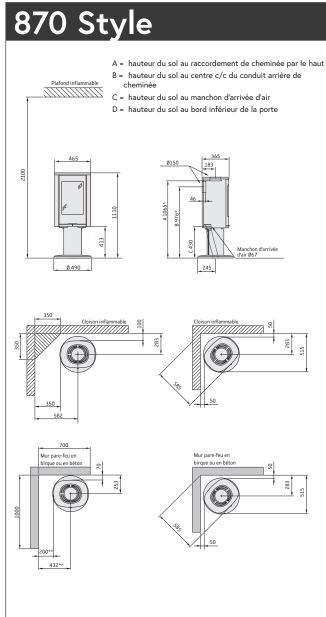




- \* Si le poêle est placé sur une plaque de sol en verre par exemple (en option), la hauteur à partir du sol est modifiée d'une valeur correspondant à l'épaisseur de la plaque de sol (10 mm pour une plaque de sol séparée en verre).
- \*\* Pour éviter de décolorer la peinture de la cloison ininflammable, nous recommandons de respecter les mêmes distances latérales que pour un mur inflammable.
- \*\*\* Des exemples de murs coupe-feu approuvés sont les briques pleines de 120 mm ou le béton cellulaire de 100 mm

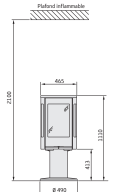
## 856T Style A = hauteur du sol au raccordement de cheminée par le haut B = hauteur du sol au centre c/c du conduit arrière de C = hauteur du sol au manchon d'arrivée d'air D = hauteur du sol au bord inférieur de la porte d'air Ø67 Mur pare-feu en Mur pare-feu en birque ou en bétor birque ou en béton

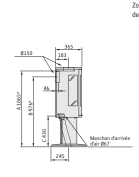


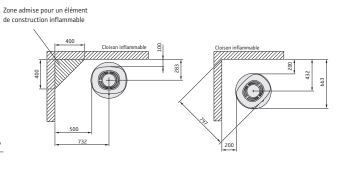


- \* Si le poêle est placé sur une plaque de sol en verre par exemple (en option), la hauteur à partir du sol est modifiée d'une valeur correspondant à l'épaisseur de la plaque de sol (10 mm pour une plaque de sol séparée en verre).
- \*\* Pour éviter de décolorer la peinture de la cloison ininflammable, nous recommandons de respecter les mêmes distances latérales que pour un mur inflammable.

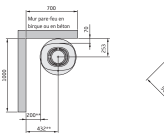
#### 886 Style

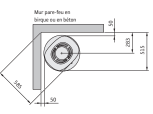




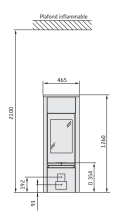


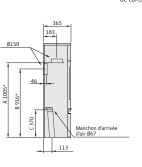
- A = hauteur du sol au raccordement de cheminée par le haut
- B = hauteur du sol au centre c/c du conduit arrière de cheminée
- C = hauteur du sol au manchon d'arrivée d'air
- D = hauteur du sol au bord inférieur de la porte

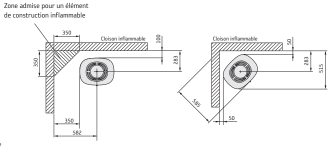


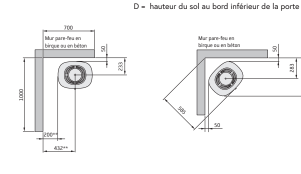


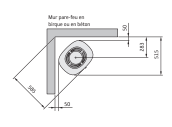
#### 890 Style









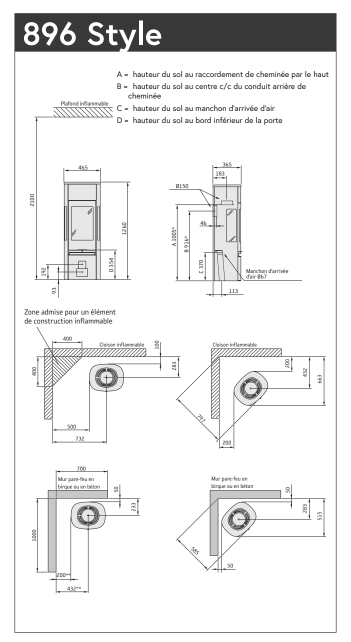


A = hauteur du sol au raccordement de cheminée par le haut B = hauteur du sol au centre c/c du conduit arrière de cheminée

C = hauteur du sol au manchon d'arrivée d'air

- \* Si le poêle est placé sur une plaque de sol en verre par exemple (en option), la hauteur à partir du sol est modifiée d'une valeur correspondant à l'épaisseur de la plaque de sol (10 mm pour une plaque de sol séparée en verre).
- \*\* Pour éviter de décolorer la peinture de la cloison ininflammable, nous recommandons de respecter les mêmes distances latérales que pour un mur inflammable.

## 890T Style A = hauteur du sol au raccordement de cheminée par le haut B = hauteur du sol au centre c/c du conduit arrière de C = hauteur du sol au manchon d'arrivée d'air D = hauteur du sol au bord inférieur de la porte 113 Zone admise pour un élément de construction inflammable Mur pare-feu en Mur pare-feu en birque ou en bétor



- \* Si le poêle est placé sur une plaque de sol en verre par exemple (en option), la hauteur à partir du sol est modifiée d'une valeur correspondant à l'épaisseur de la plaque de sol (10 mm pour une plaque de sol séparée en verre).
- \*\* Pour éviter de décolorer la peinture de la cloison ininflammable, nous recommandons de respecter les mêmes distances latérales que pour un mur inflammable.

## Contura 800 Style en détail







#### 810 Style

Hauteur (mm)	950
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	80
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

#### 820T Style

Hauteur (mm)	965
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	125
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

#### 856 Style

Hauteur (mm)	950
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	77
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81







#### 856T Style

Hauteur (mm)	965
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	105
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

#### 856W Style

Hauteur (mm)	694
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	67
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil,	A+
système de chauffage	
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

#### 870 Style

Hauteur (mm)	1100
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	85
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

## Contura 800 Style en détail







#### 886 Style

Hauteur (mm)	1100
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	82
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

#### 890 Style

Hauteur (mm)	1260
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	90
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81

#### 890T Style

Hauteur (mm)	1275
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	150
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil, système de chauffage	A+
Longueur de bûche maximale (cm)	33
Surface totale max. à chauffer (m²)	120
Puissance (kW) 5 Rendement (%)	81



#### 896 Style

Hauteur (mm)	1260
Largeur (mm)	465
Profondeur (mm)	365
Poids net (kg)	87
Classe d'efficacité énergétique de l'appareil,	Δ+
système de chauffage	Ai
système de chauffage  Longueur de bûche maximale (cm)	33
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	





# Découvrez le confort douillet avec Contura.

En savoir plus sur nos poêles sur Contura.fr





Contura NIBE AB Box 134 SE-285 23 Markaryd (Suède) Tel. +46 (0)433 27 51 00 contura.fr

**NIBE** GROUP MEMBER