



# kratki

BY

laudevco

SOLUTIONS DE CHAUFFAGE GRANULÉS, BOIS & SOLAIRES



CATALOGUE BOIS AIR - JUIN 2024



# kratki

BY **laudevco**  
SOLUTIONS DE CHAUFFAGE GRANULÉS, BOIS & SOLAIRES

QUALITÉ - PERFORMANCE - DESIGN

RETROUVEZ-NOUS SUR [www.laudevco.com](http://www.laudevco.com)



# Catalogue **KRATKI 2024**

## **BOIS AIR** Appareils au bois

PRÉSENTATION <b>LADEVCO</b> .....	4-5	LA10/LA10A.....	15
PRÉSENTATION <b>KRATKI</b> .....	6	LT11.....	16
LES PRINCIPAUX AVANTAGES DE <b>KRATKI</b> .....	7	LUCY 14.....	17
ERIK.....	8	NADIA 14.....	18
LK5BNO/LK5BGR.....	9	VN 810.....	19
LKP5.....	10	NBC 10.....	20
KOZA K11.....	11	ZOSIA.....	21
REN.....	12	DIMENSIONS APPAREILS.....	22-29
SVEN.....	13	FUMISTERIE.....	30
BJORN/BJORN W.....	14	ACCESSOIRES.....	31

## Comprendre les performances des poêles :



### **CHAUFFAGE DE L'AIR**

*Appareil pour le chauffage de l'air.*



### **CLASSE 7 ÉTOILES (Registre de l'ADEME)**

*Appareil de classe 7 étoiles.*



### **RACCORDABLE À L'AIR**

*Appareil au bois.*



### **SYSTÈME VITRE PROPRE**

*Balayage de la vitre par un filet d'air pour éviter l'encrassement de cette dernière.*



### **DOUBLE COMBUSTION**

*Système de brûlage des gaz pour un meilleur rendement.*

## Votre partenaire pour la distribution de SOLUTIONS de chauffage biomasse

GRANULÉS, BOIS & SOLAIRES.

Nous sommes spécialisés dans la fourniture de système de chauffage hydro pour le chauffage central : chaudières, poêles, cuisinières et inserts hydro à bois ou à granulés ou mixte. Nous fournissons des chaudières fonctionnant aux granulés de bois & au bois bûche.

Pour ce faire, LAUDEVCO s'est associé à deux fabricants incontournables du marché de la chaudière et a sélectionné les produits à même de répondre aux exigences du marché français.

Les produits que nous proposons sont par conséquent éligibles aux différentes aides (MA PRIME RENOV, CEE) et notre bureau d'études propose des solutions clés en main pour vos projets.

Afin de fournir des solutions techniques à tous les types de chantiers, Laudevco est en capacité de fournir l'intégralité des accessoires nécessaires à l'installation. Ces accessoires vont du stockage de granulés qu'il soit standard ou sur mesure, à la distribution hydraulique, aux circuits de chauffage jusqu'à la fumisterie.

### Notre équipe de spécialistes vous accompagnera de l'avant-vente :

- Formation
- Conseil technique
- Dimensionnement
- Chiffrage

### A l'après-vente :

- Livraison (éventuellement sur chantier)
- Mise en service
- Suivi de la vie de l'appareil
- Fourniture de pièces détachées
- Support technique téléphonique

### Les avantages des produits proposés par LAUDEVCO :

- Des technologies/produits fiables, maîtrisées & Flamme verte 7 étoiles
- Des produits éligibles aux aides gouvernementales (CEE et Ma Prime Renov)
- Garantie 10 ans sur le corps de chauffe
- Garantie 2 ans TERMOTEC



**Retrouvez-nous partout en France**

## Laudevco s'organise en plusieurs pôles :

### Commercial

- Une équipe ADV (Assistante Des Ventes) dédiée
- Des commerciaux terrains de proximité
- Équipe de chiffrage dédiée à la fumisterie
- Équipe de chiffrage dédiée à la chaudière & aux accessoires hydrauliques

### Logistique

- Stock permanent de plusieurs centaines d'appareils
- Stock de pièces détachées sur l'ensemble des appareils commercialisés
- Service de messagerie performant pour livraison palette
- Service petit colis pour les pièces détachées



### Formations

5 CENTRES DE FORMATIONS PARTOUT EN FRANCE  
Pontcharra - Toulouse - Nantes - Rouen - Colmar

La formation des installateurs professionnels a une importance toute particulière pour les équipes de LAUDEVCO car elle permet de :

- Garantir une satisfaction maximale pour les utilisateurs finaux
- La connaissance de nos gammes par nos clients professionnels
- Des échanges fluides entre notre support SAV et les installateurs professionnels
- Le développement de la filière bois dans son ensemble grâce au développement des bonnes pratiques

Par conséquent, tous les mois, nous offrons à destination de nos partenaires les formations suivantes :

- Produits AIR
- Produits Hydrauliques
- SAV niveau 1
- Qualibois Air et Eau.....



### Technique & SAV

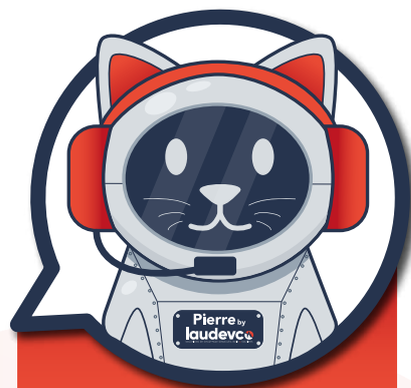
- SAV téléphonique à destination de l'installateur
- Équipe de mise en service terrain notamment pour les chaudières
- Un réseau de stations techniques partenaires
- Sourcing produit : les produits sélectionnés répondent aux exigences normatives du marché français (performances, qualité) et aux exigences des utilisateurs (bruit, fonctionnalités)
- Espace pro avec accès à toutes les informations pour l'installateur
- **Pierre CHATBOT** : Cet outil révolutionnaire grâce à ses différents niveaux d'accès à plusieurs buts & plusieurs publics.

#### Pour le professionnel :

- Possibilité de faire des diagnostics en ligne
- Transmission d'informations techniques
- Assistance à la mise en service
- Mise à dispo d'informations commerciales

#### Pour le particulier :

- Une résolution à distance des demandes techniques les plus fréquentes.
- Informations produits
- Conseils d'utilisations



Aller sur notre site  
[www.laudevco.com](http://www.laudevco.com)

cliquer sur notre cher  
ami **Pierre Chatbot...**

...et laisser vous guider !



**FLASHER CE CODE POUR VOUS  
RENDRE SUR NOTRE PAGE ASSISTANCE**



# kratki

BY **laudevco**  
SOLUTIONS DE CHAUFFAGE GRANULÉS, BOIS & SOLAIRES

La société KRATKI existe sur le marché polonais depuis 1998, quand ils ont commencé la production de grilles de foyer. Aujourd'hui, KRATKI est un fabricant reconnu de cheminées, poêles, grilles et accessoires de cheminée. Grâce au développement dynamique, à la qualité et la durabilité de leurs produits, ils se sont rapidement trouvés parmi les fabricants leaders en Europe de :

- Poêles à bois acier et fonte
- Inserts bois acier et fonte
- Foyers bois acier et fonte
- Poêles et foyers gaz
- Chauffage d'extérieur au bois, gaz et éthanol



Les principaux avantages de **kratki**  
by laudevco

**ÉQUIVALENT FLAMME  
VERTE 7 ÉTOILES ADEME**

**SORTIE HAUTE OU ARRIÈRE**

Ø 150mm sur toute la gamme.

**KIT D'ACCUMULATION**

Disponible sur certains modèles.

**TERMOTEC  
GARANTIE 2 ANS**

Béton réfractaire.

**GARANTIE 10 ANS**

Corps de chauffe.

**GRANDE POIGNÉE  
ESTHÉTIQUE ET FERMETURE  
DOUBLE POINT**

**RACCORDABLE EN AIR**

Arrière et dessous.



## ERIK

Puissance nominale : 5,5 kW

Plage de puissance (mini et maxi) : 3 - 8 kW

Rendement : 80,5 %

Efficacité énergétique saisonnière : 70,5 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 530x420x1030mm

Poids : 110 kg

Bûches : 29 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 965 mg/Nm<sup>3</sup> / 103 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 117 mg/Nm<sup>3</sup> / 21 mg/Nm<sup>3</sup>

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute ou arrière)

Entrée d'air : 100 mm (arrière ou dessous)

Gamme de prix : €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification au automne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE & PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)

FINITION ACIER : ● INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)

Béton noir

Béton gris

## LK5BNO/LK5BGR

**Puissance nominale :** 5,5 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 3 - 8 kW

**Rendement :** 80,5 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 70,5 %

**Norme :** EN13240

**Dimensions l x p x h :** 530x420x1050mm

**Poids :** 140 kg

**Bûches :** 29 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 965 mg/Nm<sup>3</sup> / 103 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 117 mg/Nm<sup>3</sup> / 21 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air :** 100 mm (arrière ou dessous)

**Gamme de prix :** €



VUE 3D DISPONIBLE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,  
PRIME CEE & PRIME AIR/BOIS

**FINITION BÉTON :** Noir Gris **INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)**



## LKP5

**Puissance nominale** : 5,5 kW

**Plage de puissance (mini et maxi)** : 3 - 8 kW

**Rendement** : 80,5 %

**Efficacité énergétique saisonnière** : 70,5 %

**Norme** : EN13240

**Dimensions l x p x h** : 530x420x1090mm

**Poids** : 108 kg

**Bûches** : 29 cm

**CO / COV / NOx / Poussières** : 965 mg/Nm<sup>3</sup> / 103 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 117 mg/Nm<sup>3</sup> / 21 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées** : 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air** : 100 mm (arrière ou dessous)

**Gamme de prix** : €



VUE 3D DISPONIBLE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,  
PRIME CEE & PRIME AIR/BOIS

**FINITION ACIER** : ● INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## KOZA K11



**Puissance nominale :** 6 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 3 - 9 kW

**Rendement :** 76,9 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 66,9 %

**Norme :** EN16510

**Dimensions l x p x h :** 497x466x645mm

**Poids :** 133 kg

**Bûches :** 30 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 1208 mg/Nm<sup>3</sup> / 88 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 109 mg/Nm<sup>3</sup> / 31 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air :** 123 mm (dessous)

**Gamme de prix :** €

**FINITION FONTE :**  INTÉRIEUR FONTE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,  
PRIME CEE + PRIME AIR/BOIS



## REN

**Puissance nominale** : 7,3 kW

**Plage de puissance (mini et maxi)** : 4,5 - 10 kW

**Rendement** : 80 %

**Efficacité énergétique saisonnière** : 70 %

**Norme** : EN13240

**Dimensions l x p x h** : 450x450x1308mm

**Poids** : 160 kg

**Bûches** : 30 cm

**CO / COV / NOx / Poussières** : 526 mg/Nm<sup>3</sup> / 30 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 166 mg/Nm<sup>3</sup> / 33 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées** : 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air** : 100 mm (arrière ou dessous)

**Gamme de prix** : € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
*(certification au automne 2024)*



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE & PRIME AIR/BOIS  
*(éligible à partir de l'automne 2024)*

**FINITION ACIER :**  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## SVEN

**Puissance nominale :** 7 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 4 - 10 kW

**Rendement :** 75,6 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 65,7 %

**Norme :** EN16510

**Dimensions l x p x h :** 520x520x1260mm

**Poids :** 130 kg

**Bûches :** 30 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 892 mg/Nm<sup>3</sup> / 71 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 121 mg/Nm<sup>3</sup> / 27 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air :** 100 mm (arrière ou dessous)

**Gamme de prix :** €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
& PRIME AIR/BOIS

**FINITION ACIER :**  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## BJORN / BJORN W



**Puissance nominale :** 8 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 5 - 11 kW

**Rendement :** 78,4 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 68,4 %

**Norme :** EN16510

**Dimensions l x p x h :** 760x460x1050mm/1329mm (Bjorn W)

**Poids :** 149 kg / 187 kg (Bjorn W) - **Bûches :** 50 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 1468 mg/Nm<sup>3</sup> / 100 mg/Nm<sup>3</sup> / 76 mg/Nm<sup>3</sup> / 31 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air :** 125 mm (arrière ou dessous)

**Option BJORN W :** Kit bloc accu. chaleur (Fonte : 70 kg, béton : 30 kg)

**Gamme de prix :** € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,  
PRIME CEE & PRIME AIR/BOIS

**FINITION ACIER :**  **INTÉRIEUR TERMOTEC** (Béton réfractaire)



## LA10/ LA10A

Puissance nominale : 10 kW

Plage de puissance (mini et maxi) : 5,5 - 10 kW

Rendement : 81 %

Efficacité énergétique saisonnière : 72 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 520x520x1530mm

Poids : 186 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1110 mg/Nm<sup>3</sup> / 79 mg/Nm<sup>3</sup> / 160 mg/Nm<sup>3</sup> / 35 mg/Nm<sup>3</sup>

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute ou arrière)

Entrée d'air : 100 mm (arrière ou dessous)

Options : modèle avec kit accumulation 16kg intégré (LA10A)

Gamme de prix : € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS

FINITION ACIER :  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## LT11

**Puissance nominale :** 11 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 8 - 11 kW

**Rendement :** 80 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 71 %

**Norme :** EN13240

**Dimensions l x p x h :** 530x470x1140mm

**Poids :** 140 kg

**Bûches :** 30 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 1198 mg/Nm<sup>3</sup> / 26 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 109 mg/Nm<sup>3</sup> / 18 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 150 mm (haute ou arrière)

**Entrée d'air :** 100 mm (arrière ou dessous)

**Gamme de prix :** € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
& PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS

**FINITION ACIER :**  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## LUCY 14



**Puissance nominale :** 14 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 6 - 17 kW

**Rendement :** 81 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 72 %

**Norme :** EN13229

**Dimensions lpxh :** 854x465x1267mm

**Poids :** 182 kg - **Bûches :** 50 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 1132 mg/Nm<sup>3</sup> / 44 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 111 mg/Nm<sup>3</sup> / 18 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 200 mm orientable (dessus, arrière, droite ou gauche)

**Entrée d'air :** 123 mm (dessous)

**Versions :** - Simple face avec porte battante  
- Angle gauche avec porte battante  
- Angle droit avec porte battante  
- Tunnel avec porte battante

**Gamme de prix :** € €

**FINITION ACIER :**  **INTÉRIEUR TERMOTEC** (Béton réfractaire)



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification au automne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)



## NADIA 14

Puissance nominale : 14 kW

Plage de puissance (mini et maxi) : 6,5 - 17 kW

Rendement : 80 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN13229

Dimensions l x p x h : 979x477x1162mm

Poids : 173 kg

Bûches : 50 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1093 mg/Nm<sup>3</sup> / 43 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 90 mg/Nm<sup>3</sup> / 37 mg/Nm<sup>3</sup>

Diamètre de sortie des fumées : 200 mm orientable (dessus, arrière, droite ou gauche)

Entrée d'air : 123 mm (dessous)

Versions : - Simple face avec porte escamotable ou battante  
- Angle gauche avec porte escamotable  
- Angle droit avec porte escamotable

Gamme de prix : € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification au automne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

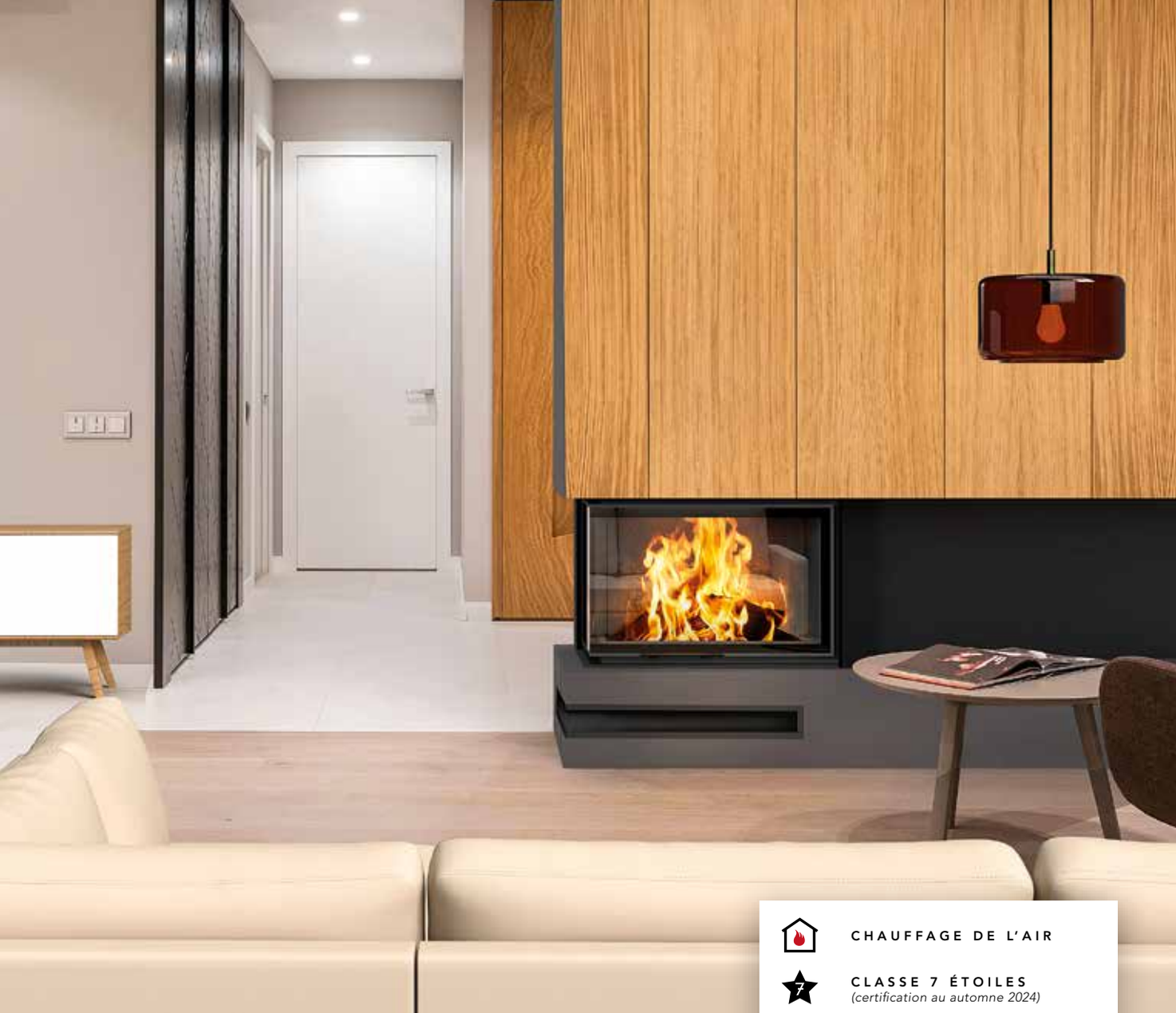


ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)

FINITION ACIER :  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## VN 810



**Puissance nominale :** 14 kW

**Plage de puissance (mini et maxi) :** 6,5 - 17 kW

**Rendement :** 82 %

**Efficacité énergétique saisonnière :** 73 %

**Norme :** EN13229

**Dimensions l x p x h :** 921x521x1509mm

**Poids :** 260 kg - **Bûches :** 50 cm

**CO / COV / NOx / Poussières :** 1077 mg/Nm<sup>3</sup> / 63 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 83 mg/Nm<sup>3</sup> / 13 mg/Nm<sup>3</sup>

**Diamètre de sortie des fumées :** 200 mm orientable (dessus, arrière, droite ou gauche)

**Entrée d'air :** 123 mm (dessous)

**Versions :** - Angle gauche avec porte escamotable  
- Angle droit avec porte escamotable

**Gamme de prix :** € € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification au automne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,  
PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)

**FINITION ACIER :**  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## NBC 800/400

Puissance nominale : 10 kW

Plage de puissance (mini et maxi) : 5 - 13 kW

Rendement : 83 %

Efficacité énergétique saisonnière : 74 %

Norme : EN13229

Dimensions l x p x h : 876 x 637 x 1470 mm

Poids : 275 kg

Bûches : 50 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 672 mg/Nm<sup>3</sup> / 38 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 109 mg/Nm<sup>3</sup> / 27 mg/Nm<sup>3</sup>

Diamètre de sortie des fumées : 200 mm orientable (dessus, arrière, droite ou gauche)

Entrée d'air : 123 mm (dessous)

Version : Foyer 3 vitres, porte escamotable

Gamme de prix : € € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification auautomne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,  
PRIME CEE



NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)

FINITION ACIER :  INTÉRIEUR TERMOTEC (Béton réfractaire)



## ZOSIA

Puissance nominale : 12 kW

Plage de puissance (mini et maxi) : 6 - 15,5 kW

Rendement : 83 %

Efficacité énergétique saisonnière : 74 %

Norme : EN13229

Dimensions l x p x h : 700x480x848mm

Poids : 194 kg

Bûches : 50 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1188 mg/Nm<sup>3</sup> / 47 mg/Nm<sup>3</sup>  
/ 86 mg/Nm<sup>3</sup> / 22 mg/Nm<sup>3</sup>

Diamètre de sortie des fumées : 200 mm (haute)

Entrée d'air : 123 mm (dessous)

Gamme de prix : €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES  
(certification au automne 2024)



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,  
PRIME CEE



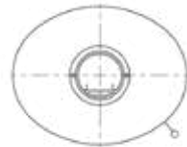
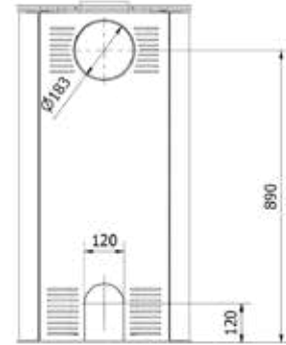
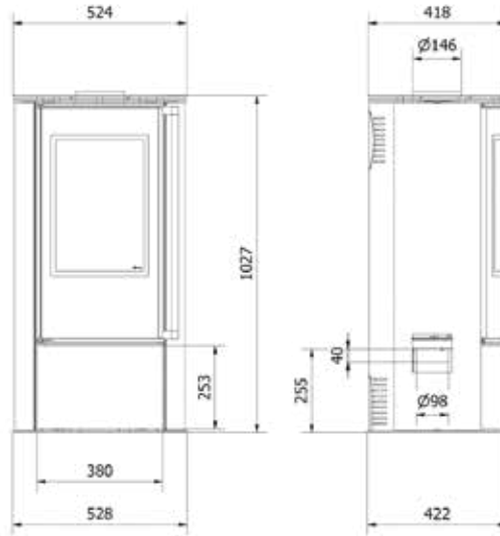
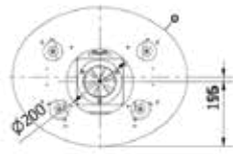
NON ÉLIGIBLE  
PRIME AIR/BOIS  
(éligible à partir de l'automne 2024)

FINITION FONTE :  INTÉRIEUR FONTE

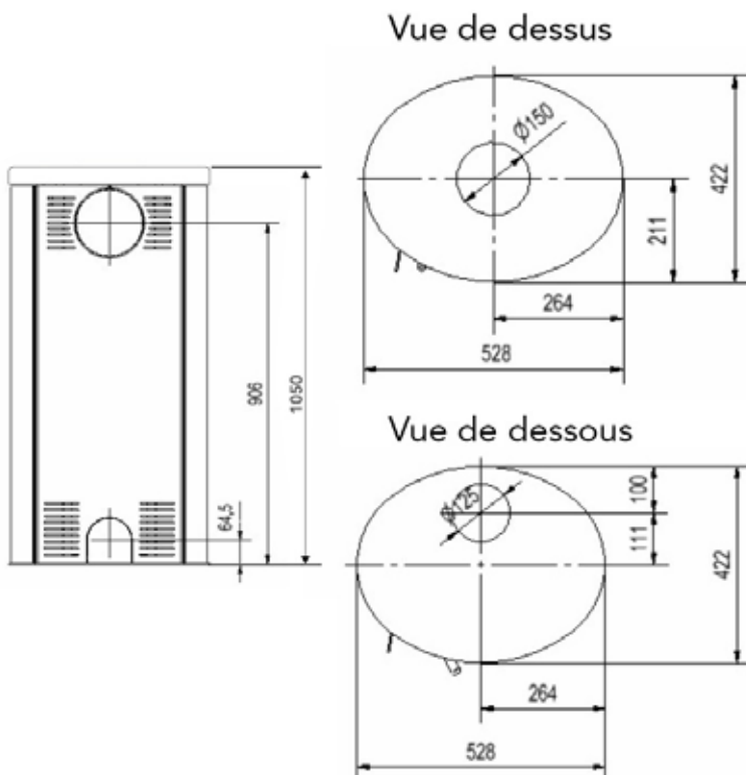


# Dimensions de nos appareils

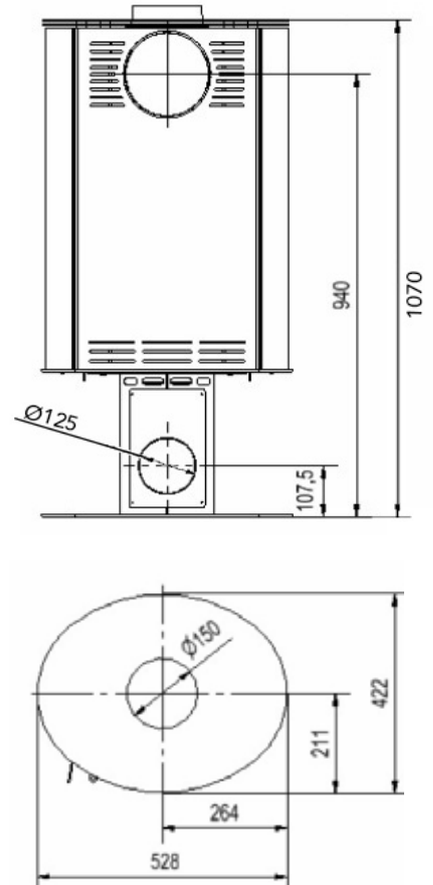
## ERIK



## LK5BNO/LK5BGR

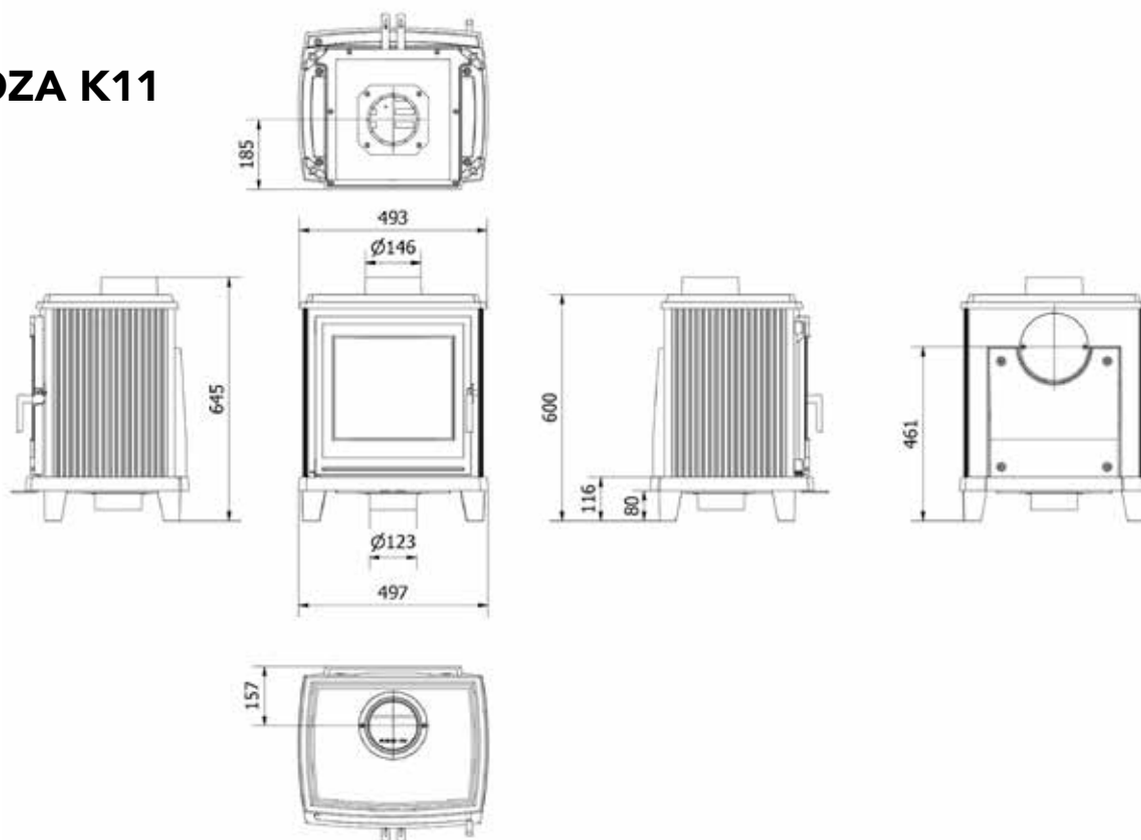


## LKP5

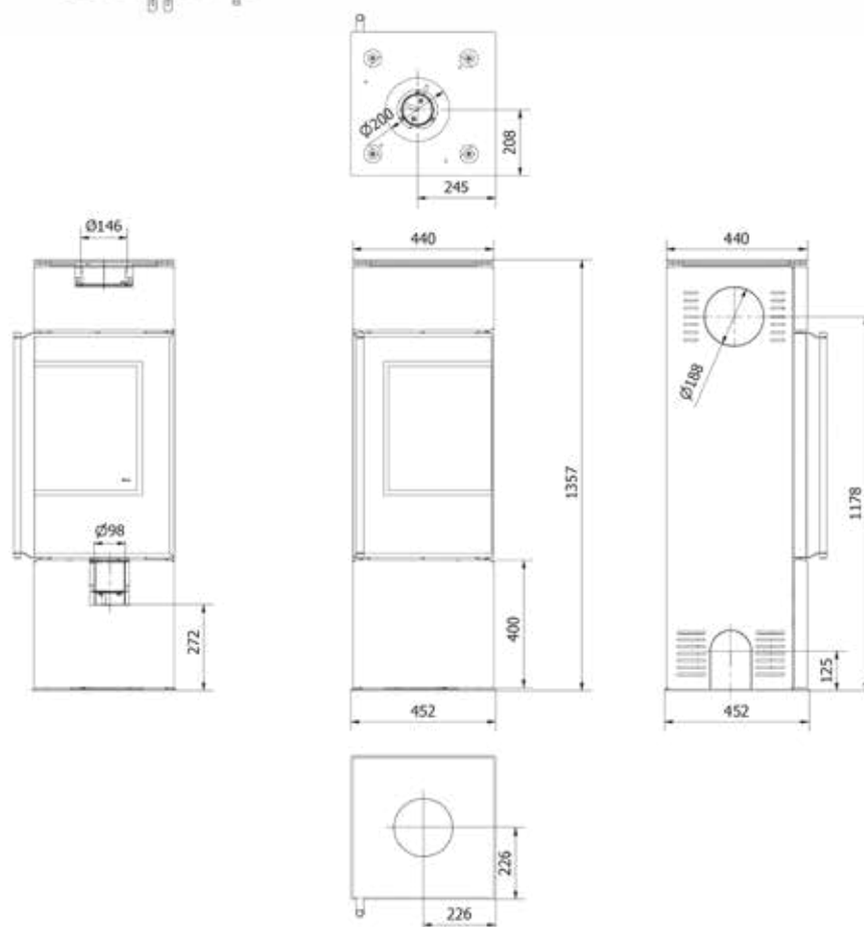


# Dimensions de nos appareils

## KOZA K11

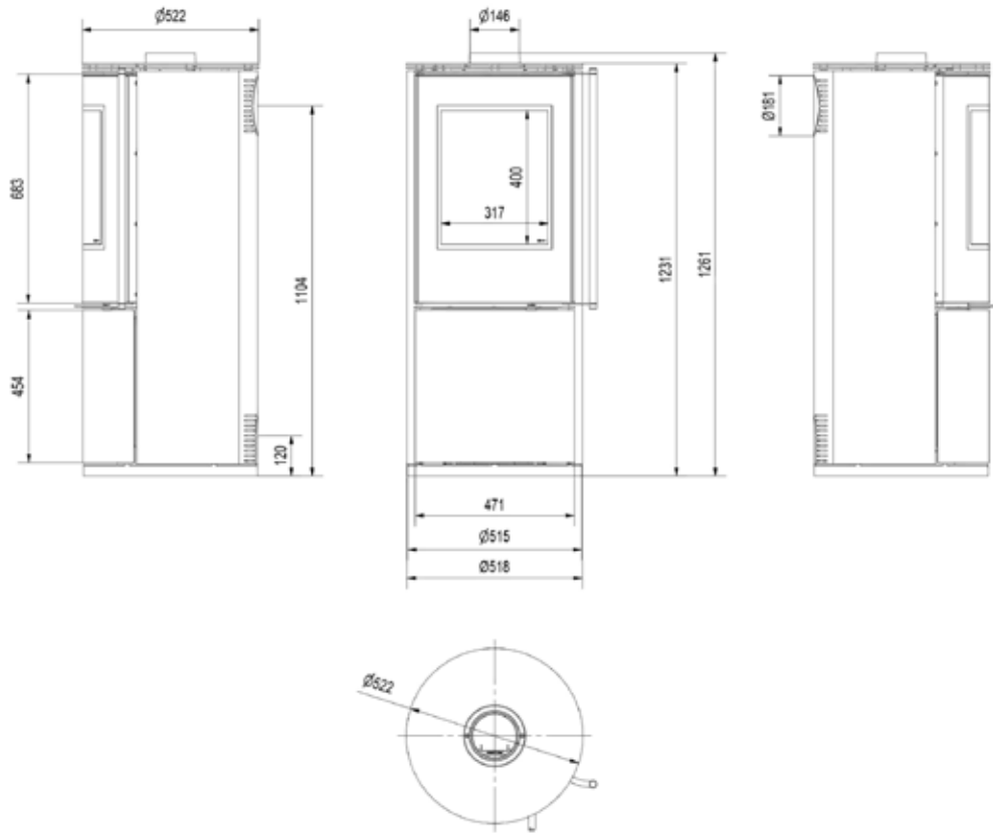


## REN

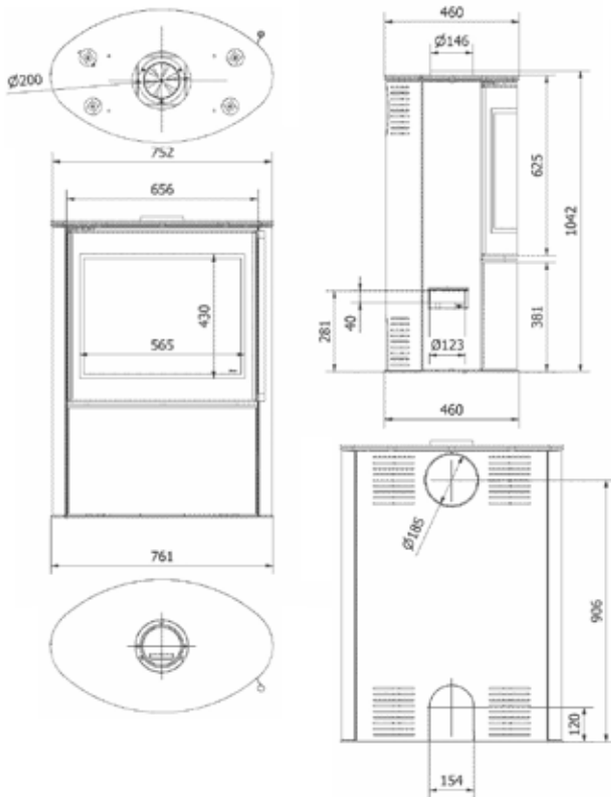


# Dimensions de nos appareils

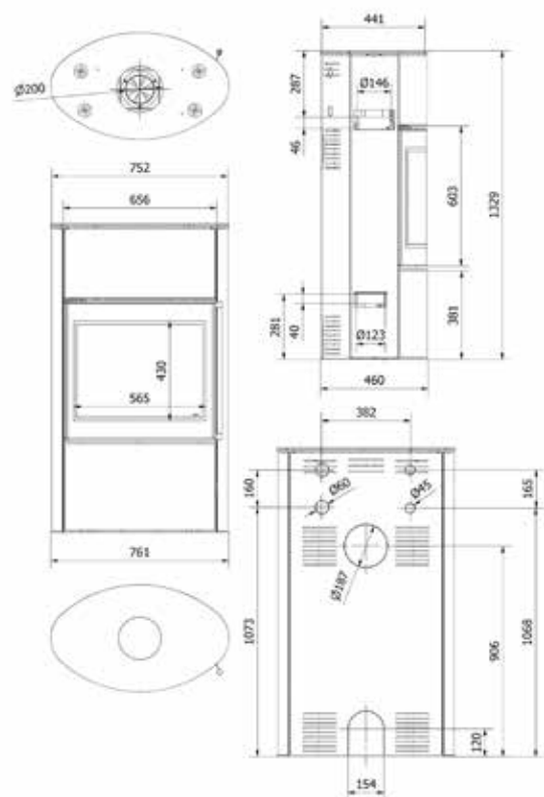
## SVEN



## BJORN

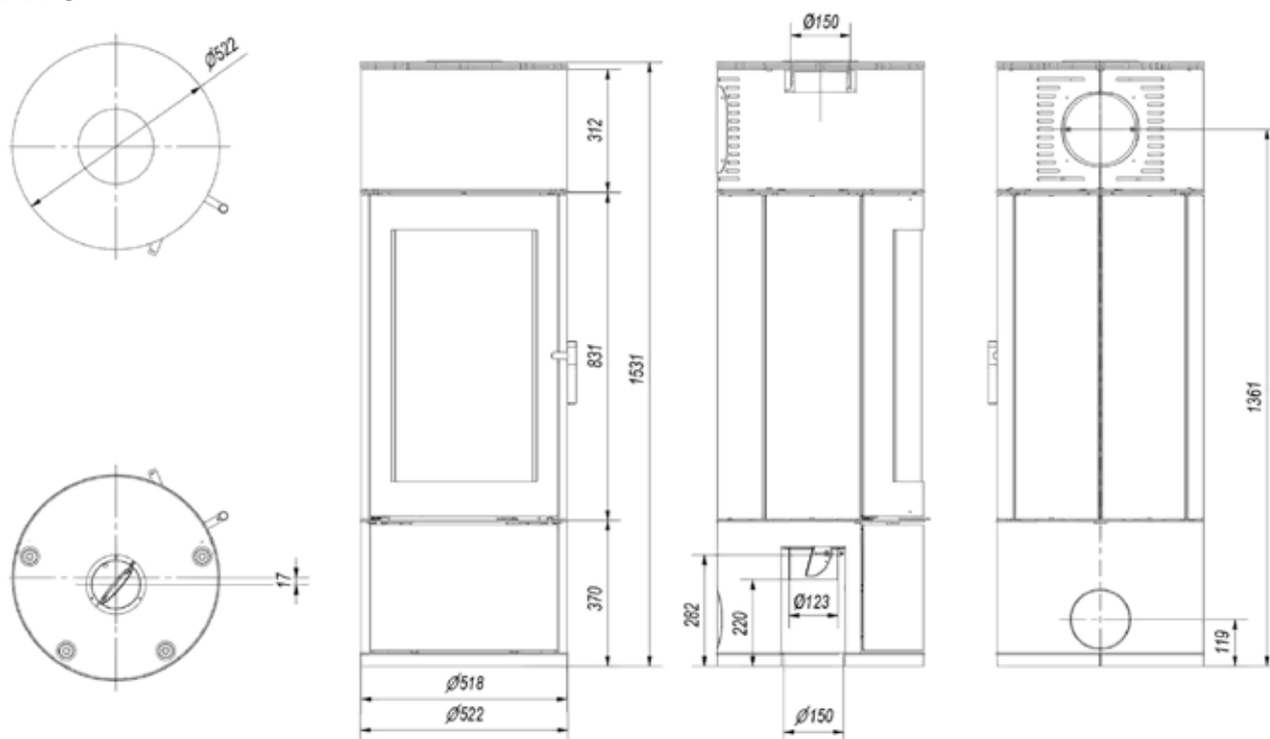


## BJORN W

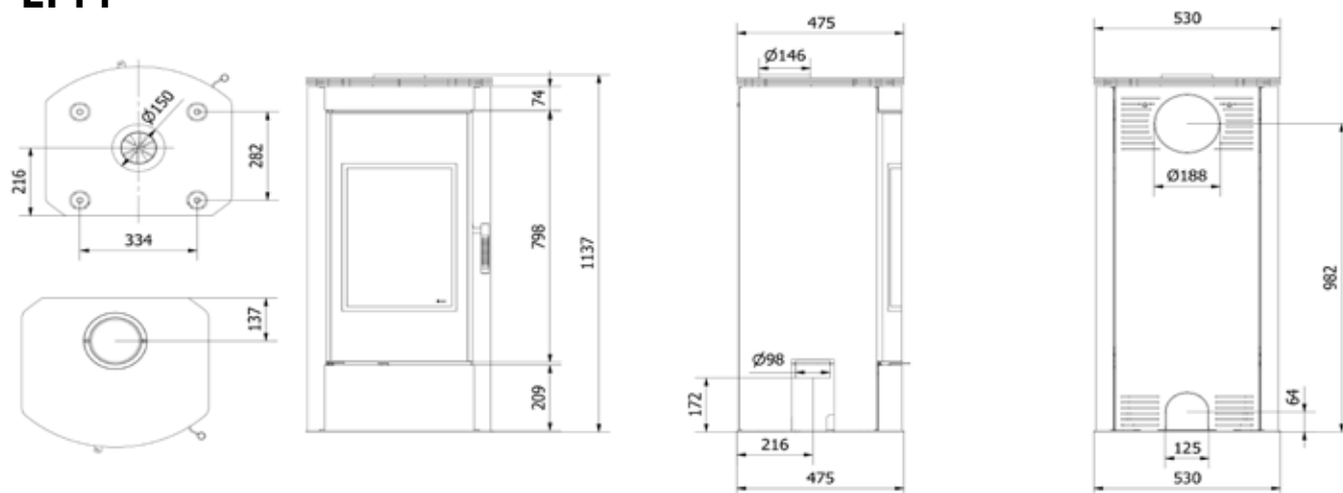


# Dimensions de nos appareils

## LA10



## LT11

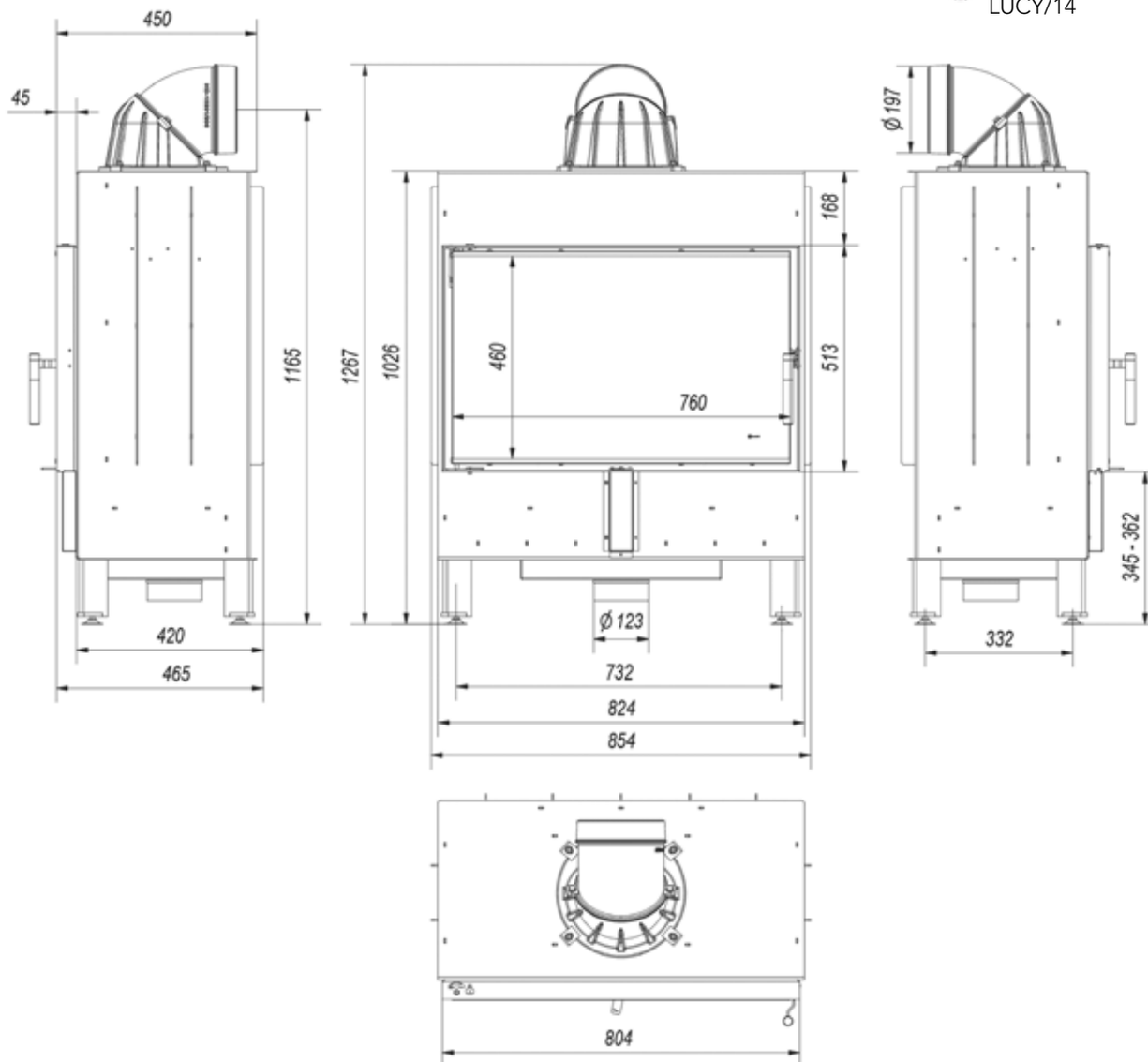


# Dimensions de nos appareils

## LUCY 14



LUCY/14



LUCY/14/T

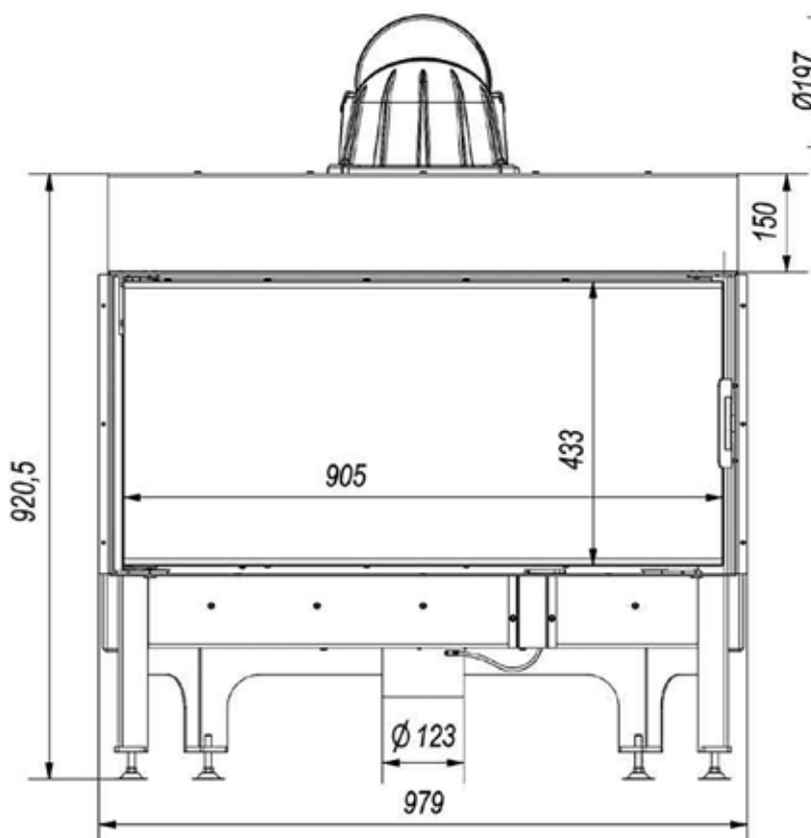
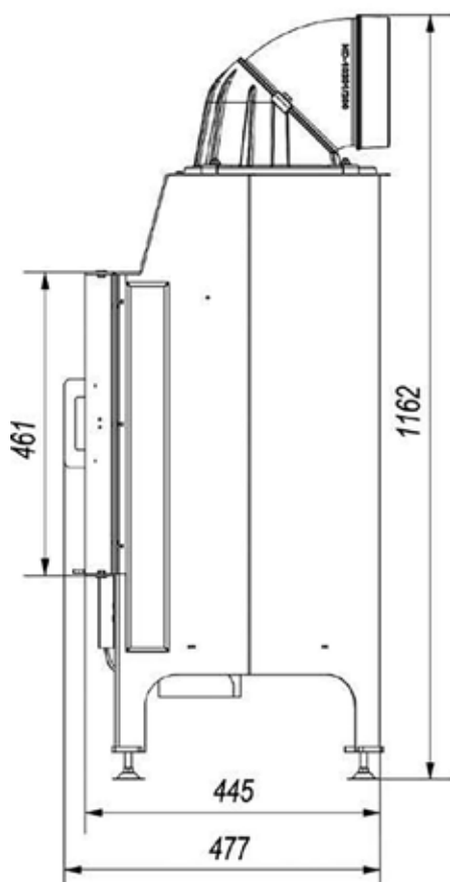


LUCY/14/P/BS



LUCY/14/L/BS

# Dimensions de nos appareils

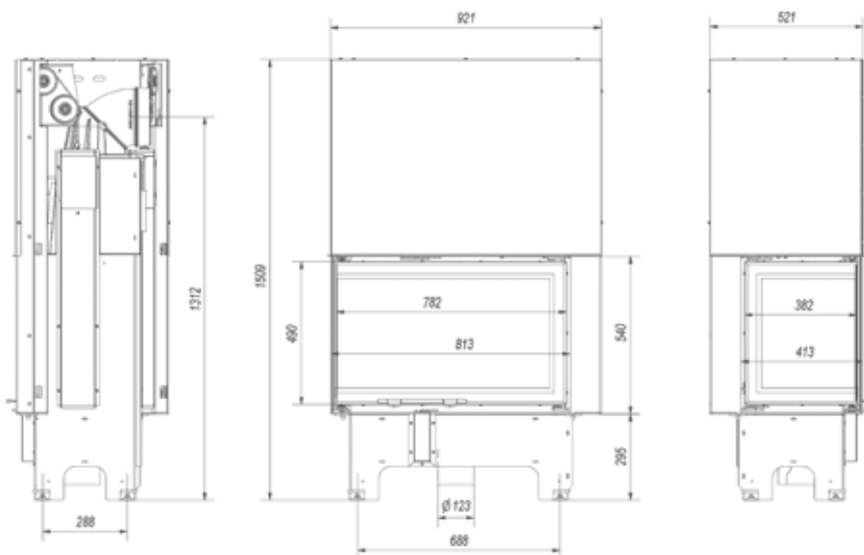


# Dimensions de nos appareils

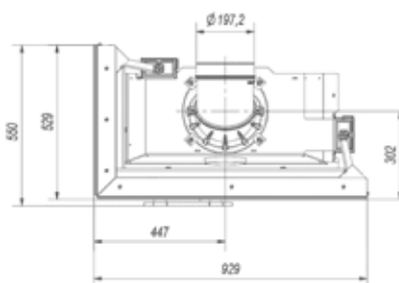
## VN 810



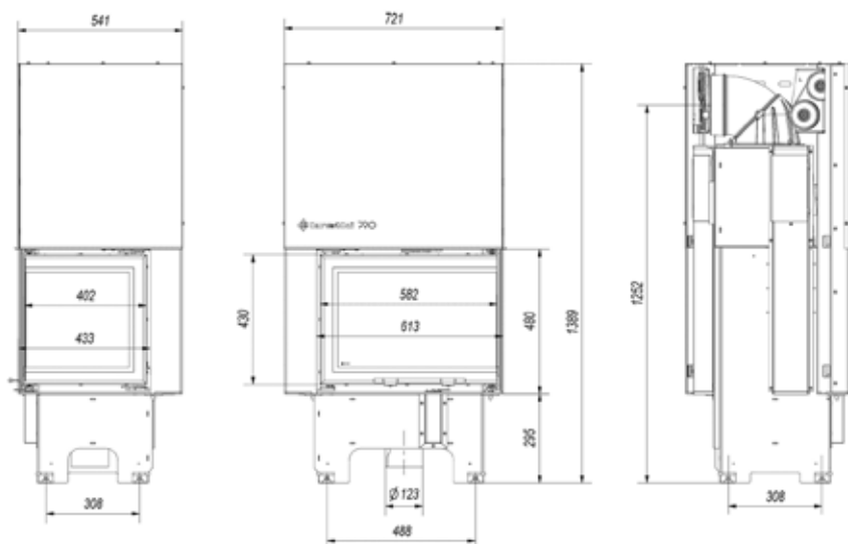
VNL\_810\_410



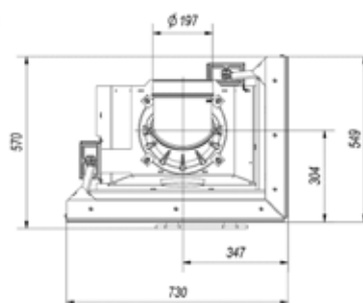
### VNL/810/410 (Gauche)



VNP\_810\_410

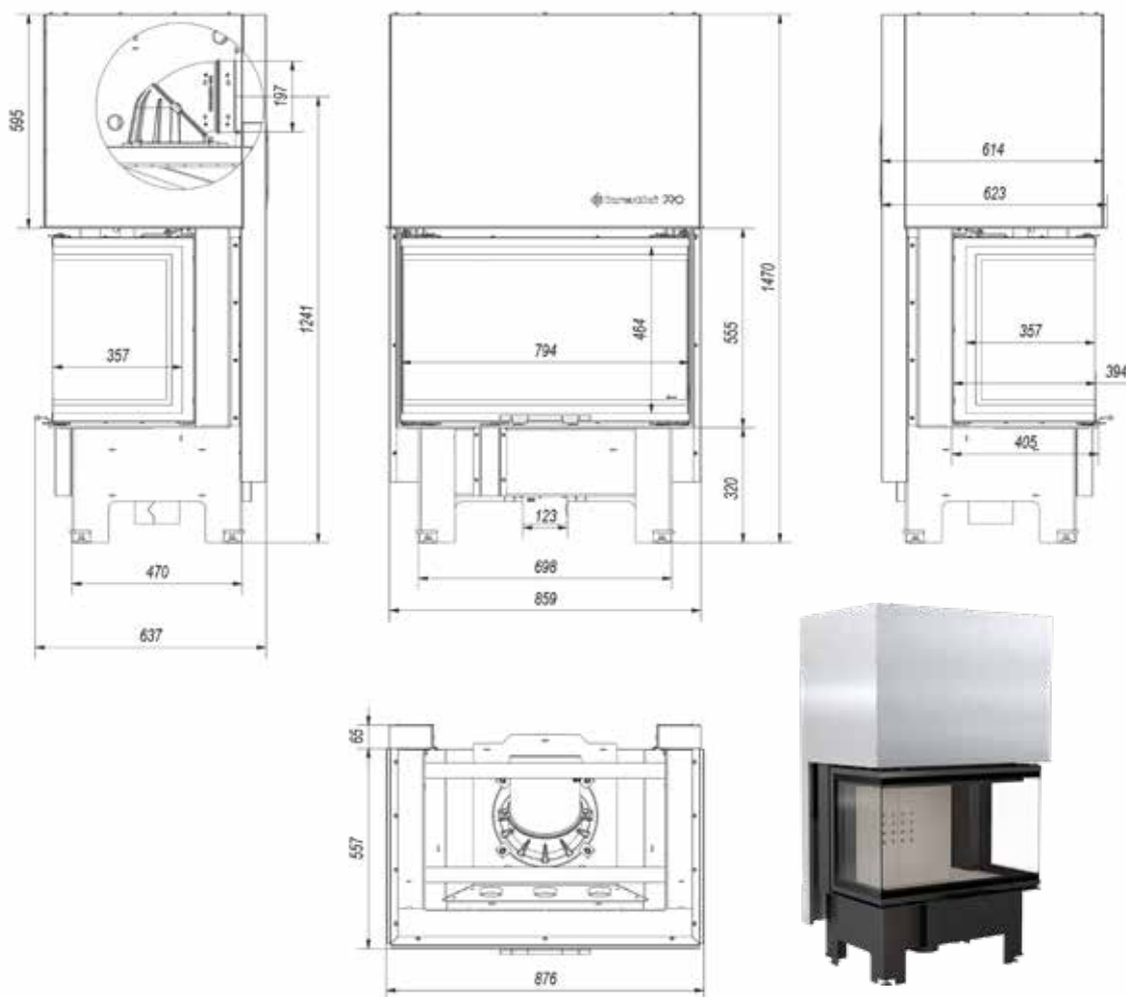


### VNP/810/410 (Droite)



# Dimensions de nos appareils

## NBC 10

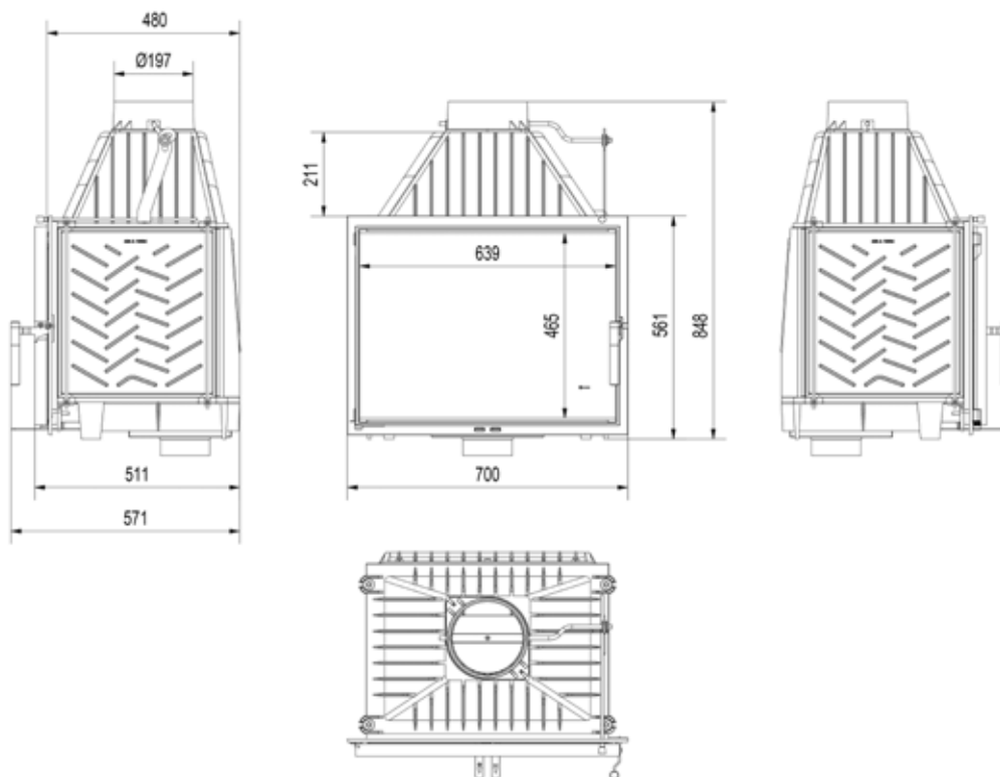


NBC\_800\_400

## ZOSIA



ZOSIA\_PF

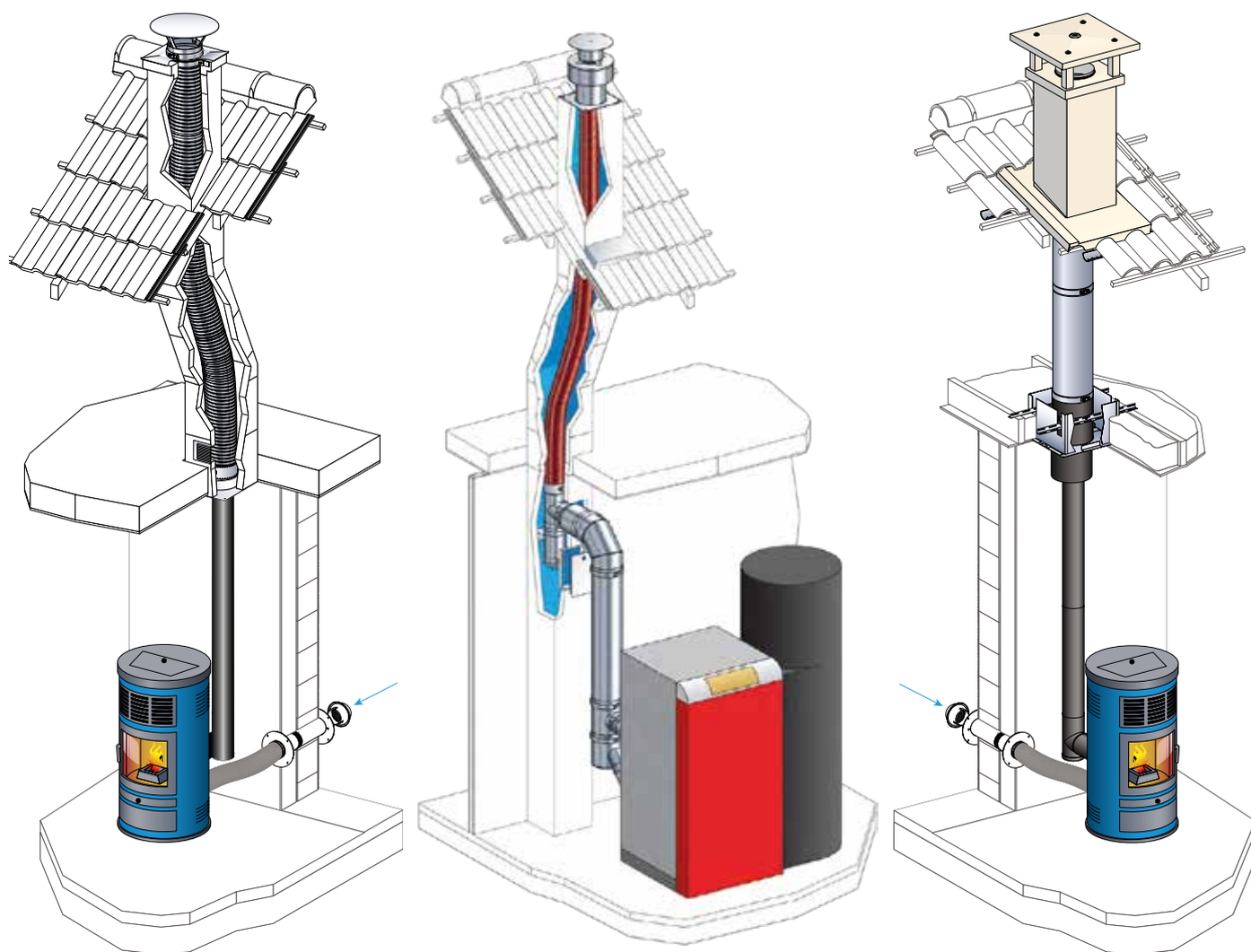


# cheminées Poujoulat



Nous stockons les différentes gammes de fumisterie Poujoulat (Condensor, Theminox, PGI) afin de répondre à toutes vos demandes.

**Contactez-nous pour vos chiffrages !**





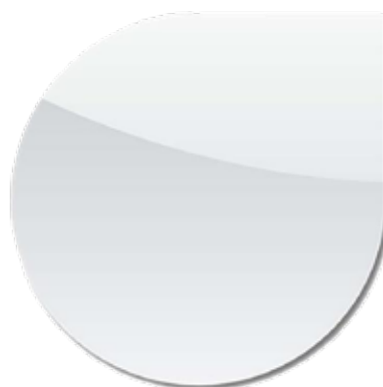
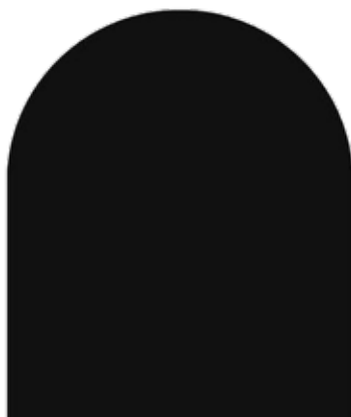
# Dixneuf

**Laudevco** offre une gamme complète d'accessoires liés à la sécurité de votre installation ou amenant un confort à l'utilisation.

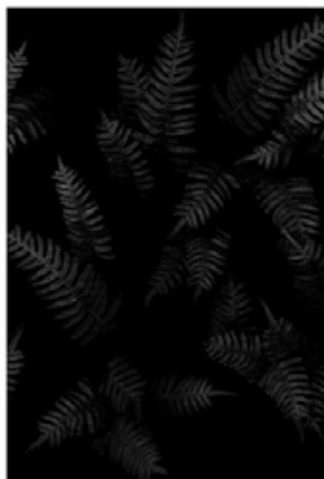
**Contactez-nous pour vos chiffrages !**



Plaques **de sol**



Plaques **murales**



VOTRE REVENDEUR :

*L'énergie est notre avenir, économisons-la !*



Poêles • Inserts • Cuisinières • Pièces détachées • Fumisterie

[www.laudevco.com](http://www.laudevco.com)

