

SURDIAC

COVENT GARDEN W.C.2



Le Choix de l'Excellence



SURDIAC

L'excellence Belge des poêles en fonte

Depuis près d'un siècle, Surdiac incarne le savoir-faire et la tradition belge dans la conception de poêles en fonte. Réputée pour la robustesse et la performance de ses appareils, la marque propose des solutions de chauffage efficaces et durables, adaptées aux besoins des foyers modernes.

Qualité et Performance

Les poêles Surdiac sont conçus avec des matériaux de haute qualité, garantissant une restitution optimale de la chaleur et une combustion propre. La fonte, matériau de prédilection de la marque, assure une excellente inertie thermique et une grande longévité.

Polyvalence et Adaptabilité

Surdiac se distingue par sa capacité à offrir des poêles polyvalents, compatibles avec différentes sources d'énergie : bois, charbon, gaz ou mazout. Cette diversité permet de répondre aux exigences de chaque utilisateur, tout en optimisant le rendement énergétique et le confort thermique.

Une Gamme de Produits Iconiques

Parmi ses modèles phares, la série Bayard et Harmony se démarque par leur puissance et leur efficacité. Le Bayard III Mixte et le Harmony III Mixte, par exemple, sont conçus pour assurer une combustion optimale tout en limitant les émissions polluantes.

Engagement et Innovation

Surdiac mise sur l'innovation pour proposer des appareils à la pointe de la technologie, combinant tradition et modernité. Ses systèmes de double combustion et de circulation d'air garantissent une performance énergétique maximale et un respect accru de l'environnement.

Opter pour un poêle Surdiac, c'est choisir un chauffage fiable, économique et performant. Que ce soit pour un usage quotidien ou en complément d'un autre système de chauffage, les poêles Surdiac s'imposent comme une référence incontournable sur le marché.



SURDIAC

Une chaleur authentique au cœur de votre foyer



SURDIAC

H13

Spécifications Techniques

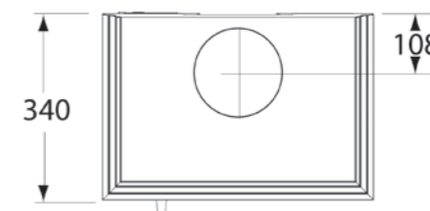
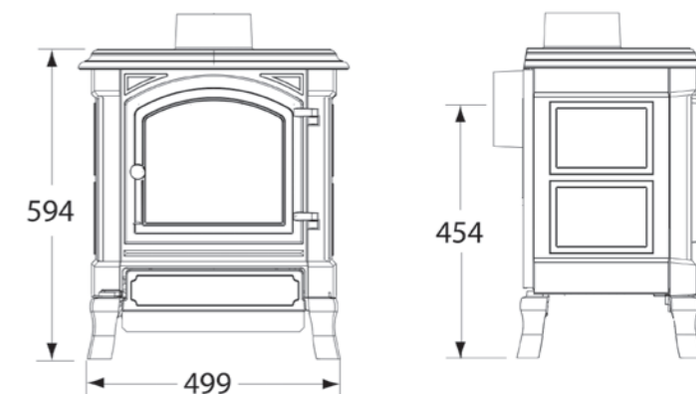
Classe énergétique	A+
Puissance nominale	2.6 kW
Rendement utile	85 %
Taille des bûches	33 cm
Sortie de fumée	Ø 125 mm
Poids	108 kg
Largeur	499 mm
Hauteur	594 mm
Profondeur	340 mm
Ecart aux matériaux inflammables Arrière	300 mm
Ecart aux matériaux inflammables Côté	450 mm
CO ²	1.375 mg/Nm ³
Norme	EN 13240

A+ CLASSE **2.6kW** PUISSANCE **85%** RENDEMENT

flamme
VERTE Le label
du chauffage
au bois

Caractéristiques

- Fabriqué en fonte
- Intérieur en vermiculite
- Technologie de combustion multi-combustibles
- Raccordement de conduit de fumée supérieur et arrière
- Prêt pour l'air extérieur
- Verre céramique IR thermique autonettoyant
- Bac à cendres
- Contrôle de l'air primaire et secondaire
- Télécommande en option disponible



SURDIAC

H23

Spécifications Techniques

Classe énergétique	A
Puissance nominale	4.5 kW
Rendement utile	79 %
Taille des bûches	50 cm
Sortie de fumée	Ø 150 mm
Poids	142 kg
Largeur	610 mm
Hauteur	659 mm
Profondeur	356 mm
Ecart aux matériaux inflammables Arrière	250 mm
Ecart aux matériaux inflammables Côté	200 mm
CO ²	1.000 mg/Nm ³
Norme	EN 13240

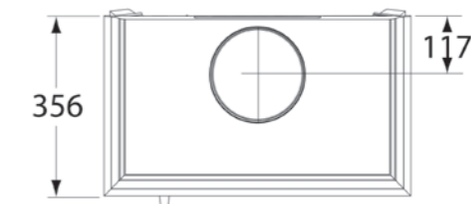
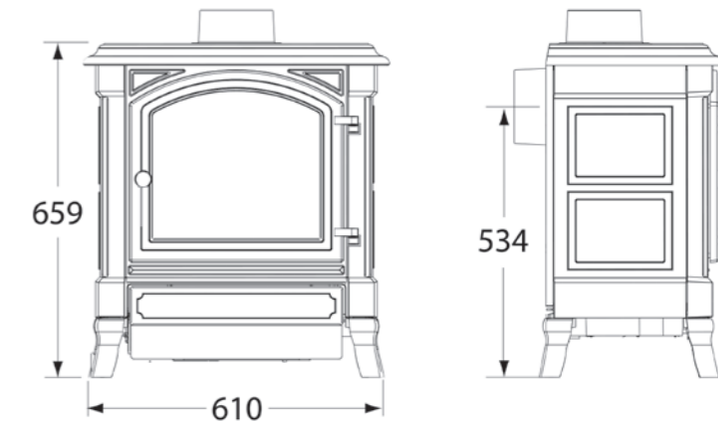


A CLASSE **4.5kW** PUISSANCE **79%** RENDEMENT

flamme
VERTE Le label
du chauffage
au bois

Caractéristiques

- Fabriqué en fonte
- Intérieur en vermiculite
- Technologie de combustion multi-combustibles
- Raccordement de conduit de fumée supérieur et arrière
- Prêt pour l'air extérieur
- Verre céramique IR thermique autonettoyant
- Bac à cendres
- Contrôle de l'air primaire et secondaire
- Télécommande en option disponible



H23

SURDIAC



SURDIAC

H33



Spécifications Techniques

Classe énergétique	A+
Puissance nominale	5.2 kW
Rendement utile	82 %
Taille des bûches	50 cm
Sortie de fumée	Ø 150 mm
Poids	150 kg
Largeur	648 mm
Hauteur	717 mm
Profondeur	390 mm
Ecart aux matériaux inflammables Arrière	300 mm
Ecart aux matériaux inflammables Côté	450 mm
CO ²	1.250 mg/Nm ³
Norme	EN 13240

A+
CLASSE

5.2kW
PUISSANCE

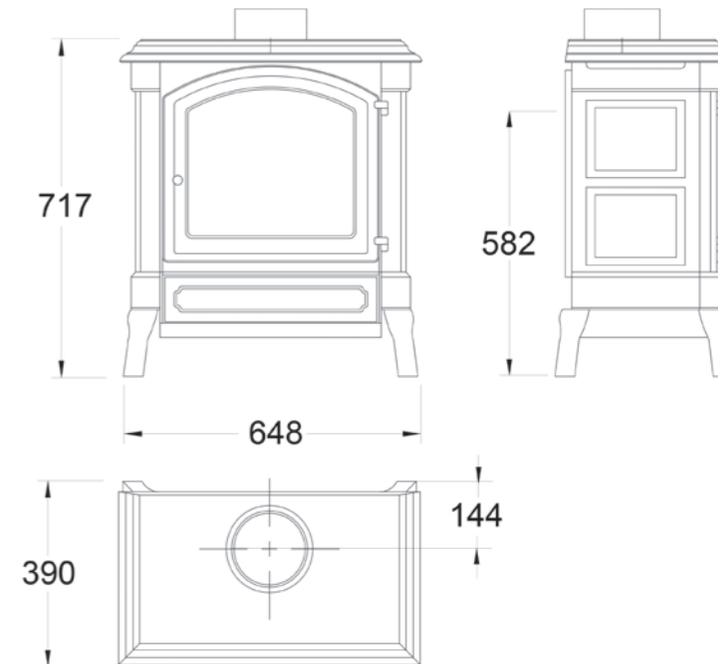
82%
RENDEMENT

flamme
VERTE

Le label
du chauffage
au bois

Caractéristiques

- Fabriqué en fonte
- Intérieur en vermiculite
- Technologie de combustion multi-combustibles
- Raccordement de conduit de fumée supérieur et arrière
- Prêt pour l'air extérieur
- Verre céramique IR thermique autonettoyant
- Bac à cendres
- Contrôle de l'air primaire et secondaire
- Télécommande en option disponible



H33
SURDIAC



SURDIAC

H43

Spécifications Techniques

Classe énergétique	A+
Puissance nominale	9.5 kW
Rendement utile	80 %
Taille des bûches	50 cm
Sortie de fumée	Ø 150 mm
Poids	197 kg
Largeur	750 mm
Hauteur	768 mm
Profondeur	433 mm
Ecart aux matériaux inflammables Arrière	350 mm
Ecart aux matériaux inflammables Côté	250 mm
CO ²	1.341 mg/Nm ³
Norme	EN 13240



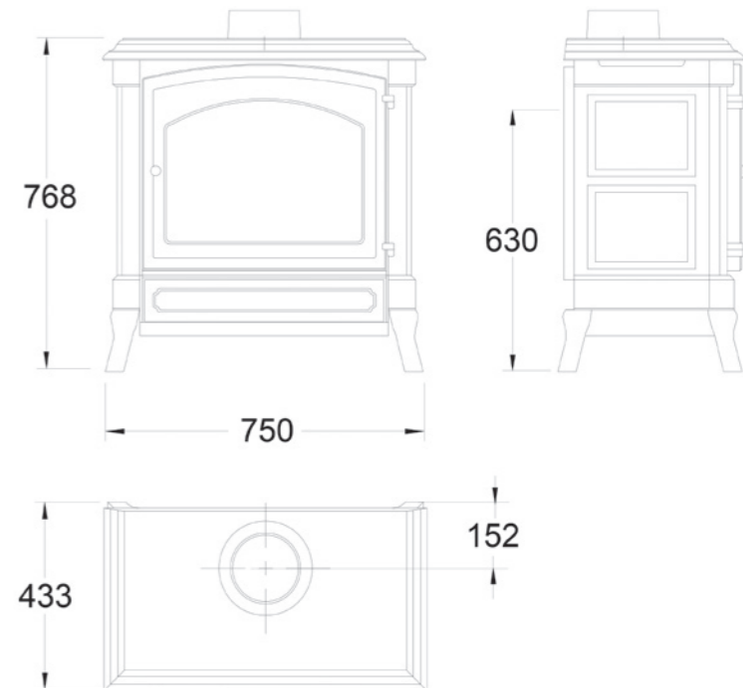
A+
CLASSE

9.5kW
PUISSANCE

80%
RENDEMENT

Caractéristiques

- Fabriqué en fonte
- Intérieur en vermiculite
- Technologie de combustion multi-combustibles
- Raccordement de conduit de fumée supérieur et arrière
- Prêt pour l'air extérieur
- Verre céramique IR thermique autonettoyant
- Bac à cendres
- Contrôle de l'air primaire et secondaire
- Télécommande en option disponible





SURDIAC

SC33

Spécifications Techniques

Classe énergétique	A+
Puissance nominale	5.2 kW
Rendement utile	82 %
Taille des bûches	50 cm
Sortie de fumée	Ø 150 mm
Poids	209 kg
Largeur	612 mm
Hauteur	620 mm
Profondeur	457 mm
Ecart aux matériaux inflammables Arrière	400 mm
Ecart aux matériaux inflammables Côté	350 mm
CO ²	0.10 %
Norme	EN 13240



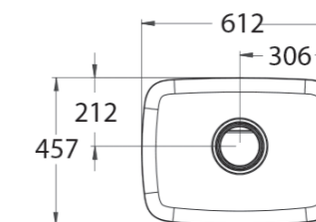
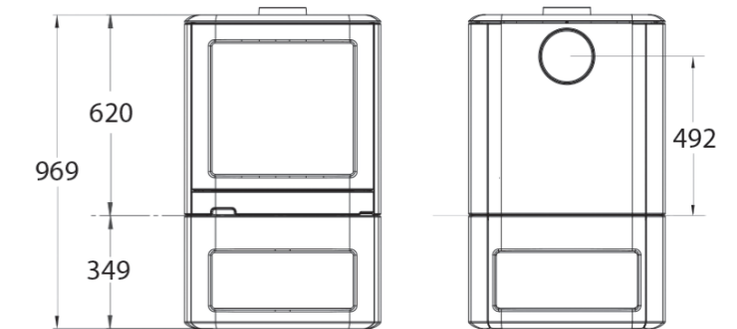
A+
CLASSE

5.2kW
PUISSANCE

82%
RENDEMENT

Caractéristiques

- Fabriqué en fonte
- Technologie de combustion Woodbox®
- Corps principal rotatif à 360°
- Intérieur en vermiculite
- Raccordement de conduit de fumée supérieur et arrière
- Prêt pour l'air extérieur
- Verre céramique IR thermique autonettoyant
- Bac à cendres
- Contrôle de l'air primaire et secondaire
- Télécommande en option
- Deux options de support : porte-bûches en fonte ou banc en acier (vendus séparément)



SURDIAC



**Faire Feu
De Tout Bois**

DISTRIBUTEUR & IMPORTATEUR CHAUFFAGE BOIS BÛCHES-GRANULÉS

Contactez-nous

05 57 67 31 51

adv@ffdtb.fr

www.fairefeudetoutbois.fr