

RHEA Flam

BY  laudevco



CATALOGUE BOIS AIR

Votre partenaire pour la distribution de SOLUTIONS de chauffage biomasse

GRANULÉS, BOIS & SOLAIRES.

Laudevco est une société française spécialisée dans la distribution de solutions de chauffage auprès d'un réseau de professionnels installateurs qualifiés.

Laudevco propose des poêles, inserts, cuisinières ou chaudières fonctionnant aux granulés de bois ou au bois; ainsi que des produits mixtes alliant les deux combustibles. En complément, Laudevco propose une gamme complète de produits d'agréments (intérieurs et extérieurs) fonctionnant au bio-éthanol, au gaz et au bois.

Laudevco fournit à ses clients en compte un accès à son Espace Pro qui centralise les informations sur nos produits ainsi qu'une vision sur nos stocks. Une équipe SAV est au service de l'installateur et nombreuses formations sont assurées afin d'avoir une connaissance optimale des produits.

De nombreux tutoriels et vidéos de présentation produits sont disponibles pour l'utilisateur final sur la chaîne youtube LAUDEVCO ou directement sur les fiches produits de notre site internet : www.laudevco.com

Un maillon essentiel de la chaîne

Les équipes LAUDEVCO s'attachent à trouver les meilleures solutions à fournir aux installateurs afin de garantir la satisfaction des utilisateurs finaux.

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 (Registre de l'Ademe)
- Des produits éligibles aux aides gouvernementales (CEE et Ma Prime Renov)
- Garantie 5 ans pièces sur le corps de chauffe



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

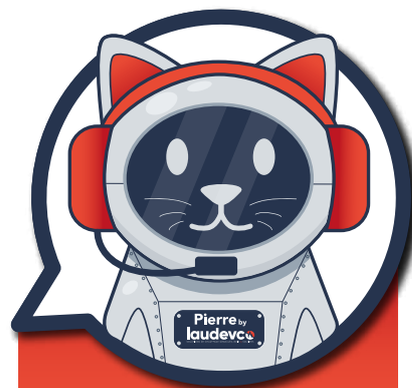
- SAV téléphonique à destination de l'installateur
- Équipe de mise en service terrain notamment pour les chaudières
- Un réseau de stations techniques partenaires
- Sourcing produit : les produits sélectionnés répondent aux exigences normatives du marché français (performances, qualité) et aux exigences 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

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

...et laisser vous guider !



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

Les **principaux avantages** de

RHEA  **Flam**

FLAMME VERTE 7 ÉTOILES

**SORTIE HAUTE OU
ARRIÈRE**

Ø 150mm sur toute la gamme.

KIT D'ACCUMULATION

Disponible sur certains modèles.

INTÉRIEUR CHAMOTTE

3 FINITIONS POSSIBLES

Fonte, Céramique (blanche), Pierre ollaire / Serpentine.

RACCORDABLE EN AIR

Arrière et dessous.

**CONDUIT TRIPLE
PAROI EFFICIENCE**

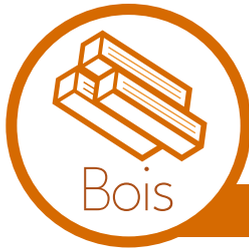
Compatibles modèles LAMIA RL6,
RLA6, RLP6 et RLF6.

**POSITIONNEMENT
DE LA POIGNÉE
ERGONOMIQUE**

Poignée en bois

**PORTE
AUTOMATIQUE**

**PORTE EN FONTE +
PANNEAU SUPÉRIEUR
ET INFÉRIEUR**



Catalogue **RHEA FLAM 2024**

Appareils au bois bûches

NEMEA	6
TYRIA Standard	7
TYRIA sur pied	8
TYRIA Version haute	9
LAMIA Standard	10
LAMIA T sur pied	11
LAMIA A Version haute	12
LAMIA BF avec Four	13
EDESSA Standard	14
EDESSA sur pied	15
EDESSA Version haute	16
PINARA	17
OLBIA	18
ALERIA Standard	19
ALERIA Version haute	20
LUCERIA	21
DIMENSIONS APPAREILS	23-33
FUMISTERIE	34
ACCESSOIRES	35

Comprendre les performances des poêles :



CHAUFFAGE DE L'AIR

Appareil pour le chauffage de l'air.



SYSTÈME VITRE PROPRE

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



CLASSE 7 ÉTOILES

Appareil de classe 7 étoiles.



DOUBLE-COMBUSTION

Système de brûlage des gaz pour un meilleur rendement.



RACCORDABLE EN AIR

Appareil au bois.

NOS GAMMES DE PRIX :

€ : - 2500€ HT

€ € : 2500€ à 4500€ HT

€ € € : + 4500€ HT

RETROUVEZ-NOUS SUR

www.laudevco.com





NEMEA - RN6

Puissance nominale : 5,8 kW

Puissance mini - maxi : 2,9 - 7,5 kW

Rendement : 80,6 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 496x407x1126mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 168/182/160 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 862 mg/Nm³ / 50 mg/Nm³ / 114 mg/Nm³ / 16 mg/Nm³

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

Entrée d'air : 125mm (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 FONTE/ACIER :  N / CÉRAMIQUE :  BL PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE

NOUVEAUTÉ

BOIS AIR



TYRIA Standard

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,8 kW

Rendement : 78,7 %

Efficacité énergétique saisonnière : 68,7 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 470x430x1052mm

Poids (céramique / Pierre ollaire / fonte) : 153/153/153 kg

Bûches : 33 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 723 mg/Nm³ / 27 mg/Nm³ / 81 mg/Nm³ / 34 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

Entrée d'air : 125mm (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 & PRIME AIR BOIS

FINITION UNIQUEMENT LE TOP :

FINITION FONTE/ACIER :  NO / CÉRAMIQUE :  BL PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



NOUVEAUTÉ



TYRIA sur pied

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,8 kW

Rendement : 78,7 %

Efficacité énergétique saisonnière : 68,7 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 470x430x1052mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 143/143/143 kg

Bûches : 33 cm

CO / COV / NO_x / Poussières : 723 mg/Nm³ / 27 mg/Nm³ / 81 mg/Nm³ / 34 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

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

Gamme de prix : € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



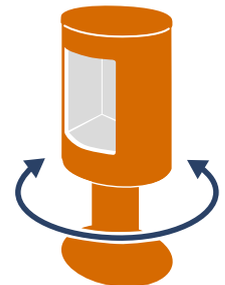
DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

360°



FINITION UNIQUEMENT LE TOP :

FINITION FONTE/ACIER : **NO** / **CÉRAMIQUE :** **BL** / **PIERRE OLLAIRE :** + INTÉRIEUR CHAMOTTE

NOUVEAUTÉ

BOIS AIR



TYRIA *Version haute*

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,8 kW

Rendement : 78,7 %

Efficacité énergétique saisonnière : 68,7 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 470x430x1402mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 183/183/183 kg

Bûches : 33 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 723 mg/Nm³ / 27 mg/Nm³ / 81 mg/Nm³ / 34 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

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

Option : Kit accumulation chaleur : ACCU-RLA 40 kg

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 & PRIME AIR BOIS

FINITION UNIQUEMENT LE TOP :

FINITION FONTE/ACIER :  **NO** / **CÉRAMIQUE :**  **BL** / **PIERRE OLLAIRE :**  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN ZONE 2 AVEC
CONDUIT POUJOLAT EFFICIENCE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

LAMIA - RL6

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,8 kW

Rendement : 80,9 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 550x438x1122mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 184/263/169 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 923 mg/Nm³ / 59 mg/Nm³ / 111 mg/Nm³ / 22 mg/Nm³

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

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

Gamme de prix : € €



VUE 3D DISPONIBLE

FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



LAMIA T sur pied - RLP6

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,3 kW

Rendement : 81,9 %

Efficacité énergétique saisonnière : 72 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 550x438x1122mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 154/175/144 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 923 mg/Nm³ / 59 mg/Nm³ / 111 mg/Nm³ / 22 mg/Nm³

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

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

Gamme de prix : € €



VUE 3D DISPONIBLE

PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN ZONE 2 AVEC CONDUIT POUJOLAT EFFICIENCE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



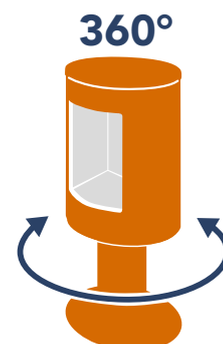
DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV, PRIME CEE & PRIME AIR BOIS



FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN **ZONE 2** AVEC
CONDUIT **POUJOLAT EFFICIENCE**



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

LAMIA Version Haute - RLA6

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,8 kW

Rendement : 81,9 %

Efficacité énergétique saisonnière : 72 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 553x438x1552mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 184/213/169 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 924 mg/Nm³ / 59 mg/Nm³ / 111 mg/Nm³ / 22 mg/Nm³

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

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

Option : Kit accumulation chaleur : ACCU-RLA 40 kg

Gamme de prix : € €



VUE 3D DISPONIBLE

FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



PEUT ÊTRE INSTALLÉ EN ZONE 2 AVEC
CONDUIT POUJOLAT EFFICIENCE



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

LAMIA BF avec Four - RLF6

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 3 - 7,8 kW

Rendement : 81,9 %

Efficacité énergétique saisonnière : 72 %

Norme : EN13240

Dimensions lpxh : 553x438x1552mm

Dimensions four : 315x319x243mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 251/289/231 kg

Bûches : 30 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 923 mg/Nm³ / 59 mg/Nm³ / 111 mg/Nm³ / 22 mg/Nm³

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

Entrée d'air : 125mm (arrière ou basse)

Gamme de prix : € € €



VUE 3D DISPONIBLE

FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



EDESSA Standard

Puissance nominale : 5,6 kW

Puissance mini - maxi : 2,8 - 7,3 kW

Rendement : 81,5 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 610x397x1001mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 170/153 kg

Bûches : 40 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1119 mg/Nm³ / 68 mg/Nm³ / 68 mg/Nm³ / 18 mg/Nm³

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

Entrée d'air : 125mm (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 & PRIME AIR BOIS

FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE

NOUVEAUTÉ

BOIS AIR



EDESSA sur pied



Puissance nominale : 5,6 kW

Puissance mini - maxi : 2,8 - 7,3 kW

Rendement : 81,5 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 610x397x1001mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 180/180/153 kg

Bûches : 40 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1119 mg/Nm³ / 68 mg/Nm³ / 68 mg/Nm³ / 18 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

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

Gamme de prix : € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION

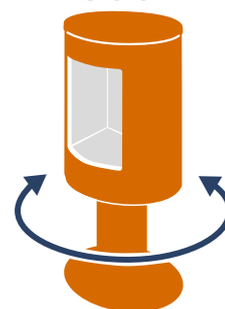


CLASSE ÉNERGÉTIQUE



ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

360°



FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



EDESSA Version haute - RE6

Puissance nominale : 5,6 kW

Puissance mini - maxi : 2,8 - 7,3 kW

Rendement : 81,5 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 610x397x1300mm

Poids (céramique /Pierre ollaire/fonte) : 201/215/199 kg

Bûches : 40 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1119 mg/Nm³ / 68 mg/Nm³ / 68 mg/Nm³ / 18 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

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

Option : Kit accumulation chaleur : ACCU.RE 30 kg

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 MAPRIMÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

FINITION FONTE/ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE



PINARA - RP8

Puissance nominale : 7,1 kW

Puissance mini - maxi : 3,6 - 9,2 kW

Rendement : 81,7 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71,7 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 644x392x924mm

Poids : 155 kg

Bûches : 50 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 828 mg/Nm³ / 35 mg/Nm³ / 114 mg/Nm³ / 37 mg/Nm³

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

Entrée d'air : 125mm (basse)

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 MAPRIMÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

FINITION ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / PIERRE OLLAIRE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE

NOUVEAUTÉ



OLBIA

Puissance nominale : 5,7 kW

Puissance mini - maxi : 4 - 8 kW

Rendement : 80,4 %

Efficacité énergétique saisonnière : 70,4 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 518x518x1501mm

Poids (céramique /Serpentine) : 203/203 kg

Bûches : 33 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 843 mg/Nm³ / 41 mg/Nm³ / 118 mg/Nm³ / 17 mg/Nm³

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

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

Option : Kit accumulation chaleur : ACCU-RLA 40 kg

Gamme de prix : € €



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

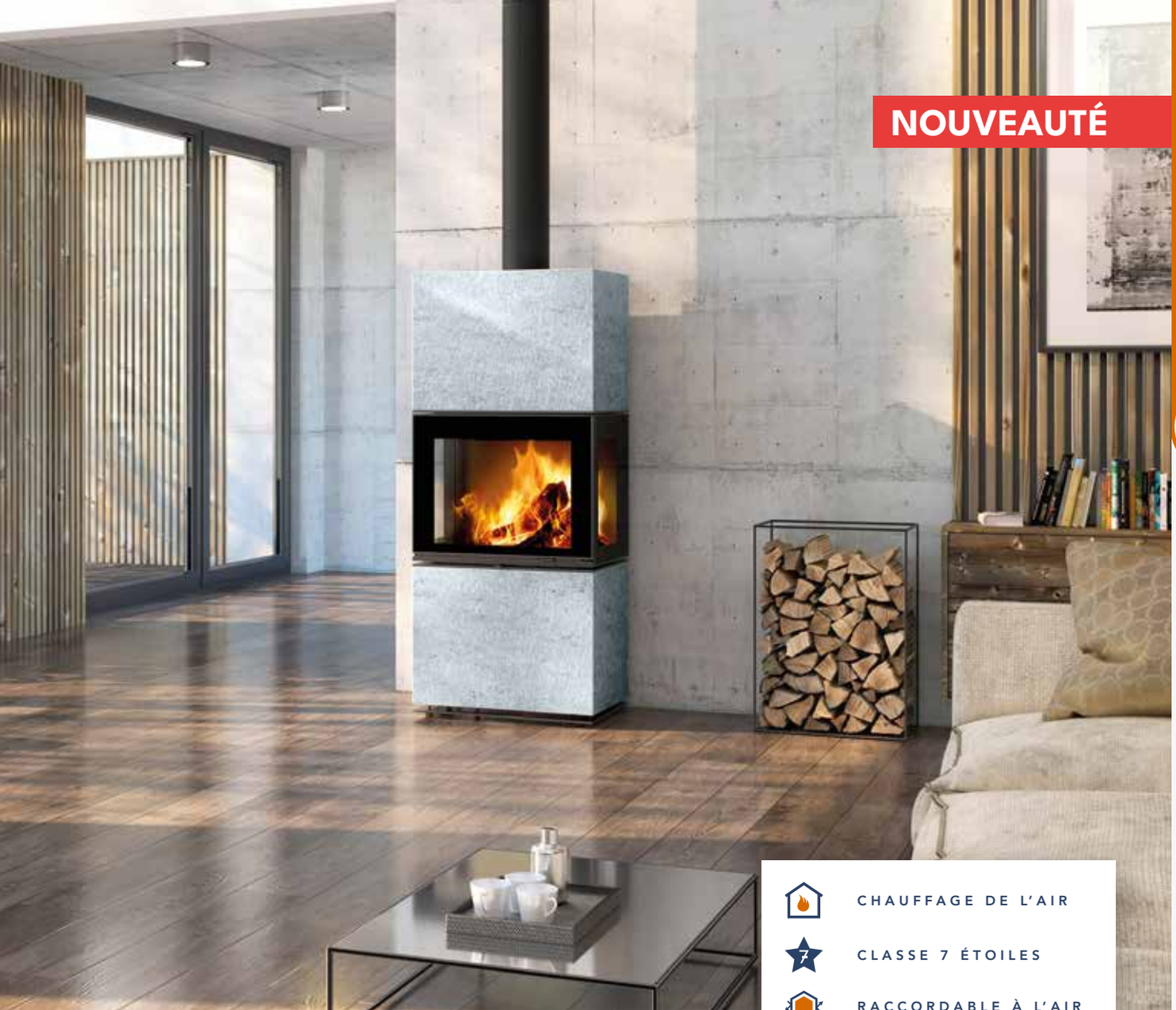


ÉLIGIBLE MAPRIMÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

FINITION CÉRAMIQUE :  BL /  SERPENTINE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE

NOUVEAUTÉ

BOIS AIR



ALERIA Standard



Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 4 - 8 kW

Rendement : 81,1 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71,1 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 600x451x1452mm

Poids (céramique /Serpentine/fonte) : 225/225/193 kg

Bûches : 40 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1073 mg/Nm³ / 45 mg/Nm³ / 107 mg/Nm³ / 12 mg/Nm³

Diamètre de sortie des fumées : 150 mm (haute)

Entrée d'air : 125mm (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 MAPRIMRÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

FINITION ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / CÉRAMIQUE AVEC VAGUES : **BL** / SERPENTINE :

+ INTÉRIEUR CHAMOTTE



NOUVEAUTÉ



ALERIA *Version haute*

Puissance nominale : 6 kW

Puissance mini - maxi : 4 - 8 kW

Rendement : 81,1 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71,1 %

Norme : EN16510

Dimensions l x p x h : 600x451x1697mm

Poids (céramique /Serpentine/fonte) : 250/250/206 kg

Bûches : 40 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 1073 mg/Nm³ / 45 mg/Nm³ / 107 mg/Nm³ / 12 mg/Nm³

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

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

Option : Kit accumulation chaleur : 40 kg

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 & PRIME AIR BOIS

FINITION ACIER : **NO** / CÉRAMIQUE : **BL** / CÉRAMIQUE AVEC VAGUES : **BL** / SERPENTINE :

+ INTÉRIEUR CHAMOTTE



LUCÉRIA - RLU9

Puissance nominale : 8,7 kW

Puissance mini - maxi : 4,3 - 11,3 kW

Rendement : 80,8 %

Efficacité énergétique saisonnière : 71 %

Norme : EN13240

Dimensions l x p x h : 915x510x1778mm

Poids (céramique /Serpentine/fonte) : 350/393/293 kg

Bûches : 40 cm

CO / COV / NOx / Poussières : 844 mg/Nm³ / 49 mg/Nm³ / 99 mg/Nm³ / 29 mg/Nm³

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

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

Option : Kit accumulation chaleur : ACCU-RLU 100 kg

Gamme de prix : € € €



VUE 3D DISPONIBLE



CHAUFFAGE DE L'AIR



CLASSE 7 ÉTOILES



RACCORDABLE À L'AIR



SYSTÈME VITRE PROPRE



DOUBLE-COMBUSTION



CLASSE ÉNERGÉTIQUE

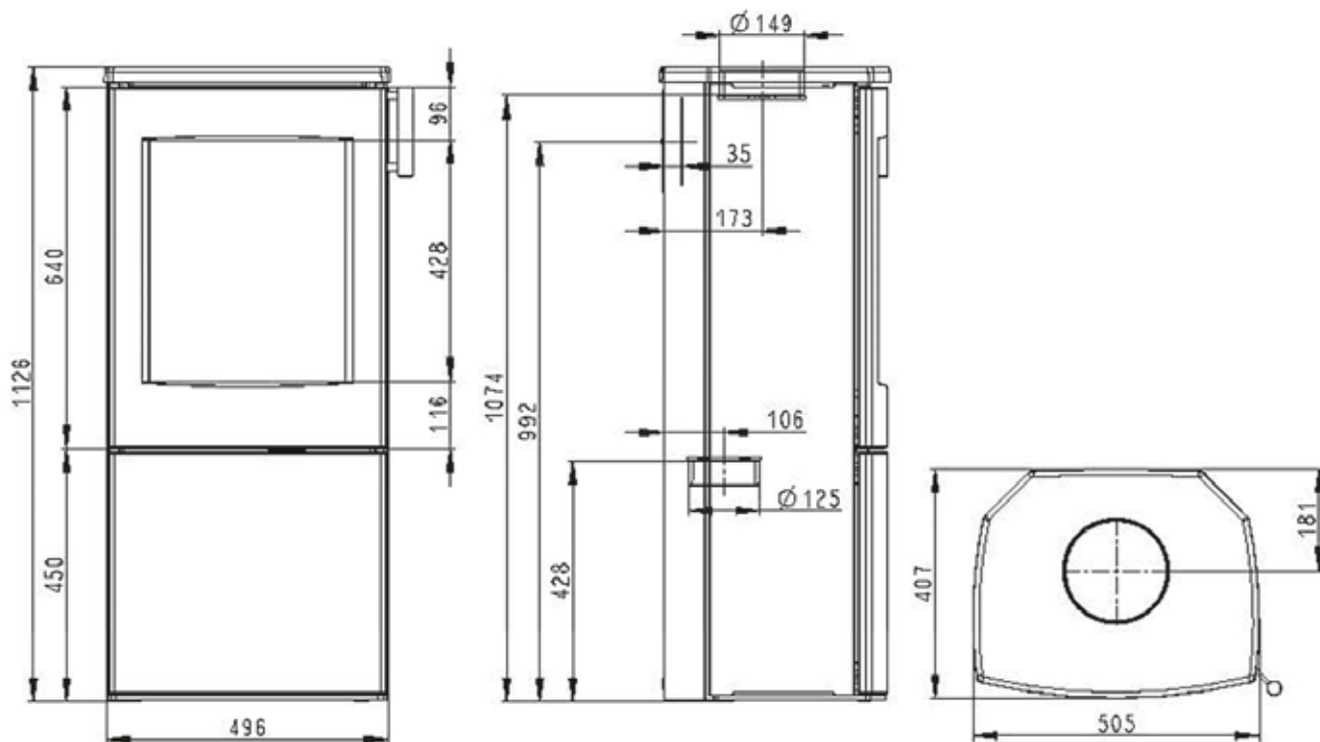


ÉLIGIBLE MAPRIMRÉNOV,
PRIME CEE & PRIME AIR BOIS

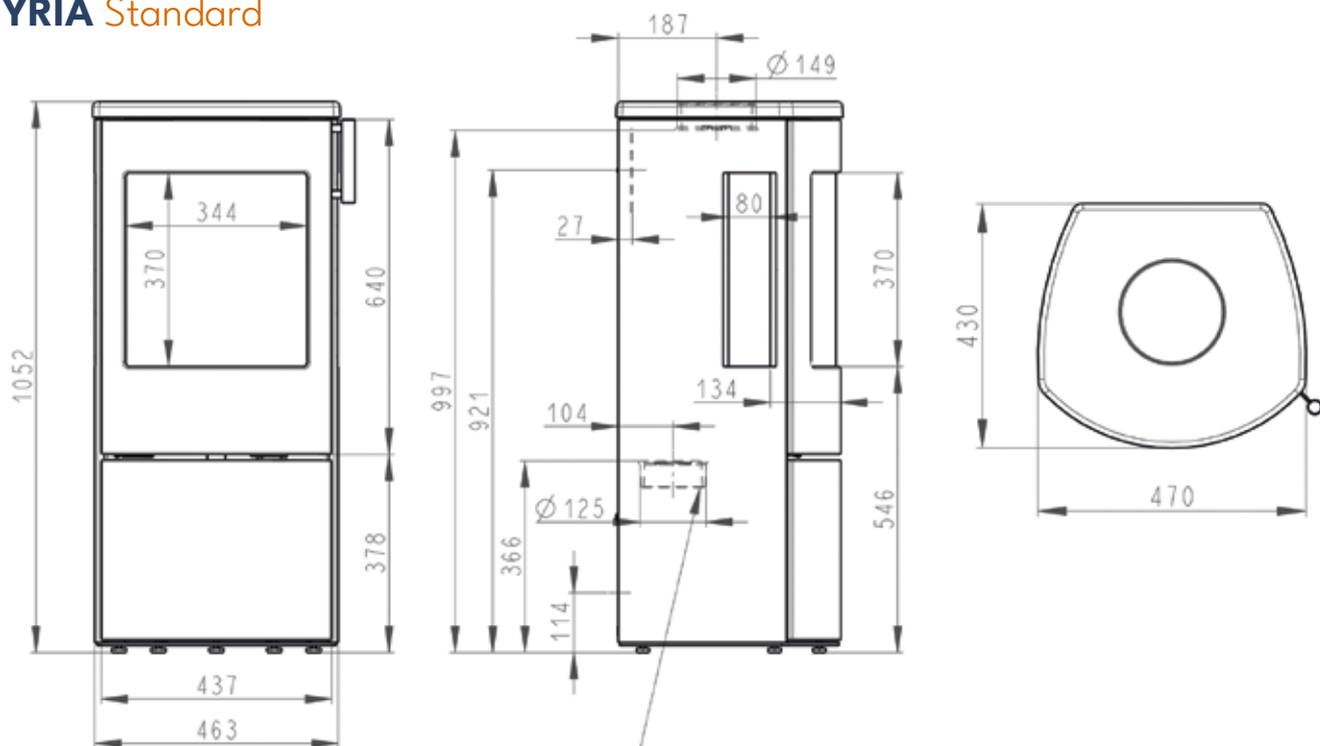
FINITION ACIER :  NO / FINITION SERPENTINE :  + INTÉRIEUR CHAMOTTE

Dimensions de nos appareils

RN6 - NEMEA



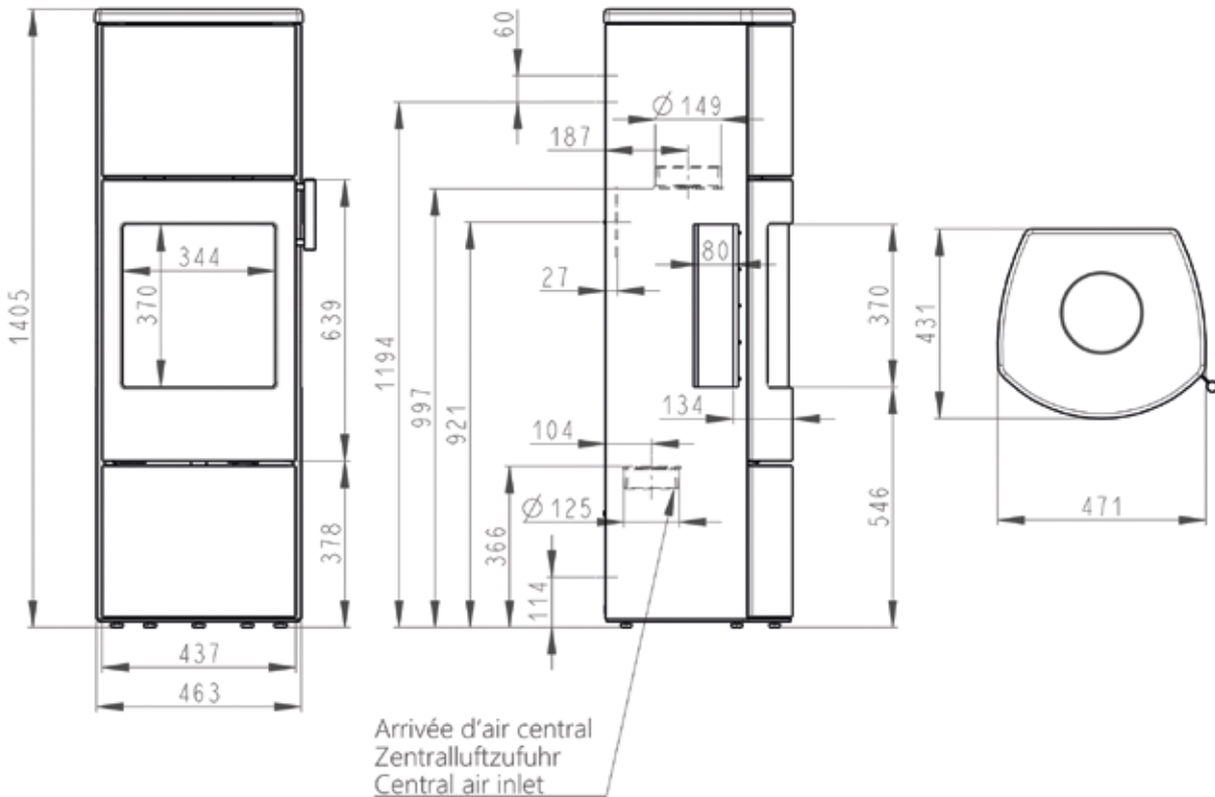
TYRIA Standard



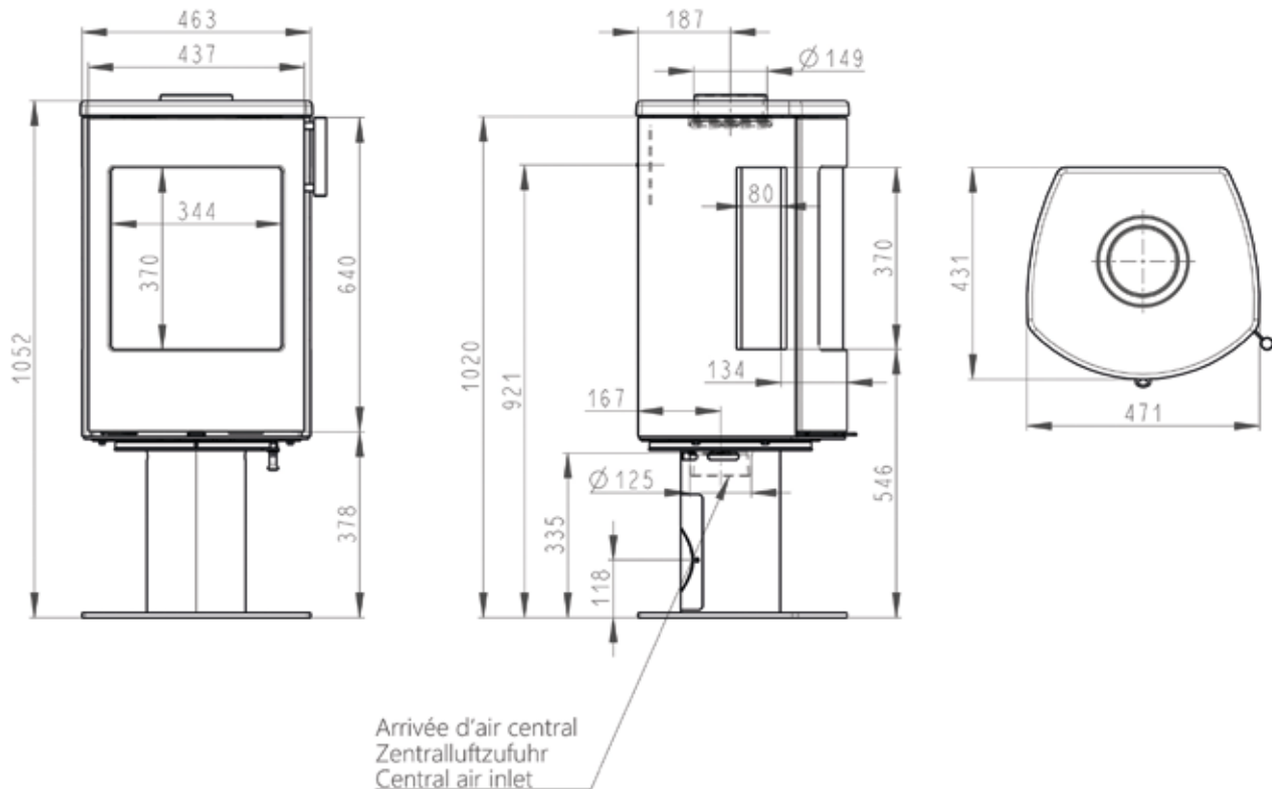
Arrivée d'air central
Zentralluftzufuhr
Central air inlet

Dimensions de nos appareils

TYRIA Version haute

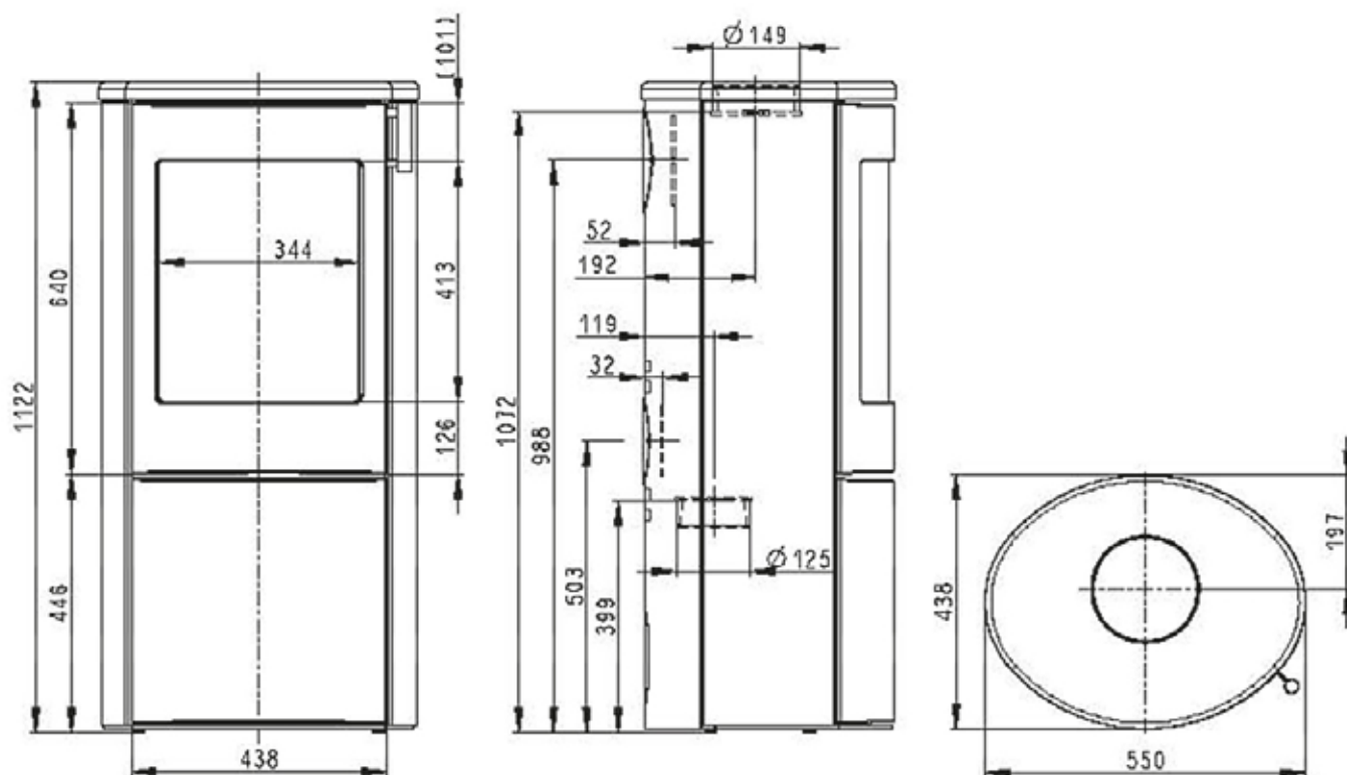


TYRIA sur pied

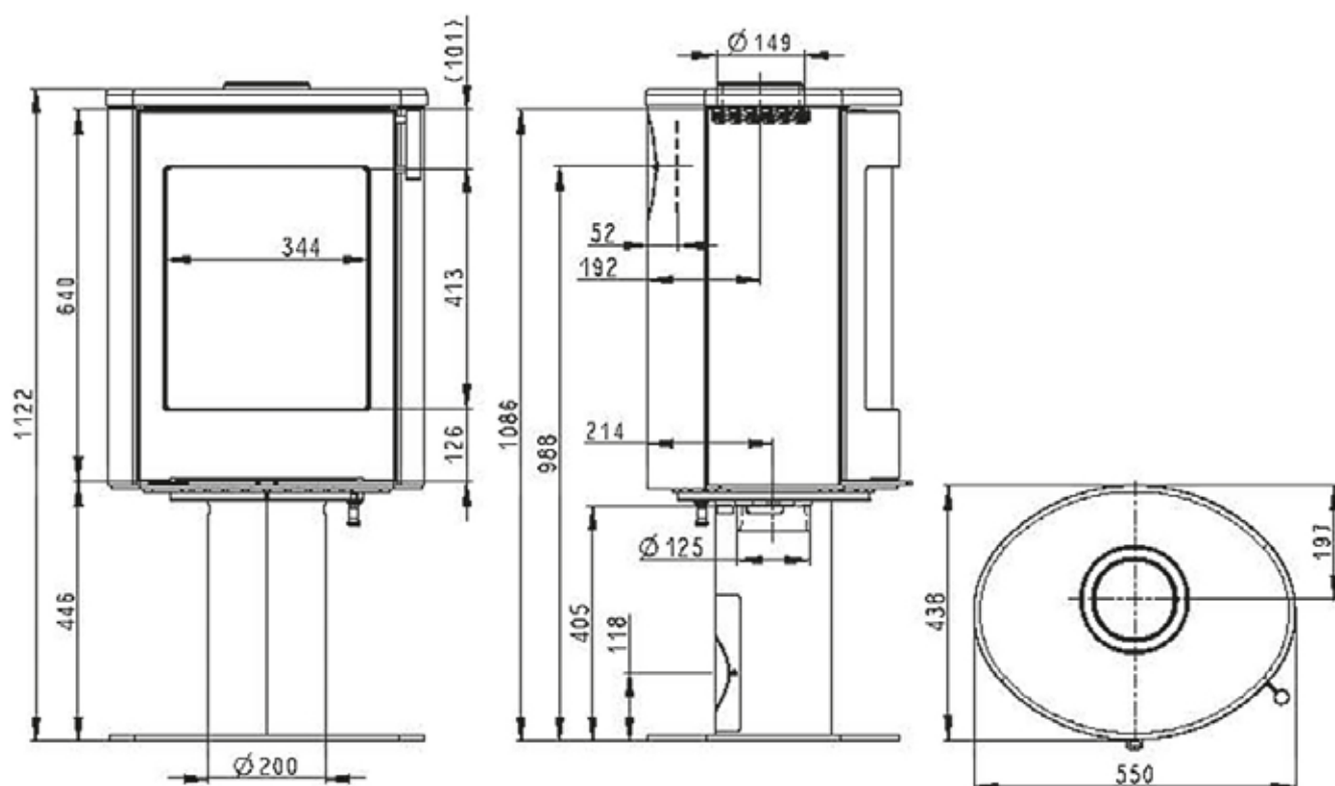


Dimensions de nos appareils

LAMIA Standard

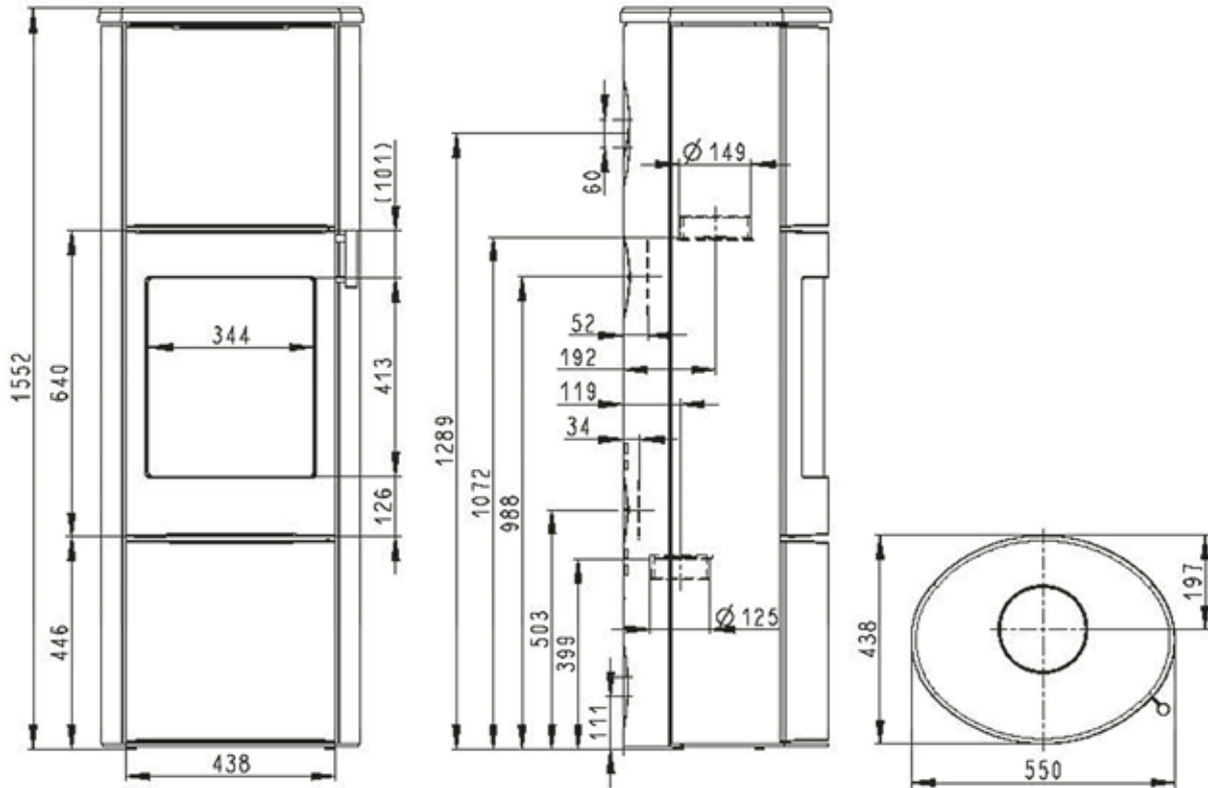


RLP6 - LAMIA T sur pied

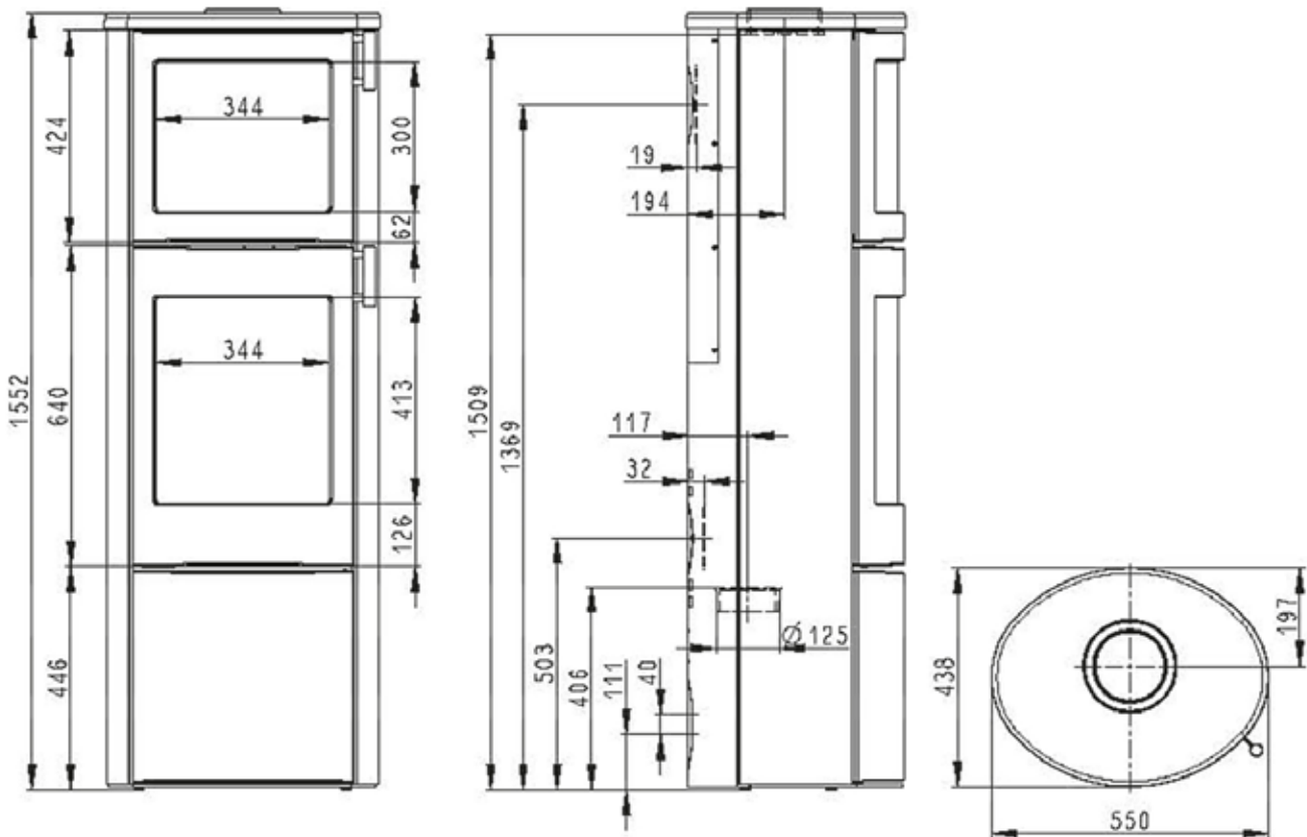


Dimensions de nos appareils

RLA6 - LAMIA A Version Haute

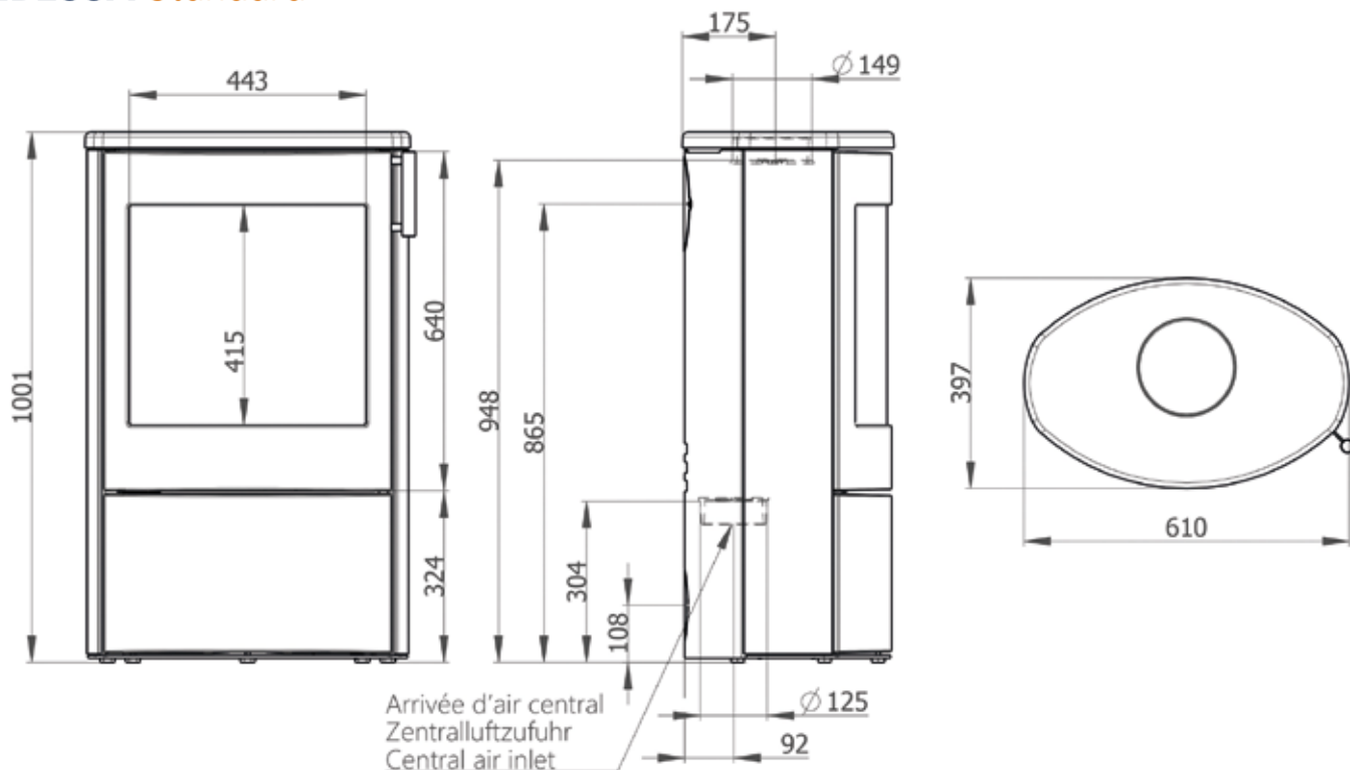


RLF6 - LAMIA BF avec Four

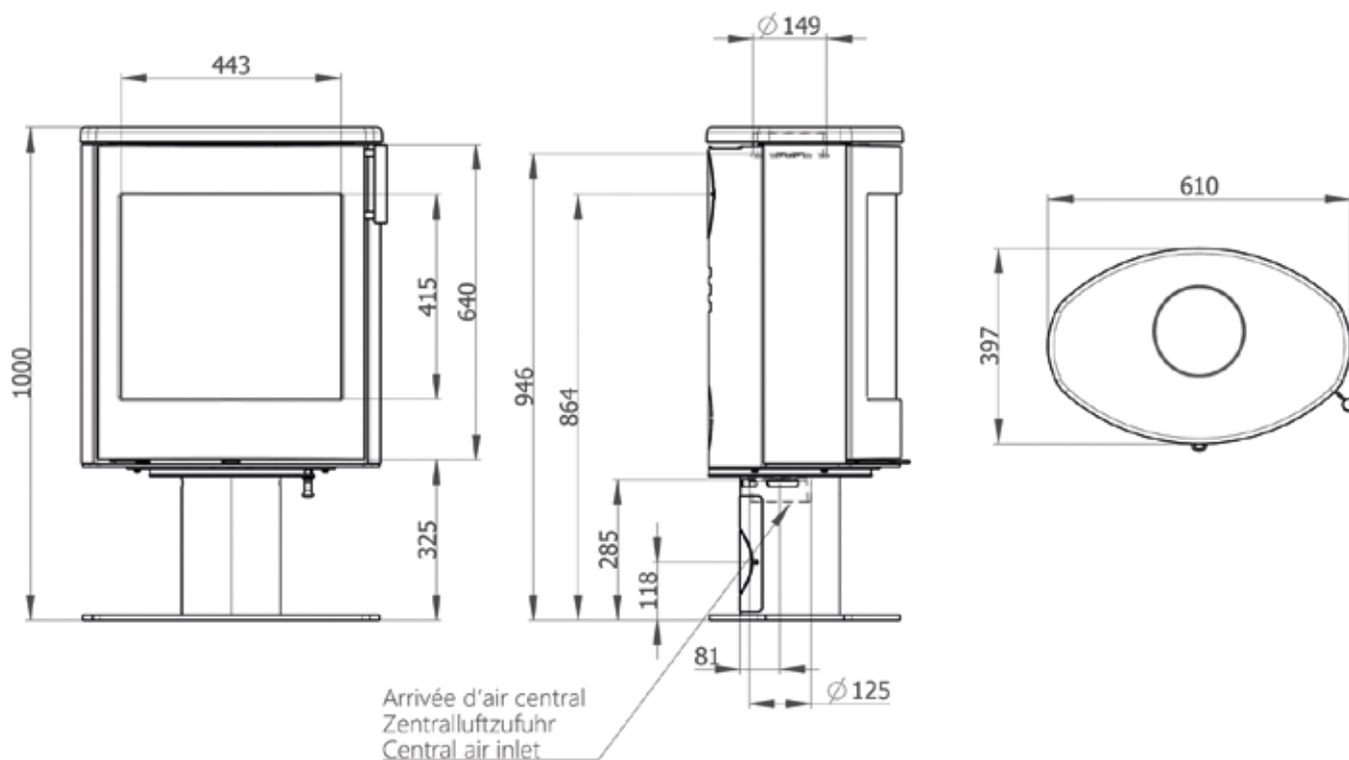


Dimensions de nos appareils

EDESSA Standard

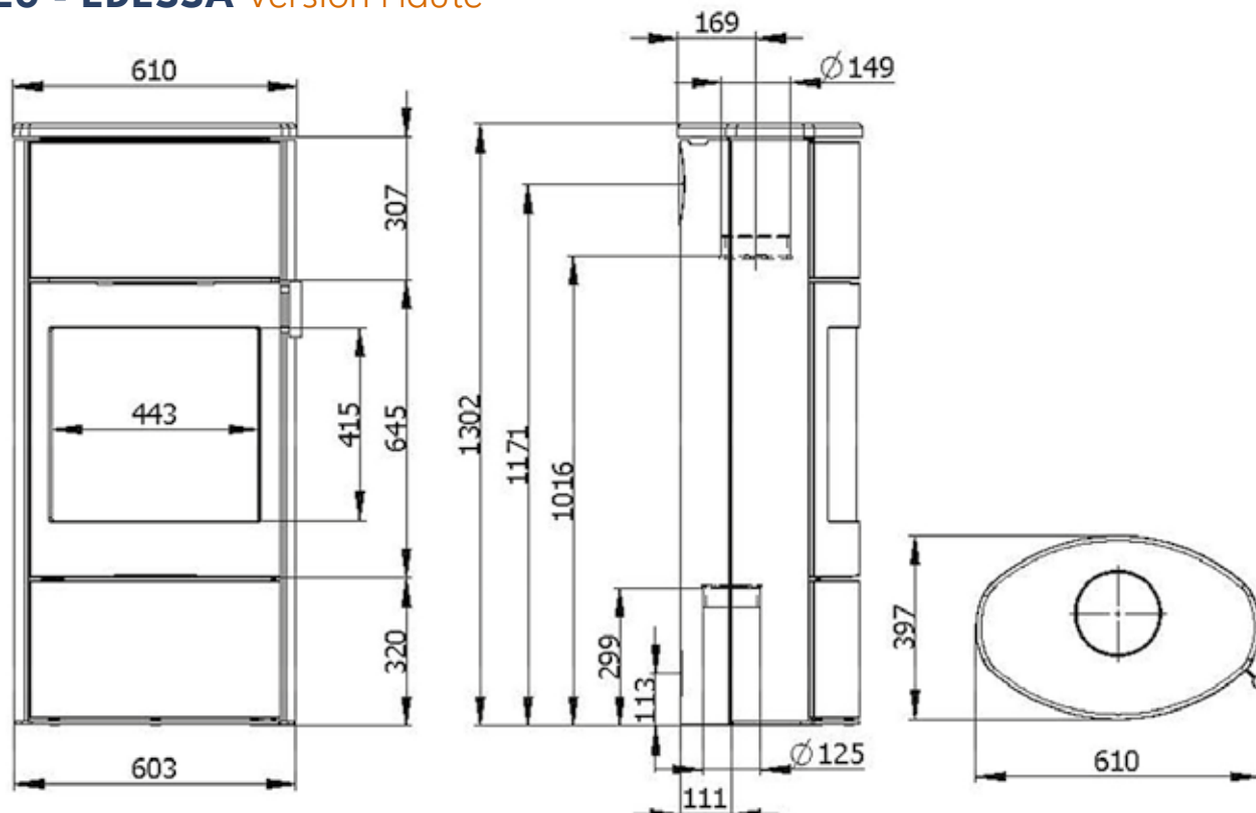


RLP6 - EDESSA sur pied

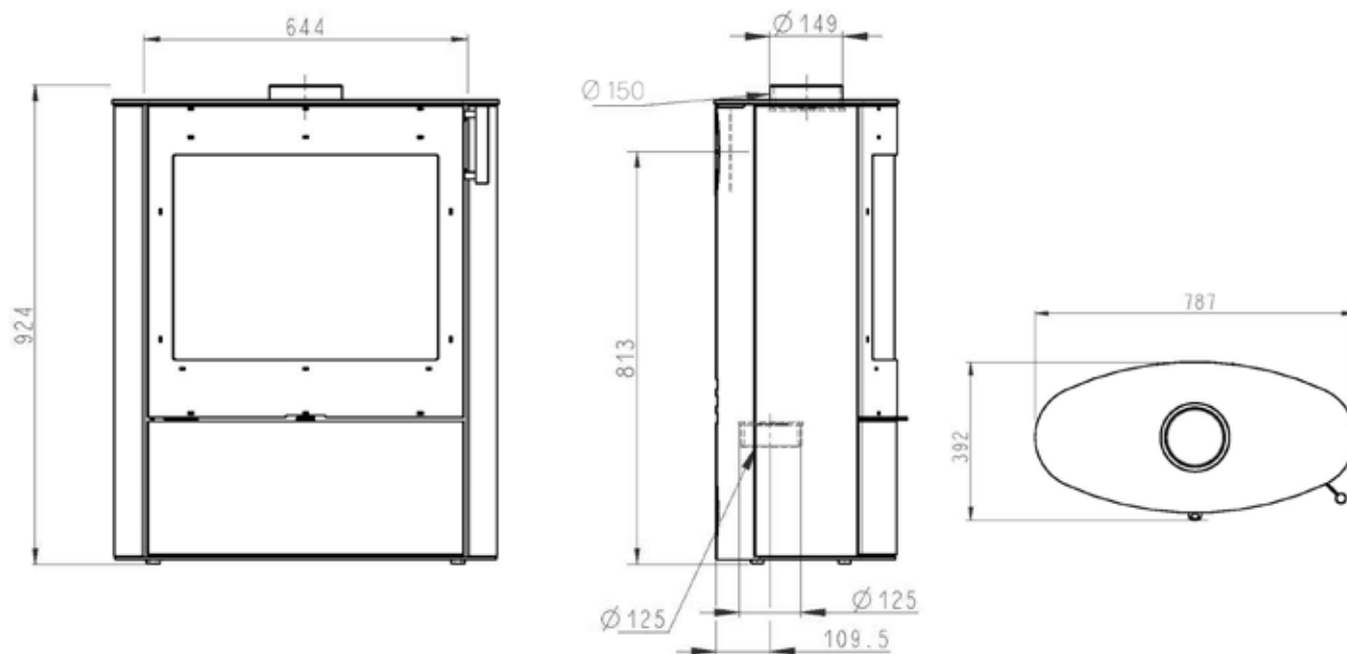


Dimensions de nos appareils

RE6 - EDESSA Version Haute

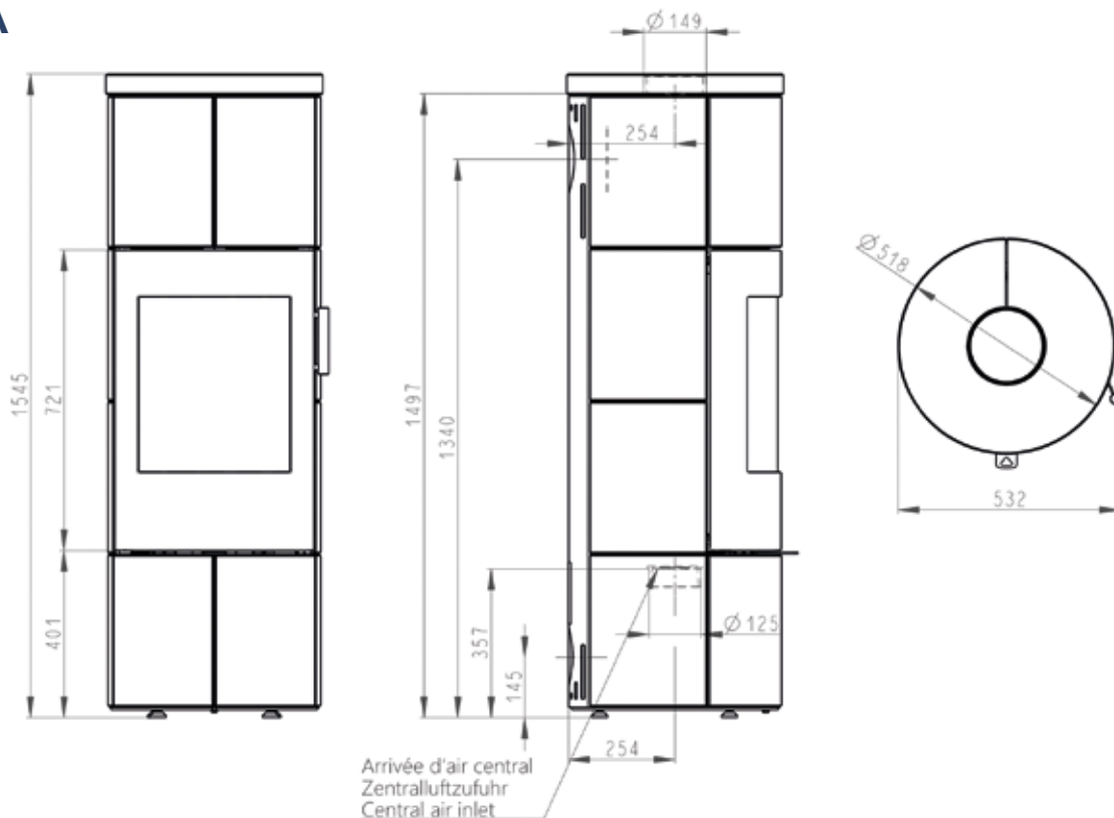


RP8 - PINARA

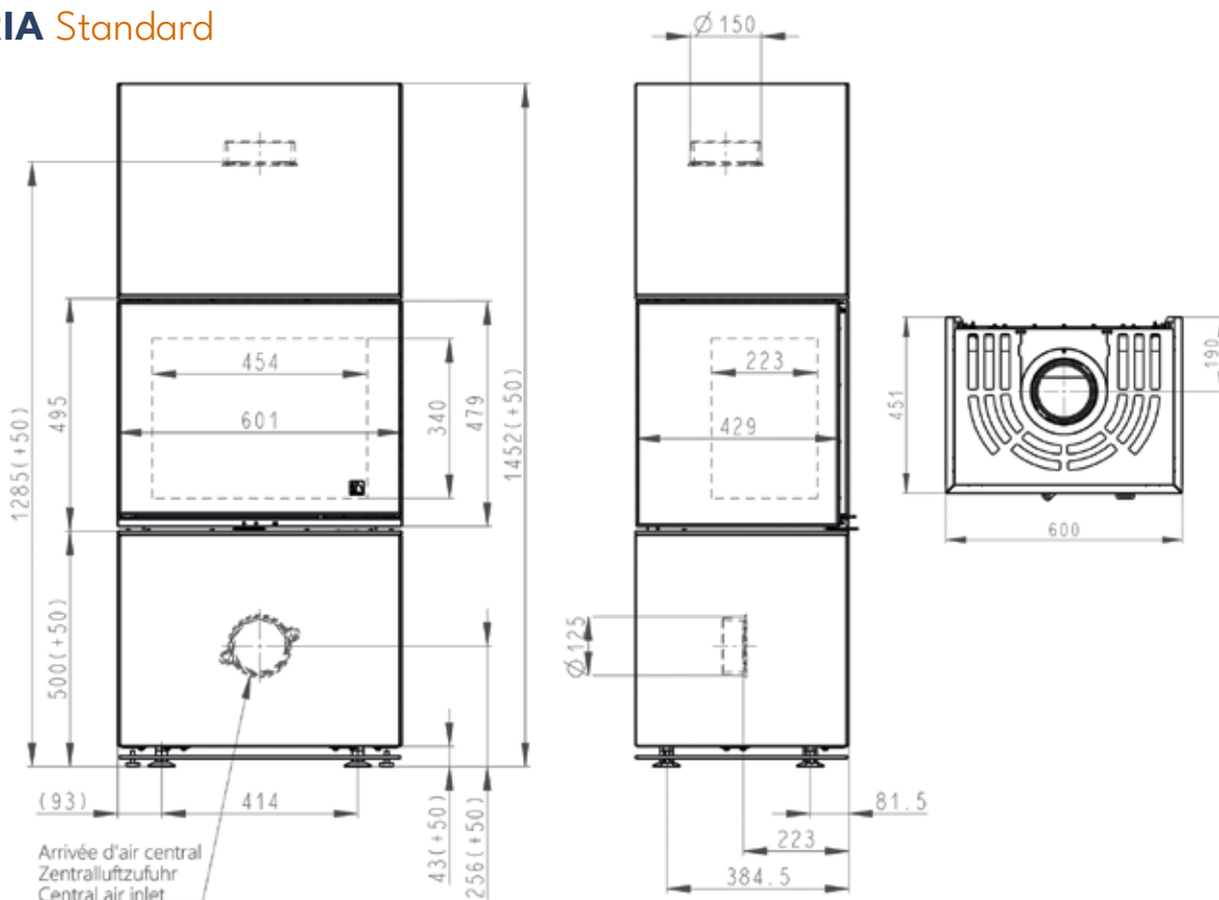


Dimensions de nos appareils

OLBIA

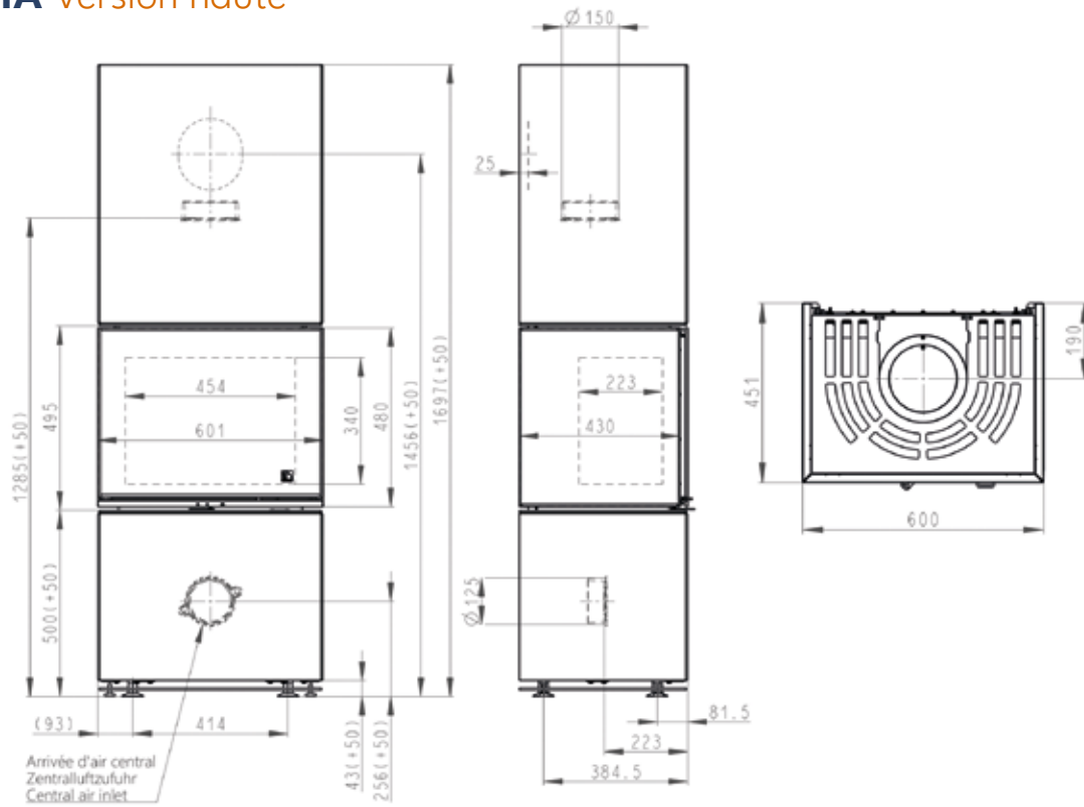


ALERIA Standard

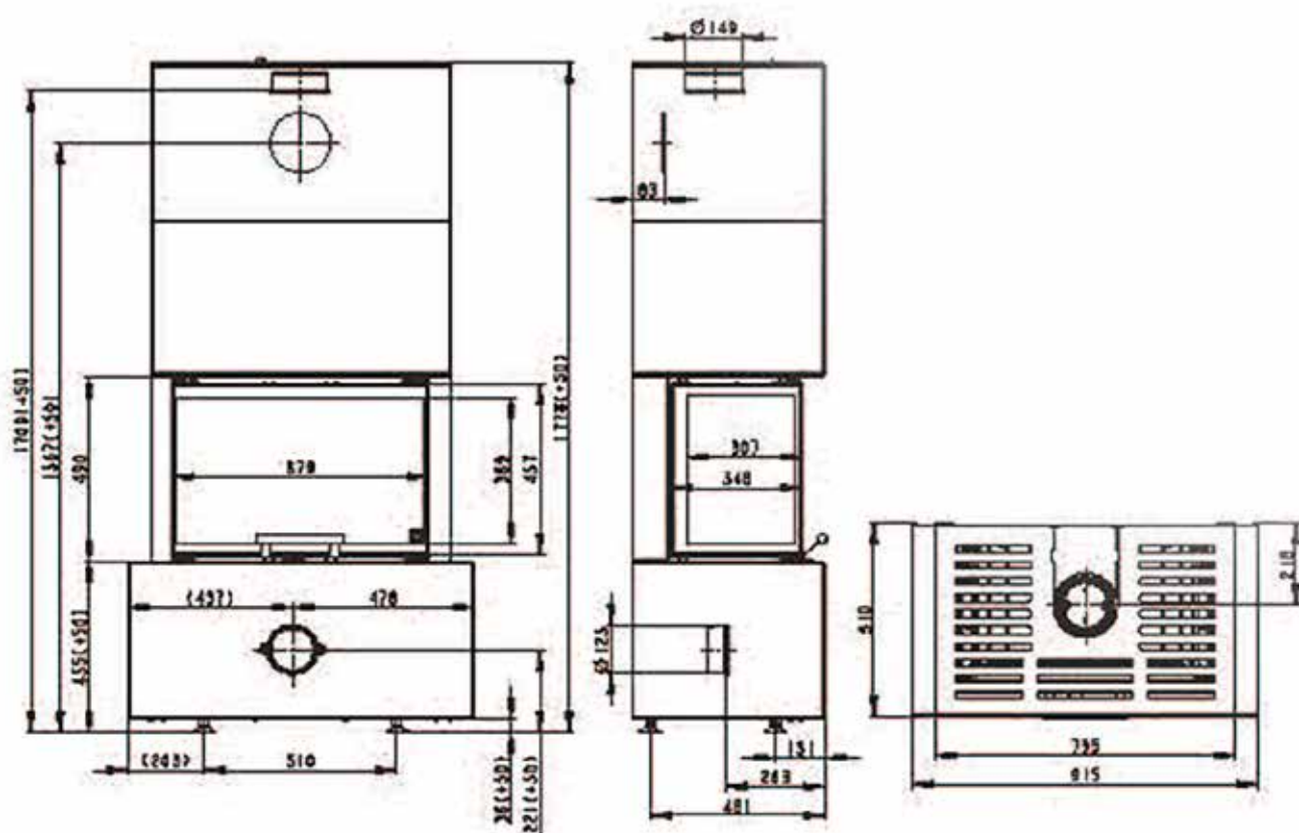


Dimensions de nos appareils

ALERIA Version haute



RLU9 - LUCERIA



cheminées Poujoulat



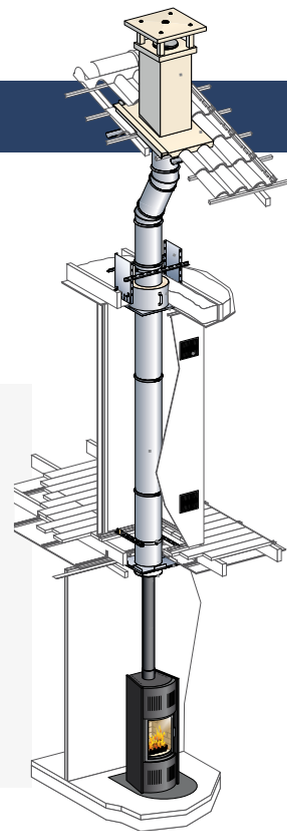
LAUDEVCO est maintenant stockiste pour **POUJOLAT**, leader européen et français des conduits de fumée.

LAUDEVCO stock les principaux diamètres (80 / 100 / 150) des gammes phares (PGI, Therminox, Condensor) nécessaires à l'installation des produits que nous distribuons.

L'ensemble du catalogue est disponible à la contremarque.

Nous proposons aussi une gamme complète de raccordement avec des pièces techniques permettant une parfaite intégration des appareils (fonctionnelle et visuelle).

Contactez-nous pour vos chiffrages !



FUMISTERIE INSTALLATIONS TYPES

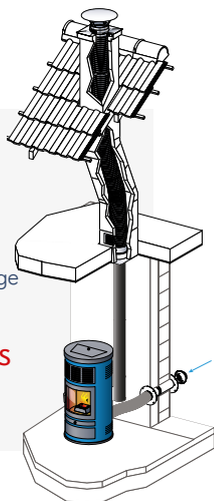
Dans tous les cas, votre installateur validera l'installation de fumisterie adéquate en fonction des règles en vigueur. **LAUDEVCO** peut fournir toute la fumisterie à ses partenaires.

CAS 1 :

Utilisation d'un Boisseau existant

Conduit de raccordement + Tubage flexible

VALABLE POUR INSTALLATIONS GRANULÉS DE BOIS & BÛCHES DE BOIS

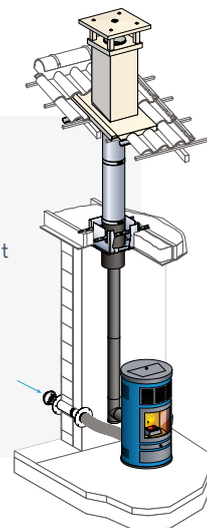


CAS 2 :

Création de conduit

Conduit de raccordement + Conduit en double paroi isolé (intérieur ou extérieur)

VALABLE POUR INSTALLATIONS GRANULÉS DE BOIS & BÛCHES DE BOIS



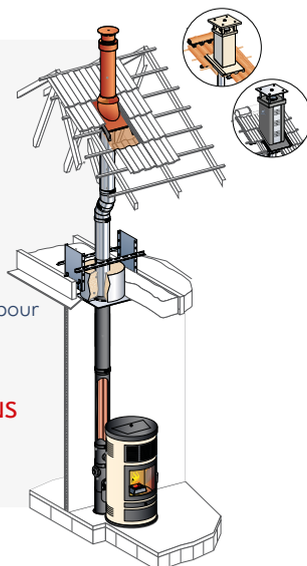
CAS 3 :

Création de conduit concentrique

Conduit concentrique (intérieur fumées / Extérieur air frais).

Ne pas dépasser 6m en vertical pour les installations granulés de bois.

VALABLE POUR INSTALLATIONS GRANULÉS DE BOIS & GAZ



CAS 4 :

Création de sortie ventouse

Nombreux prérequis

VALABLE POUR INSTALLATIONS GRANULÉS DE BOIS & GAZ





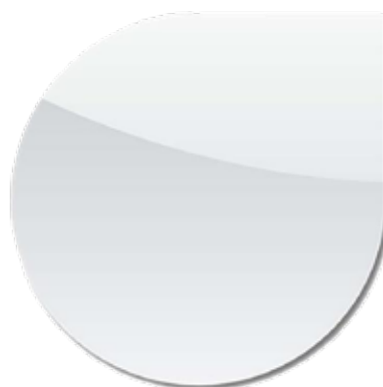
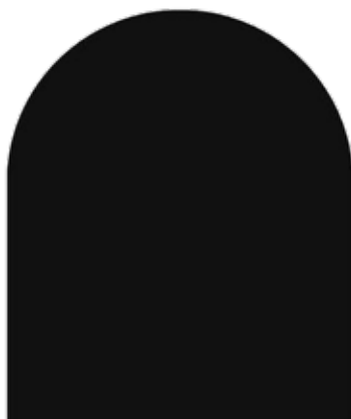
Dixneuf

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**



FÉVRIER 2025

VOTRE REVENDEUR :

L'énergie est notre avenir, économisons-la !



**205 Rue de la Cigogne - Z.A. Renevier
38530 Barraux - France**



contact@laudevco.com



www.laudevco.com

Espace Pro sur le site internet



www.laudevco.com

