



designed to be different



CELEBRATING WARMTH

FOYERS À GAZ 2021/2022



**Voir nos foyers brûler**

Scannez les codes QR des foyers et voyez comment chaque feu brûle.

## TABLE DES MATIÈRES

*Vivez les plus belles flammes*  
A chaque foyer que nous concevons, nous nous demandons : "quel rôle ce foyer joue-t-il dans la vie de nos clients ? nos foyers prouvent chaque jour que nous regardons au-delà de la haute fiabilité. Chaque détail, aussi petit soit-il, contribue à une combinaison optimale de fonction, d'atmosphère, de durabilité et de confort. Bref, le plus beau feu.

### OPTIONS ET POSSIBILITÉS

• Liberté du choix	4
• Atmosphère et chaleur	6
• Jeu de flammes	8
• Lit du brûleur et intérieur	10
• Systèmes de portes et de vitres	12

### DÉTAILS TECHNIQUES

• Accessoires	82
• Cadres ou sans cadre	85
• Points de vente	86
• Dessins techniques	90
• Données techniques	96

### ASSORTIMENT DE FOYERS DRU

• Foyers à 3 faces DRU	16
• Foyers à 2 faces DRU	29
• Foyers front DRU	38
• Foyers tunnel DRU	52
• Foyers indépendants DRU	61

### ASSORTIMENT DE FOYERS GLOBAL BY DRU

<b>Combustion ouverte (CF)</b>	
• Foyers front Global	70
<b>Combustion étanche (BF)</b>	
• Foyers à 3 faces Global	72
• Foyers à 2 faces Global	74
• Foyers front Global	76

# QUEL FEU À GAZ VOUS CONVIENT LE MIEUX ?

*Vous voulez un feu à gaz. Une bonne idée, car il apporte non seulement de la chaleur et du confort, mais aussi de l'ambiance et de la convivialité dans votre maison. Quel est le feu à gaz le mieux adapté à votre maison ?*

1

## ***Atmosphère et chaleur dans votre maison***

Vous souhaitez un nouveau foyer pour la chaleur où vous préférez l'ambiance ? Le fondement de votre souhait détermine la première étape du cheminement vers votre nouveau feu à gaz.

2

## ***Un design pour tous***

Vous aimez un design classique où vous préférez un design épuré et moderne ? Chez DRU, vous trouverez des feux à gaz pour tous les goûts et toutes les pièces. Des foyers encastrés aux foyers indépendants, des foyers à un ou trois côtés ou même avec une vue à travers. A vous de choisir !



3

### *Espace et puissance*

La capacité du feu à gaz dépend de la pièce où il sera placé, de la bonne isolation de votre maison et de l'utilisation du feu : l'allumez-vous tous les jours ou seulement le week-end, par exemple ? Vous choisissez donc toujours la solution la plus durable pour votre situation de vie.

4

### *Visiter un concessionnaire*

Chez un revendeur agréé DRU de votre région, vous pouvez obtenir des conseils personnalisés et examiner de plus près nos modèles. Ainsi, vous pouvez faire un choix réfléchi pour un foyer dont vous profiterez pendant des années.

## ATMOSPHÈRE ET CHALEUR

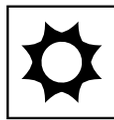
*Un feu à gaz juste pour l'automne et l'hiver ? Non, ce n'est pas le cas ! Au printemps et en été, vous pouvez également profiter de la convivialité et d'une image de flamme atmosphérique, même sans la chaleur qui l'accompagne.*



#### **ECO WAVE:**

*Toujours un feu vif et une chaleur à votre goût*

Si vous choisissez un foyer avec Eco Wave, vous pouvez déterminer vous-même le modèle et l'intensité de la flamme, ce qui est très économique. Idéal si vous avez l'atmosphère et un beau motif de flamme, mais pas la puissance calorifique correspondante. Grâce à la télécommande ou à l'application intelligente qui l'accompagne, vous pouvez tout contrôler vous-même.



#### **ECO GLOW:**

*100% atmosphère, 0% chaleur*

Vous aimez regarder un feu allumé, mais n'avez-vous pas toujours besoin de la chaleur qui l'accompagne ? Beaucoup de nos foyers ont un lit lumineux optionnel : Eco Glow. Ce lit lumineux réaliste est réglable séparément, indépendamment des flammes. Vous déterminez l'atmosphère via l'application ou avec la télécommande. Avec ou sans la chaleur du feu.



# CRÉEZ VOTRE JEU DE FLAMMES PERSONNEL

*Grâce à notre technologie de brûleur unique, nous vous offrons un jeu de flammes qui vous correspond vraiment:*



## **DYNAMIC FLAME BURNER®**

- Des flammes vives et naturelles
- Brûleur 1 : pour la largeur et la profondeur dans le feu
- Brûleur 2 (allumer/éteindre) : donne le volume et la hauteur des flammes



## **TRUFLAME BURNER®**

- Image de la flamme parfaite
- Donne l'illusion d'un feu à bois élevé et naturel
- Brûleurs à angle droit, intégrés dans la céramique bûches





## VARIO BURNER

- Une image de flamme riche avec beaucoup de perspective
- L'expérience du feu à bois : des flammes larges et hautes
- Des dimensions multiples grâce à la forme unique en zigzag



## LINE BURNER

- De grandes flammes dans une belle ligne droite
- Des flammes sur toute la largeur du foyer
- Une image de flamme unique, dynamique et élégante



# QUEL ASPECT DOIT AVOIR VOTRE FEU À GAZ ?



Bûches brun

## LIT DE BRÛLEUR

- Bûches brunes ou blanches (bouleau) : impossible à distinguer de la réalité en raison de la structure et de la couleur
- Verre anthracite : la réflexion du feu donne encore plus de profondeur
- Galets blanc ou gris

Disponible sur une partie de l'assortiment.



Bûches blanches



Verre anthracite

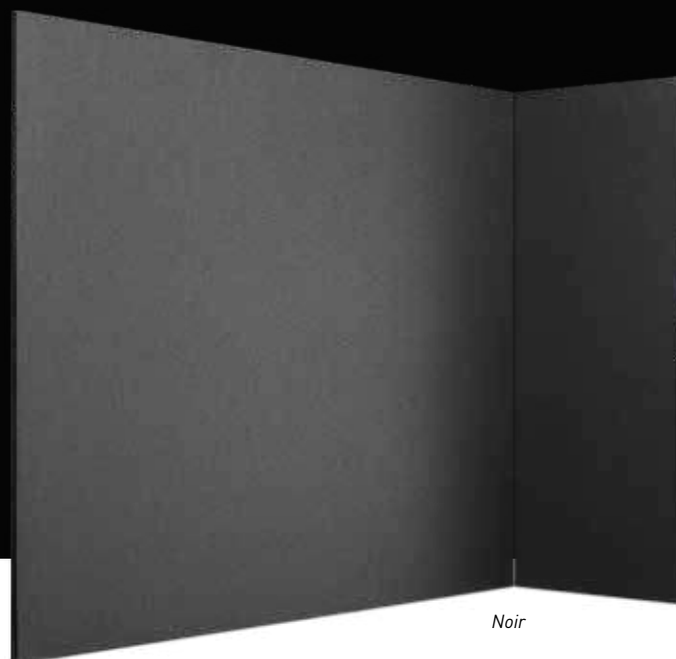


Galets blancs



Galets gris

*Les goûts diffèrent. Même lorsqu'il s'agit d'un feu à gaz. Chez DRU, vous composez votre feu préféré, jusque dans les moindres détails. Vous pouvez donc choisir différents lits de brûleurs et des options pour le revêtement intérieur d'une partie de notre gamme de foyer.*



Noir

## INTÉRIEUR

- Noir : design épuré et idéal en combinaison avec la vitre Clear View (antireflet)
- Ceraglass et verre mat : Un bel effet de miroir crée une profondeur supplémentaire dans votre foyer
- Rib cast : fournit une apparence robuste
- Naturel : paroi jaune clair avec profilage fin
- Brique classique : un aspect classique ou champêtre, comme les vieux foyers en brique

*Disponible sur une partie de l'assortiment.*



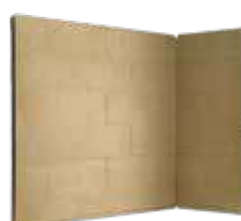
Ceraglas



Verre mat



Rib cast



Naturel



Brique classique (DRU)



Brique classique (Global by DRU)

# UNE VUE OPTIMALE DES FLAMMES



## EASY RELEASE DOOR SYSTEM

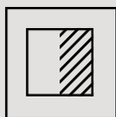
*Le nettoyage en un clin d'œil*

Nous fournissons auprès de chaque foyer à gaz une porte oscillo très pratique. Ouverture simple sans forcer et idéale pour un nettoyage rapide des vitres et l'entretien annuel par un mécanicien.

- Peut être ouvert directement sans vis ni force
- Verrouillage de porte subtilement dissimulé
- Des cadres invisibles pour une plus grande surface de verre et une vision non perturbée des flammes
- Verre en bord à bord sans soudure pour les modèles à 2 et 3 faces
- Totalement hermétique : une combustion sûre et optimale



Porte oscillo

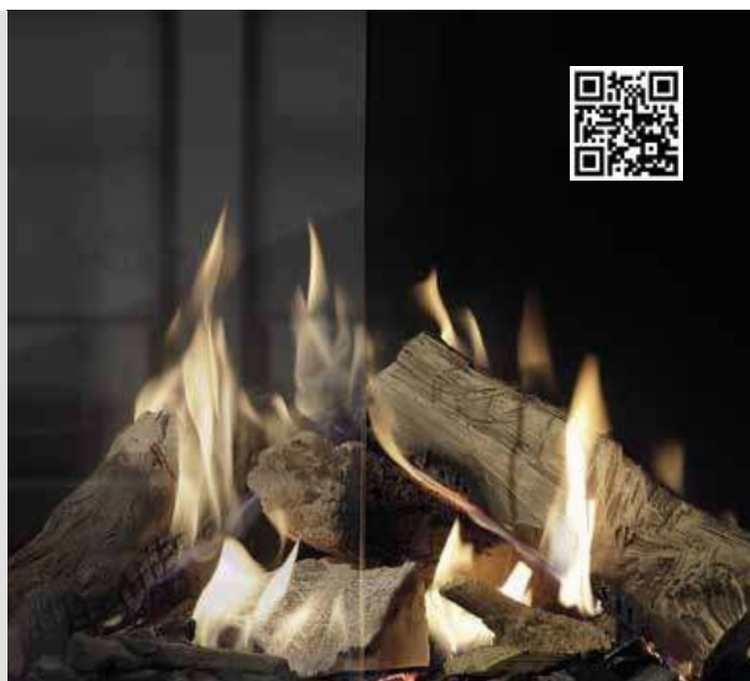


## VITRE CLEAR VIEW

*Vitre antireflet*

Une bonne vue sur les flammes vous donne un plaisir supplémentaire de votre foyer à gaz brûlant. C'est pourquoi, chez DRU, vous pouvez choisir pour un vitrage Clear View\* : vitre antireflets qui vous permet de voir de façon optimale le feu. Transparent et si lumineux qu'on dirait qu'il y a pas de verre du tout.

\* Disponible sur presque toute la gamme.



# LES FOYERS DRU POUR TOUT TYPE DE GAZ

*Lors de la conception de nos foyers et poêles à haut rendement énergétique, nous ne nous contentons pas d'examiner la conception, mais nous nous assurons également que tous nos produits peuvent être utilisés le plus largement possible.*

**Connexion fixe ou avec du gaz en bouteille, tout est possible.**

Vous n'avez pas de raccordement fixe au gaz naturel, pas de problème ! Avec le gaz propane ou butane, le gaz est conduit d'une bouteille à gaz au foyer à gaz. Ainsi, vous pouvez continuer à profiter de la chaleur et de l'atmosphère d'un foyer à gaz même sans gaz naturel.

**Choisir le biogaz, l'alternative écologique**

Outre le gaz naturel, le propane et le butane, presque tous nos foyers à gaz sont adaptés au biogaz. Il s'agit d'un gaz renouvelable qui est produit de manière durable et qui remplace le gaz naturel de manière écologique.



Tous nos foyers à gaz sont équipés du système VBS. Cela permet de s'assurer que tous les foyers brûlent toujours malgré les différentes compositions des différents types de gaz. Vous êtes donc assurés d'un intérieur chaleureux et accueillant pour les années à venir !



Eco Wave  
[P. 7]

Eco Wave vous donne un contrôle total sur la production de chaleur tout en maintenant un joli jeu de flammes au choix.



Eco Glow  
[P. 7]

Lit lumineux et réaliste. Réglable individuellement via l'application ou la télécommande. Avec ou sans la chaleur du feu.



Dynamic Flame  
Burner® [P. 8]

Avec Dynamic Flame Burner®, profitez de l'expérience d'un feu de bois naturel avec le confort du gaz.



Vario Burner  
[P. 9]

Le Vario Burner apporte de la profondeur et de la largeur au feu de votre foyer.



Line Burner  
[P. 9]

Le Line Burner crée un joli jeu de flammes bien droit sur la largeur de votre foyer.



Easy release door  
system [P. 12]

Le Easy release door system est une porte unique pour nettoyer et entretenir très facilement votre foyer.



Vitre Clear View  
[P. 12]

Pas de reflets gênants, toujours une vue optimale sur les flammes.



VBS  
[P. 13]

Les foyers sont adaptés à différents types de gaz et parés pour l'avenir.



Domotica Home  
Automation [P. 82]

Possibilité de se connecter à des systèmes domotiques pour un contrôle intelligent dans la maison.



App Control  
[P. 82]

Tous les foyers DRU Eco Wave peuvent être commandés via un smartphone ou une tablette avec l'application gratuite DRU Control (IOS ou Android).



Cadres  
[P. 85]

Installation sans cadre ou cadres en option (sur mesure possible).



PowerVent®  
[P. 86]

PowerVent® vous donne la liberté de poser un joli foyer à gaz dans chaque situation.



Direct flue  
[P. 87]

Directement sur le foyer avec un coude à 90° vers l'extérieur.



designed to be different

# ASSORTIMENT DRU

*Qualité sublime et large choix.*

*Les foyers de DRU offrent une solution parfaitement adaptée à toutes les situations et à chaque type d'intérieur. Tous les foyers dans notre grand assortiment répondent aux exigences les plus strictes en matière de qualité, de rendement, de durabilité et de facilité d'utilisation.*

*Et sur le plan du design et de l'innovation aussi, l'assortiment de DRU est unique.*



Foyers à 3 faces XTU  
[P. 16]



Foyers à 3 faces  
[P. 19]



Foyers à 3 faces XTL  
[P. 28]



Foyers à 2 faces  
[P. 29]



Foyers front  
[P. 38]



Foyers tunnel  
[P. 52]



Foyers indépendants  
[P. 61]

## MAESTRO 75XTU ECO WAVE

Chaleureux dans plusieurs pièces.



Le Maestro 75XTU avec vue sur le feu 3 côtés, permet de profiter de l'ambiance et de la chaleur agréable dans plusieurs pièces. Il est particulièrement adapté pour être posé dans un coin, par exemple dans des séjours en L.

### Caractéristiques :

- Vitres hautes, jolie vue panoramique sur le feu
- Grande série de puissance
- Intégration sobre et sans cadre possible
- Cadre sur mesure disponible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



75XTU

### Maestro 75XTU Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,2 - 8,8 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,2 - 8,4 kW**  
Propane G31 **1,9 - 9,5 kW**

#### Rendement

**93,3%**



P.7

P.7

P.8

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## METRO 100XTU ECO WAVE

Divisez votre pièce.



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

Le Metro 100XTU est le foyer idéal pour séparer une pièce ou profiter des flammes à partir de plusieurs coins du séjour.

### Caractéristiques :

- Adapté pour être installé dans un coin
- Il est également adapté à un encastrement partiellement flottant ou à mi-hauteur
- Différents intérieurs disponibles
- Différents lits du brûleur disponibles

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



100XTU

### Metro 100XTU Eco Wave

B

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **4,3 - 9,6 kW**  
Gaz naturel G25.3 **3,3 - 9,0 kW**  
Propane G31 **4,1 - 9,1 kW**

#### Rendement

**83,3%**



P.7



P.9



P.12



P.13



P.82



P.82



P.85



P.86



P.87

## MAESTRO 60/3 ECO WAVE

Fonctionnalité, ambiance, chaleur et confort toute l'année.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

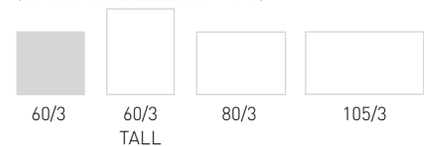
Ce foyer à gaz à 3 faces a des vitres extra hautes pour une vue parfaite sur ses belles flammes. Et ce foyer possède la caractéristique unique Eco Glow pour une fonction, une atmosphère, une chaleur et un confort tout au long de l'année.

### Caractéristiques :

- Grande fenêtre pour une meilleure vue sur le feu
- En option: Vitre Clear View (antireflet)
- Intégration sobre et sans cadre possible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



### Maestro 60/3 Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
 Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**94,3%**



P.7 P.7 P.8 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86 P.87

## MAESTRO 60/3 TALL ECO WAVE

*Le foyer de vos rêves.*



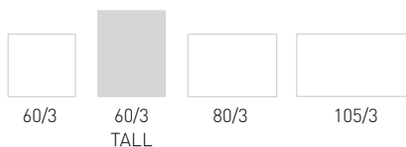
Une des caractéristiques de ce foyer sont les hautes vitres avec une belle flamme haute à l'intérieur. Le Maestro 60/3 Tall Eco Wave s'intègre par exemple parfaitement dans un plateau en pierre naturelle.

### Eigenschaften:

- Bûches robustes et brûleurs commutables séparément
- Très joli avec intérieur ceraglass
- Lit Eco Glow (LED) en option
- La partie inférieure du cadre peut être retirée pour une installation ordonnée

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



### Maestro 60/3 Tall Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**96,3%**



P.7



P.7



P.8



P.12



P.13



P.82



P.82



P.85



P.86



P.87





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## MAESTRO 80/3 ECO WAVE

Feu naturel.



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

Comme le Dynamic Flame Burner® est si difficile à distinguer d'un véritable feu à bois, les flammes s'enroulent littéralement autour des bûches, comme un vrai feu.

### Caractéristiques :

- 3 vitres hautes
- En option : Vitre Clear View
- Possibilité d'intégration sans cadre
- Grande série de puissance
- Rendement très élevé

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



### Maestro 80/3 Eco Wave

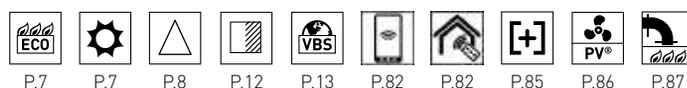
A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,4 - 9,0 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,3 - 8,6 kW**  
Propane G31 **1,3 - 7,7 kW**

#### Rendement

**93,0%**



P.7

P.7

P.8

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87

## MAESTRO 105/3 ECO WAVE

*Feu fluctuant.*



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

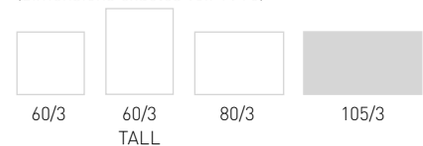
L'innovation DRU Eco Wave dans les foyers Maestro contribue dans une large mesure au 'feu ultime', car la hauteur des flammes peut fluctuer de haut en bas. Naturel et vif, tout comme un vrai feu à bois.

### Caractéristiques :

- Des flammes imposantes, même au réglage minimal du foyer
- Avec Easy release door system
- Intégration sobre et sans cadre possible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



### Maestro 105/3 Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,5 - 10,3 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,1 - 9,8 kW**  
Propane G31 **2,6 - 10,5 kW**

#### Rendement

**91,2%**



P.7 P.7 P.8 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86 P.87

## METRO 100XT/3 - 130XT/3 ECO WAVE

*Chaleureux dans la largeur.*



Metro 100XT/3 Eco Wave

Les Metro 100XT/3 et 130XT/3 sont des foyers parfaits pour combiner un feu large et chaleureux avec une vue sur les flammes de différents côtés.

### Caractéristiques :

- Un feu profond et large
- Adapté à une intégration dans une armoire
- Différents intérieurs et lits du brûleur

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 90)



100XT/3

130XT/3

### Metro 100XT/3 Eco Wave

**B**

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **4,3 - 9,6 kW**

Gaz naturel G25.3 **3,3 - 9,0 kW**

Propane G31 **4,1 - 9,1 kW**

#### Rendement

**83,3%**

### Metro 130XT/3 Eco Wave

**A**

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,1 - 10,8 kW**

Gaz naturel G25.3 **4,1 - 10,2 kW**

Propane G31 **5,6 - 10,6 kW**

#### Rendement

**89,6%**



P.7

P.9

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87

SEULEMENT  
100XT/3



Metro 130XT/3 Eco Wave



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## LUGO 70/3 - 80/3 ECO WAVE

*Ambiance et contrôle.*



L'ambiance et la production de chaleur contrôlable déterminent le caractère de ces foyers avec une vue de trois côtés sur le feu. Ils sont donc également adaptés aux petites comme aux grandes pièces.

### Caractéristiques :

- La partie inférieure du cadre peut être enlevée, pour une intégration sobre
- Joli jeu de flammes, même à faible puissance
- Liberté totale sur l'installation en combinaison avec PowerVent®

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 91)



70/3

80/3

### Lugo 70/3 Eco Wave



Série de puissance		Rendement
Gaz naturel G20	<b>3,4 - 6,9 kW</b>	<b>91,0%</b>
Gaz naturel G25.3	<b>2,8 - 6,5 kW</b>	
Propane G31	<b>3,2 - 6,3 kW</b>	

### Lugo 80/3 Eco Wave



Série de puissance		Rendement
Gaz naturel G20	<b>3,4 - 6,9 kW</b>	<b>91,0%</b>
Gaz naturel G25.3	<b>2,8 - 6,5 kW</b>	
Propane G31	<b>3,2 - 6,3 kW</b>	



P.7



P.9



P.13



P.82



P.82



P.85



P.86



## METRO 100XTL - 130XTL ECO WAVE

Un foyer d'angle qui mérite le coup d'oeil.



Metro 130XTL Eco Wave (côté droit)

Grâce à son design extravagant, le Metro 100XTL - 130XTL est idéal pour être installé à l'angle de deux pièces, comme dans des séjours en L typiques.

### Caractéristiques :

- Rendement très élevé
- Il est également adapté à un encastrement partiellement flottant ou à mi-hauteur
- Sans cadres visibles
- Différents intérieurs disponibles
- Différents lits du brûleur disponibles

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 91)



100XTL

130XTL

#### Metro 100XTL Eco Wave

**B**

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **4,3 - 9,6 kW**

Gaz naturel G25.3 **3,3 - 9,0 kW**

Propane G31 **4,1 - 9,1 kW**

#### Rendement

**83,3%**

#### Metro 130XTL Eco Wave

**A**

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,1 - 10,8 kW**

Gaz naturel G25.3 **4,1 - 10,2 kW**

Propane G31 **5,6 - 10,6 kW**

#### Rendement

**89,6%**



P.7

P.9

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87

SEULEMENT  
100XTL

## MAESTRO 60/2 ECO WAVE

Le premier foyer pour toutes les saisons.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

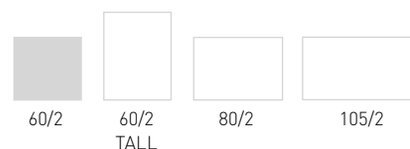
Le Maestro 60/2 Eco Wave est un foyer à gaz/électro combustible disponible en option avec le mode Eco Glow. Les LEDs créent une lueur réconfortante avec un rendement thermique minimal. Idéal pour les soirées d'été évocatrices où le soleil s'est couché et où vous aimeriez vous détendre au coin du foyer.

### Caractéristiques :

- Foyer d'ambiance intégré avec vue bilatérale sur le feu (de gauche ou de droite)
- Easy release unique grâce au système d'ouverture facile de la porte
- Une efficacité très élevée

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 91)



### Maestro 60/2 Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**94,3%**



P.7

P.7

P.8

P.12

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87

## MAESTRO 60/2 TALL ECO WAVE

*Vue optimale sur le feu.*



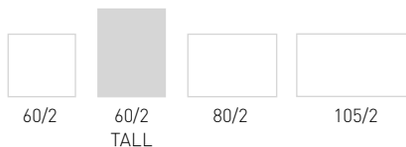
Ce foyer à deux faces est doté d'une fenêtre en verre sur le côté gauche ou droit (voir photo), selon ce qui convient le mieux dans votre intérieur. Le brûleur Dynamic Flame Burner®, unique en son genre, produit un feu vif et naturel que vous pouvez régler vous-même.

### Caractéristiques :

- Contrôle total du feu et de la chaleur produite
- Différents intérieurs disponibles
- Peut être encastré sans cadre
- Bel effet lumineux sous le foyer

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 91)



### Maestro 60/2 Tall Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**96,3%**



P.7

P.7

P.8

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## MAESTRO 80/2 ECO WAVE

Une expérience optimale du feu.



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

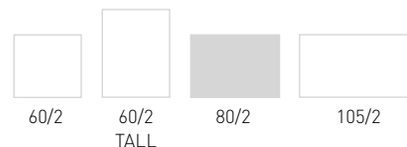
Sur ce modèle d'angle de la série  
*Eco Wave* DRU Maestro, le feu s'enroule  
autour des bûches, pour une expérience  
encore plus réaliste du feu.

### Caractéristiques :

- Large série de puissance et contrôle  
total au moyen d'Eco Wave
- Possibilité d'intégration sans cadre
- Version gauche ou droite
- Fixation suspendue possible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 91)



### Maestro 80/2 Eco Wave

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,4 - 9,0 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,3 - 8,6 kW**  
Propane G31 **1,3 - 7,7 kW**

#### Rendement

**93,0%**

A



P.7

P.7

P.8

P.12

P.13

P.82

P.82

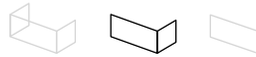
P.85

P.86

P.87

## MAESTRO 105/2 ECO WAVE

Le foyer à gaz ultime.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

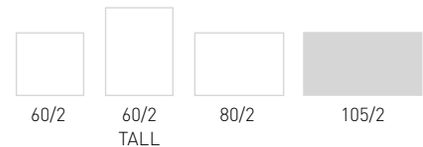
Ce foyer d'angle encastrable avec vue sur le feu des deux côtés est à juste titre le foyer ultime : disponible en version gauche et droite, un deuxième brûleur qui peut être déclancher, une porte oscillo, plusieurs intérieurs livrables, vitre antireflet en option et un jeu de bûches robustes.

### Caractéristiques :

- Intégration sobre et sans cadre possible
- Cadre sur mesure disponible
- Avec Easy release door system
- Différents intérieurs
- L'appareil peut être posé suspendu au mur

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 91)



### Maestro 105/2 Eco Wave

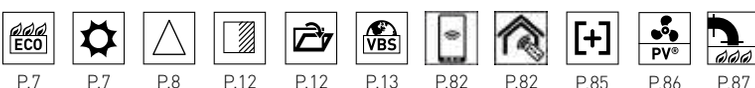
A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,5 - 10,3 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,1 - 9,8 kW**  
Propane G31 **2,6 - 10,5 kW**

#### Rendement

**91,2%**



P.7 P.7 P.8 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86 P.87

## METRO 100XT/2 - 130XT/2 ECO WAVE

*Jeu de flammes naturel.*



Metro 100XT/2 Eco Wave (côté droit)

Tout comme les autres foyers Metro, le Metro 100XT/2 et le Metro 130XT/2 sont équipés du DRU Vario Burner. Ce brûleur offre une efficacité élevée et un jeu de flammes naturel.

### Caractéristiques :

- Foyer d'ambiance encastrable avec vue sur le feu des deux côtés (version gauche ou droite)
- Sans cadres visibles
- Différents intérieurs disponibles
- Différents lits du brûleur disponibles

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



100XT/2

130XT/2

### Metro 100XT/2 Eco Wave

**B**

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **4,3 - 9,6 kW**  
Gaz naturel G25.3 **3,3 - 9,0 kW**  
Propane G31 **4,1 - 9,1 kW**

#### Rendement

**83,3%**

### Metro 130XT/2 Eco Wave

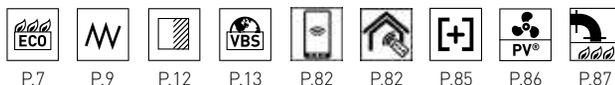
**A**

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,1 - 10,8 kW**  
Gaz naturel G25.3 **4,1 - 10,2 kW**  
Propane G31 **5,6 - 10,6 kW**

#### Rendement

**89,6%**



P.7

P.9

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87



Metro 130XT/2 Eco Wave (côté gauche)



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## LUGO 70/2 - 80/2 ECO WAVE

Foyer à deux faces avec de magnifiques flammes.



Lugo 70/2 Eco Wave (côté droit)

Les Lugo 70/2 - 80/2 sont les foyers parfaits pour être posés dans un coin et sont livrables dans une version gauche ou droite. Ils offrent une vue optimale sur le feu de deux côtés, beaucoup de bûches et de magnifiques flammes.

### Caractéristiques :

- La partie inférieure du cadre peut être enlevée, pour une intégration sobre
- Joli jeu de flammes, même à faible puissance
- Liberté totale sur l'installation en combinaison avec PowerVent®

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



70/2

80/2

### Lugo 70/2 Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **3,4 - 6,9 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,8 - 6,5 kW**  
Propane G31 **3,2 - 6,3 kW**

#### Rendement

**91,0%**

### Lugo 80/2 Eco Wave

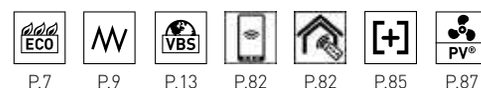
A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **3,4 - 6,9 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,8 - 6,5 kW**  
Propane G31 **3,2 - 6,3 kW**

#### Rendement

**91,0%**



P.7

P.9

P.13

P.82

P.82

P.85

P.87

## PACO ECO WAVE

La polyvalence de Paco.



Paco (Inset) Eco Wave

Ce foyer d'ambiance polyvalent peut être installé dans un coin comme sur un mur plat. De plus, le Paco peut être entièrement intégré ou être installé en partie en saillie.

### Caractéristiques :

- Format compact
- Superbe effet incandescent
- Basse puissance

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



Paco

### Paco Eco Wave

B

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,6 - 5,4 kW**

Gaz naturel G25.3 **2,1 - 5,0 kW**

#### Rendement

**84,8%**



P.7

P.9

P.13

P.82

P.82

P.87

## MAESTRO 60 TALL ECO WAVE

Pour les intérieurs classiques et modernes.



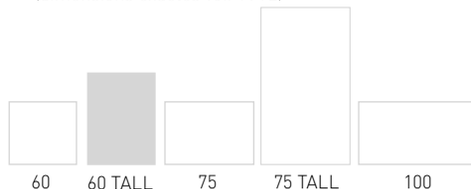
Le Maestro 60 Tall Eco Wave est un véritable atout pour votre intérieur. Le grand feu et la vitre haute crée une atmosphère et une expérience chaleureuses. Si vous optez pour le vitre Clear View, c'est comme s'il n'y avait pas de verre et vous profiterez encore plus du beau feu.

### Eigenschaften:

- Puissance de chauffe réglable avec de belles flammes permanentes
- Convient également aux petits espaces de vie
- Système de porte à ouverture facile pour un nettoyage aisé de la vitre
- Eco Glow donne un bel éclat

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



### Maestro 60/3 Tall Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**96,3%**





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## MAESTRO 75 TALL ECO WAVE

Une expérience de foyer ultime.



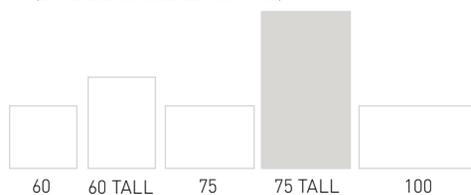
Nouveau dans la série Maestro : un feu frontal élevé avec une vue imprenable sur le feu.  
La série Maestro est connue pour son feu réaliste et grâce au Eco Wave, le foyer peut être adapté à vos besoins de chaleur tout au long de l'année.

### Caractéristiques :

- En option avec le lit lumineux Eco Glow
- Un feu bien réel
- Installation sans cadre

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



### Maestro 75 Tall Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,7 - 9,2 kW**

Gaz naturel G25.3 **1,5 - 8,7 kW**

Propane G31 **1,5 - 8,2 kW**

#### Rendement

**91,0%**



P.7

P.7

P. 8

P.12

P.12

P.13

P. 82

P. 82

P.85

P.86

P.87



Maestro 75 Tall Eco Wave



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.



## MAESTRO 75 ECO WAVE

La nouvelle génération de foyers à gaz.



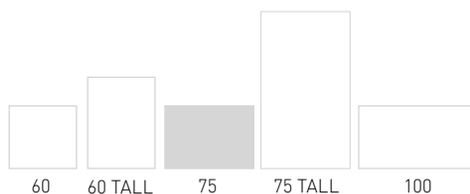
Le DRU Maestro 75 offre une expérience de feu impressionnante avec des bûches réalistes, des flammes denses et hautes et commande Eco Wave via smartphone ou tablette.

### Caractéristiques :

- En option : Vitre Clear View
- Grande série de puissance
- Intégration sans cadre de la partie inférieure possible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



### Maestro 75 Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,3 - 9,0 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **1,2 - 8,6 kW**  
 Propane G31 **1,3 - 7,9 kW**

#### Rendement

**89,0%**



P.7 P.7 P.8 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86 P.87





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## MAESTRO 60 ECO WAVE

Pour une expérience de foyer toute l'année.



Scan deze QR code voor brandend vuur.

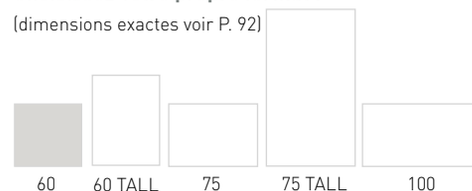
Le Maestro 60 Eco Wave est un foyer à gaz/électro combustible avec le brûleur Dynamic Flame Burner® exclusif et orienté vers l'avenir. Cette technologie unique de brûleur, combinée à des bûches réalistes avec l'option de vitre antireflet Clear View, assure une expérience de foyer ultime.

### Caractéristiques:

- Vue sur le foyer avant bien dégagée pour une bonne vue d'ensemble sur le feu
- La partie inférieure du cadre peut être enlevée, pour une intégration sobre
- En option : mode Eco Glow

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



### Maestro 60 Eco Wave

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**94,3%**

A



## MAESTRO 100 ECO WAVE

Technologie de foyers à gaz supérieure.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

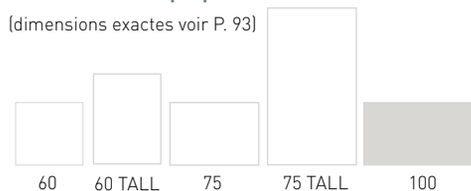
DRU Maestro est le dernier-né des feux au gaz. Maestro 100 est le modèle front de 1 mètre de large avec différents intérieurs et l'option de vitre Clear View.

### Caractéristiques :

- Choix entre différents revêtements intérieurs
- Grande série de puissance
- Intégration sans cadre de la partie inférieure possible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



### Maestro 100 Eco Wave

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,3 - 10,0 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,9 - 9,3 kW**  
Propane G31 **2,3 - 10,2 kW**

#### Rendement

**92,1%**



P.7 P.7 P.8 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86 P.87



Metro 100XT Eco Wave

## METRO 80XT - 100XT ECO WAVE

*Un feu sur toute la largeur.*



Metro 80XT Eco Wave

Les Metro 80XT -100XT sont parfaits pour des intérieurs modernes et sobres. Le brûleur unique répartit le feu en zigzag sur toute la largeur et la profondeur du foyer.

### Caractéristiques :

- Bûches, galets blancs ou verre anthracite (verre anthracite uniquement pour Metro 100XT)
- Paroi de fond en Ceraglass en option
- Télécommande avec fonction thermostat
- Module de communication en option pour une commande par Wi-Fi

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



### Metro 80XT Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **3,0 - 5,4 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,3 - 5,1 kW**  
Propane G31 **2,8 - 5,7 kW**

#### Rendement

**88,9%**

### Metro 100XT Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **4,3 - 9,6 kW**  
Gaz naturel G25.3 **3,3 - 9,0 kW**  
Propane G31 **4,1 - 9,1 kW**

#### Rendement

**83,3%**



P.7

P.9

P.12

P.12

P.13

P.82

P.82

P.86

P.87

SEULEMENT  
100XT

SEULEMENT  
100XT



Metro 130XT Eco Wave

## METRO 130XT - 150XT ECO WAVE

Un large choix.



Metro 150XT Eco Wave

Ces larges foyers sont caractérisés par les bûches plus vraies que nature. De plus, le brûleur unique répartit le feu en zigzag sur toute la largeur et la profondeur du foyer.

### Caractéristiques :

- Jeu de flammes unique
- Disponible avec différentes parois de fond
- Choix entre plusieurs lits du brûleur

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



### Metro 130XT Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,1 - 10,8 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **4,1 - 10,2 kW**  
 Propane G31 **5,6 - 10,6 kW**

#### Rendement

**89,6%**

### Metro 150XT Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,9 - 10,8 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **4,9 - 10,3 kW**  
 Propane G31 **5,3 - 11,1 kW**

#### Rendement

**87,9%**



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.



P.7



P.9



P.12



P.12



P.13



P.82



P.82



P.86

## METRO 200XT ECO WAVE

Large, plus large, le plus large.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

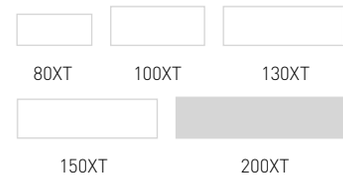
Le foyer spacieux Metro 200XT apporte non seulement de l'ambiance, mais aussi une quantité importante de chaleur dans de plus grands intérieurs. Ce large foyer de 200 cm est caractérisé par les bûches plus vraies que nature.

### Caractéristiques :

- Brûleur en zigzag unique pour un feu large et profond
- Bûches plus vraies que nature
- Feu sur toute la largeur du foyer
- Un contrôle optimal avec Eco Wave

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



### Metro 200XT Eco Wave

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **8,9 - 16,7 kW**  
Gaz naturel G25.3 **7,2 - 15,8 kW**  
Propane G31 **7,3 - 15,4 kW** <sup>1)</sup>

#### Rendement

**90,3%**

<sup>1)</sup> Metro 200XT propane uniquement en combinaison avec PowerVent®



## COSMO ECO WAVE

Impressionnant sur le plan du format et de la puissance.



Avec son format impressionnant de 180 cm de largeur et 80 cm de hauteur et sa puissance élevée, le Cosmo est un véritable objet d'ambiance pour de grandes pièces.

### Caractéristiques :

- Disponible en option avec une magnifique cheminée 'Murano' (avec structure en inox et pied en pierre calcaire)
- Vitre facile à nettoyer grâce au Easy release door system
- Large série de puissance et contrôle total avec Eco Wave

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



Cosmo

### Cosmo Eco Wave

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **6,0 - 16,3 kW**

Gaz naturel G25.3 **4,9 - 15,7 kW**

#### Rendement

**89,3%**



P.7

P.9

P.12

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

## MAESTRO 75 TUNNEL TALL ECO WAVE

*Le séparateur de pièce ultime.*



Superbe vue sur les deux côtés du feu avec le nouveau Maestro Tunnel Tall. La fenêtre haute et le feu réaliste assurent une expérience optimale du feu dans deux pièces. Une véritable déclaration dans votre maison, répondant aux besoins énergétiques d'aujourd'hui.

### Caractéristiques :

- Une grande efficacité, donc une utilisation économique
- En option avec le lit lumineux Eco Glow
- Serré et sans cadre s'intégrer

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



### Maestro 75 Tunnel Tall Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,0 - 10,2 kW**

Gaz naturel G25.3 **1,7 - 9,5 kW**

Propane G31 **2,0 - 10,0 kW**

#### Rendement

**92,0%**



P.7

P.7

P.8

P.12

P.12

P.13

P. 82

P. 82

P.85

P.86

P.87





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.







Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## MAESTRO 75 TUNNEL *ECO WAVE*

*Le séparateur de pièce ultime.*



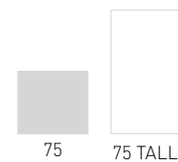
Le Maestro 75 Tunnel est un foyer à gaz « transparent » de dimensions généreuses qui est visible des deux côtés. Il devient un séparateur de pièces fantastique pour une salle à manger et un salon, une cuisine ou même une véranda. Maestro 75 Tunnel a des parois noires lisses et un Dynamic Flame Burner®.

### Caractéristiques :

- Convient pour l'installation entre deux pièces
- Idéal comme élément de séparation
- Rendement très élevé de 93%
- Avec Easy release door system, système de porte à ouverture facile porte oscillo pour faciliter le nettoyage et l'entretien de votre foyer

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 92)



### Maestro 75 Tunnel *Eco Wave*

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,7 - 9,1 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **1,5 - 8,5 kW**  
 Propane G31 **1,9 - 9,5 kW**

#### Rendement

**93,0%**



P.7 P.7 P.8 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86 P.87

## METRO 80XT - 100XT TUNNEL ECO WAVE

Deux côtés du même feu.



Metro 80XT Tunnel Eco Wave

Le Metro 80XT Tunnel et le 100XT Tunnel permettent de profiter de deux côtés du feu et sont donc parfaits comme élément de séparation.

### Caractéristiques :

- Bûches plus vraies que nature ou galets de Carrare blancs
- Un feu sur toute la largeur.
- En combinaison avec PowerVent®, possibilité d'installation partout dans la maison

Choisissez votre propre format : (dimensions exactes voir P. 93)



### Metro 80XT Tunnel Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **3,0 - 5,4 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **2,3 - 5,1 kW**  
 Propane G31 **2,8 - 5,7 kW**

#### Rendement

**88,9%**

### Metro 100XT Tunnel Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **4,3 - 9,6 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **3,3 - 9,0 kW**  
 Propane G31 **4,1 - 9,1 kW**

#### Rendement

**83,3%**



P.7

P.9

P.12

P.12

P.13

P.82

P.82

P.86

P.87

SEULEMENT  
100XT  
TUNNEL



Metro 100XT Tunnel Eco Wave



## METRO 130XT TUNNEL ECO WAVE

Un foyer rempli de feu.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

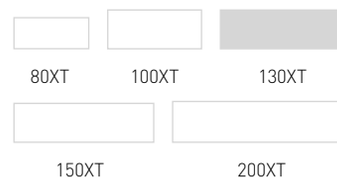
Le foyer tunnel Metro 130XT est équipé d'un brûleur en zigzag et est donc rempli de feu sur pratiquement toute la largeur et la profondeur du foyer.

### Caractéristiques :

- Idéal comme élément de séparation
- Jeu de bûches ou galets naturels
- Également disponible en version propane
- Rendement très élevé de 89,6%
- En combinaison avec PowerVent®, possibilité d'installation partout dans la maison

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



### Metro 130XT Tunnel Eco Wave

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,1 - 10,8 kW**  
Gaz naturel G25.3 **4,1 - 10,2 kW**  
Propane G31 **5,6 - 10,6 kW**

#### Rendement

**89,6%**



P.7

P.9

P.12

P.12

P.13

P.82

P.82

P.86

## METRO 150XT - 200XT TUNNEL ECO WAVE

Foyers tunnel larges et chaleureux.



Metro 150XT Tunnel Eco Wave

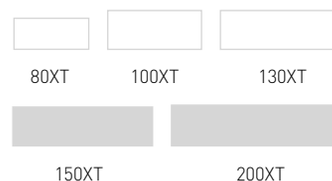
Ces foyers tunnel spacieux de 150/200 cm apportent non seulement de l'ambiance, mais aussi une quantité importante de chaleur dans de plus grands intérieurs. Ces larges foyers sont caractérisés par les grandes bûches robustes plus vraies que nature.

### Caractéristiques :

- Bûches brunes naturelles, Metro 150XT Tunnel également disponible avec des bûches de couleur 'blanc' bouleau
- La grande vitre est facile à nettoyer
- Un feu sur toute la largeur.
- Télécommande avec fonction thermostat

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



### Metro 150XT Tunnel Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **5,9 - 10,8 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **4,9 - 10,3 kW**  
 Propane G31 **5,3 - 11,1 kW**

#### Rendement

**87,9%**

### Metro 200XT Tunnel Eco Wave



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **8,9 - 16,7 kW**  
 Gaz naturel G25.3 **7,2 - 15,8 kW**  
 Propane G31 **7,3 - 15,4 kW<sup>11</sup>**

#### Rendement

**90,3%**



P.7 P.9 P.12 P.12 P.13 P.82 P.82 P.85 P.86

SEULEMENT  
200XT  
TUNNEL

<sup>11</sup> Metro 200XT Tunnel propane uniquement en combinaison avec PowerVent®

## COSMO TUNNEL *ECO WAVE*

*Sfeermaker voor grote ruimtes.*



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

Le Cosmo Tunnel est l'objet d'ambiance ultime pour grandes pièces. Intégré sobrement ou en combinaison avec une cheminée voyante, le Cosmo Tunnel attire certainement tous les regards.

### Caractéristiques :

- Adapté comme élément de séparation
- Disponible en option avec une magnifique cheminée 'Murano' (avec structure en inox et pied en pierre calcaire)
- Easy release door system des deux côtés
- Large série de puissance et contrôle total avec Eco Wave
- La partie inférieure peut être intégrée dans le cadre

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



Cosmo

### Cosmo Tunnel *Eco Wave*

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **6,0 - 16,3 kW**

Gaz naturel G25.3 **4,9 - 15,7 kW**

#### Rendement

**89,3%**

A



## MAESTRO 60/3 MODULE ECO WAVE

Foyer à gaz avec l'apparence d'un poêle à bois.



Foyer au gaz moderne de luxe avec conversion. Le foyer à 3 faces est disponible avec un intérieur blanc ou gris. Le module Maestro 60/3 a l'apparence d'un feu à bois autonome mais offre tout le confort du gaz.

### Caractéristiques :

- Motif de flamme à trois côtés
- En option avec le lit lumineux Eco Glow
- Facile à nettoyer grâce au système de porte Easy release

### Parement de aluminium:

- Blanc ou gris

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 93)



Maestro 60/3 Module

### Maestro 60/3 module Eco Wave

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,9 - 7,2 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,6 - 6,8 kW**  
Propane G31 **1,1 - 7,3 kW**

#### Rendement

**94,3 %**



P.7

P.7

P.8

P.12

P.12

P.13

P.82

P.82

P.85

P.86

P.87

## TRIO

*Beauté intense.*



Le Trio est un foyer indépendant aux formes élancées et à l'aspect intense. Un superbe point central dans de petits et grands séjours.

### Caractéristiques :

- Feu avec effet 3D, visible à partir de plusieurs positions
- Flamme hautes avec effet incandescent
- Télécommande avec fonction thermostat

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 94)



Trio

Trio

B

### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,0 - 4,5 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,8 - 4,2 kW**  
Propane G31 **1,5 - 4,0 kW**

### Rendement

**85,4%**



P.9

P.13

P.82

## DIABLO NEXT

*S'intègre partout.*



Grâce à sa faible puissance d'env. 4 kW, ce magnifique foyer à trois faces peut être placé dans pratiquement chaque pièce.

### Caractéristiques :

- Montage mural, pour ne pas perdre d'espace au sol
- Disponible dans une finition noire ou alu métallique
- Cadre décoratif disponible en option pour dissimuler le tuyau d'évacuation
- Télécommande avec fonction thermostat

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 94)



Diablo

### Diablo Next

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,6 - 4,1 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,5 - 3,8 kW**  
Propane G31 **1,6 - 3,8 kW**

#### Rendement

**92,6%**



P.9

P.13

P.82

## PASSO ECO WAVE

Une vue à 180 degrés sur le feu.



Ce foyer à gaz robuste indépendant se distingue par sa grande vitre ronde. Choisissez vous-même le style de flammes grâce à la technique Eco Wave intégrée. L'effet incandescent au bas du foyer et le positionnement élevé des bûches offrent un feu magnifique. Il peut être commandé avec la télécommande fournie ou par un smartphone ou une tablette.

### Caractéristiques :

- Porte battante pour un nettoyage aisé
- Disponible en 6 couleurs
- Magnifique jeu de flammes et faible consommation de gaz

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 94)



Passo



Nero

Titan

Perle

Blanc

Gris clair

Turquoise

### Passo Eco Wave

A

### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,2 - 6,4 kW**

Gaz naturel G25.3 **0,9 - 6,1 kW**

### Rendement

**93,0%**



P.7



P.8



P.12



P.13



P.82



P.82





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

## POLO

Chaleureux pour de petites pièces.



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

Grâce à sa faible puissance d'env. 4 kW, ce magnifique foyer au gaz indépendant à trois faces est idéal pour de petites pièces bien isolées, telles que cuisine, véranda ou séjour.

### Caractéristiques :

- Très basse puissance
- Différents intérieurs disponibles
- Programme horaire avec température confort et veille programmable

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 94)



Polo

Polo

A

### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,6 - 4,1 kW**  
Gaz naturel G25.3 **1,5 - 3,8 kW**  
Propane G31 **1,6 - 3,8 kW**

### Rendement

**92,6%**



P.9



P.13



P.82

## CIRCO

*Naturellement robuste.*



Le Circo est un foyer d'ambiance indépendant au gaz avec une vue frontale sur le feu. Cependant, la vitre ronde offre une large vue sur le feu à partir de plusieurs angles.

### Caractéristiques :

- Programme horaire avec température confort et veille programmable
- Télécommande avec fonction thermostat

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 94)



Circo

### Circo

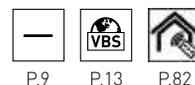
A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,9 - 7,0 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,7 - 6,0 kW**  
Propane G31 **2,8 - 6,2 kW**

#### Rendement

**92,5%**



P.9

P.13

P.82



**Truflame Burner®**  
[P. 8]

Avec Truflame Burner®, profitez de l'expérience d'un feu à bois naturel avec le confort du gaz.



**Line Burner**  
[P. 9]

Le Line Burner crée un joli jeu de flammes bien droit sur la largeur de votre foyer.



**Vitre Clear View**  
[P. 12]

Pas de reflets gênants, toujours une vue optimale sur les flammes.



**Safety Control System**  
[Dutch: VBS] [P. 13]

Les inserts sont compatibles pour différents types de gaz et préparer pour le futur.



**Domotica Home Automation**  
[P. 82]

Possibilité de se connecter à des systèmes domotiques pour un contrôle intelligent dans la maison.



**Direct flue**  
[P. 87]

Directement sur le foyer avec un coude à 90° vers l'extérieur.



**CF** Combustion ouverte

- L'oxygène provient de l'espace de vie
- Echappement des gaz de combustion par un seul tuyau
- Possible avec une cheminée existante
- Généralement peu coûteux et facile à réaliser



**BF** Combustion étanche

- L'oxygène vient de l'extérieur
- Extraction des gaz de combustion par la façade ou le toit
- Entrée et sortie par un tuyau à double paroi
- Option privilégiée pour les logements bien isolés et équipés d'une ventilation mécanique

...TO MAKE *you* FEEL AT HOME

## ASSORTIMENT GLOBAL BY DRU

*Le prix des foyers à gaz Global by DRU est attrayant. Un investissement qui vaut plus du double et qui vous apportera énormément de plaisir.*

Notre offre est variée car les goûts sont différents. Vous avez la possibilité d'adapter votre foyer selon vos propres envies, avec vos intérieur ou avec vos lit du brûleur. Tous nos foyers ont une seule chose en commun: ils sont compacts et ne prennent donc pas beaucoup de place. Voici un bref récapitulatif des avantages: une **offre variée**, des **modèles compacts**, un **rendement élevé** et des **prix attrayants**. À vous de choisir!

---

La collection de foyers à gaz Global by DRU se compose de foyers front avec du verre d'un côté et de foyers à 2 et 3 faces pour une vue sur les flammes à partir de plusieurs angles.



Foyers à 3 faces  
[P. 72]



Foyers à 2 faces  
[P. 74]



Foyers front  
[P. 70, 76]





Scan deze QR code  
voor brandend vuur.



Global 55XT C



## GLOBAL 55XT CF – 70XT CF

Donnez une métamorphose à votre foyer existant.



Global 70XT CF

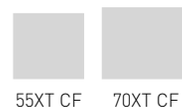
Les foyers Global 55XT CF et Global 70XT CF sont équipés du brûleur Truflame® unique. Ce brûleur fournit un jeu de flammes très réaliste, car les flammes suivent la forme des bûches. Grâce à ses dimensions, ce foyer est idéal pour être intégré dans une cheminée existante.

### Eigenschaften:

- Avec un brûleur Truflame Burner® unique et vue sur des flammes réalistes avec un large effet incandescent
- Plusieurs finitions intérieures
- Vitre Clear View (antireflet) en option
- Profondeur d'encastrement faible

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P.94)



55XT CF 70XT CF

### Global 55XT CF



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 3,7 kW**

Gaz naturel G25.3 **2,6 - 3,5 kW**

#### Rendement

**74,4%**

### Global 70XT CF



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **3,1 - 4,5 kW**

Gaz naturel G25.3 **2,7- 4,4 kW**

Propane G31 **4,0 - 4,6 kW**

#### Rendement

**77,1%**



P.8



P.12



P.13



P.68



P.82

## GLOBAL 60 TRIPLE BF

*Vue à 3 côtés du feu.*



Avec cet élégant feu à 3 faces, vous avez une vue imprenable sur le feu depuis tous les coins de votre pièce.

### Caractéristiques :

- Choisissez parmi deux types de finitions intérieures
- D'innombrables possibilités d'intégration
- Profondeur d'encastrement très faible
- Télécommande avec fonctions thermostat et horloge

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 94)



60 Triple BF

100 Triple BF

120 Triple BF

### Global 60 Triple BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,3 - 6,0 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,1 - 5,4 kW**  
Propane G31 **3,0 - 6,2 kW**

#### Rendement

**91,5%**



P.9

P.13

P.68

P.82

P.87

## GLOBAL 100 TRIPLE BF - 120 TRIPLE BF

*Style tout en rondeur et confort.*



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

Le design compact des Global 100 et 120 Triple BF se caractérise par des cadres minimaux et une vue panoramique du feu.

### Caractéristiques :

- Profondeur d'encastrement limitée à 38 cm
- S'adapte à tout type d'intérieur
- Rendement élevée de 94,0%
- Télécommande avec fonctions thermostat et horloge

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P.94, 95)



60 Triple BF    100 Triple BF    120 Triple BF

### Global 100 Triple BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 7,5 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,6 - 7,1 kW**  
Propane G31 **3,5 - 7,0 kW**

#### Rendement

**94,0%**

### Global 120 Triple BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 7,5 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,6 - 7,1 kW**  
Propane G31 **3,5 - 7,0 kW**

#### Rendement

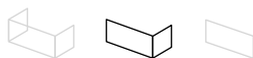
**94,0%**



P.9    P.13    P.68    P.82    P.87

## GLOBAL 60 CORNER BF

Très beau foyer à gaz double face.



Le Global 60 Corner BF est très bien adapté pour être positionné dans un angle, vous offrant une vue sur le feu de deux côtés.

### Caractéristiques :

- Profondeur d'encastrement très faible
- Disponible avec deux intérieurs : noir lisse ou Ceraglass
- Télécommande avec fonctions thermostat et horloge

### Choisissez votre propre format :

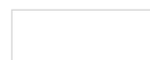
(dimensions exactes voir P. 95)



60 Corner BF



100 Corner BF



120 Corner BF

### Global 60 Corner BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,3 - 6,0 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,1 - 5,4 kW**  
Propane G31 **3,0 - 6,2 kW**

#### Rendement

**91,5%**



P.9



P.13



P.68



P.82



P.87

## GLOBAL 100 CORNER BF - 120 CORNER BF

Une expérience de deux côtés.



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.

Global 120 Corner BF (à gauche)

Le Global 100 et 120 Corner BF se caractérise par une large vue panoramique avant du feu. La vue dégagée sur les côtés gauche et droit vous permet de profiter du feu des deux côtés.

### Caractéristiques :

- Faible profondeur d'encastrement de 38 cm
- Cadres minimalistes
- Rendement élevée
- Télécommande avec fonctions thermostat et horloge

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 95)



60 Corner BF 100 Corner BF 120 Corner BF

### Global 100 Corner BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 7,5 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,6 - 7,1 kW**  
Propane G31 **3,5 - 7,0 kW**

Rendement  
**94,0%**

### Global 120 Corner BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 7,5 kW**  
Gaz naturel G25.3 **2,6 - 7,1 kW**  
Propane G31 **3,5 - 7,0 kW**

Rendement  
**94,0%**



P.9 P.13 P.68 P.82 P.87

## GLOBAL 55XT CAVITY BF

*La solution parfaite. Aucune perte d'espace – Des flammes parfaites*



### La solution idéale pour les maisons sans cheminée

Le nouveau foyer DRU Global 55XT Cavity BF est la solution parfaite pour les maisons sans cheminée traditionnelle ou lorsqu'un faux conduit de cheminée n'est pas envisageable. Le foyer peu profond et son effet de flamme parfait, créé par le brûleur Truflame Burner®, ce superbe foyer peut être facilement installé dans le mur creux de votre maison sans perdre de place. Avec son conduit de fumée équilibré à ventilation arrière, le foyer Global 55XT Cavity BF est la solution parfaite pour toute maison.

### Caractéristiques:

- Convient pour une installation dans une cavité
- Profondeur de seulement 255 mm
- Conduit concentrique excentrique (Ø 150/100 mm) sur le côté gauche
- Conduit de fumée et chambre de convection inclus
- Avec le Truflame Burner®, le brûleur est intégré dans des bûches de bois en céramique, ce qui fait que les flammes s'enroulent autour d'elles

### Kies je eigen formaat:

(exacte afmetingen zie P.95)



55XT  
CAVITY  
BF



Truflame Burner®

Global 55XT Cavity BF

C

### Série de puissance

Gaz naturel G20 **1,8 - 3,2 kW**

### Rendement

**77,4%**



P.8



P.12



P.13



P.68



P.82



UNIQUEMENT DISPONIBLE  
AU ROYAUME-UNI



Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.





Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.



Global 20X1 BF



## GLOBAL 55XT BF – 70XT BF

Foyers à gaz avec des flammes pleines et élevées ultra réalistes.



Scannez ce QR code pour bois qui brûle.

Global 55XT BF

Ce foyer frontal encastré est équipé d'un brûleur Truflame® unique. Ce brûleur est intégré dans des bûches en céramique, pour des flammes qui s'enroulent autour d'elles et ressemblent à s'y méprendre à un véritable feu de bois. Ce foyer offre le choix entre plusieurs types de finitions intérieures.

### Caractéristiques:

- Avec un brûleur Truflame Burner® unique
- Vue sur des flammes réalistes avec un large effet incandescent
- Profondeur d'encastrement faible
- Vitre Clear View (antireflet) en option

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 95)



55XT BF 60XT BF 70XT BF



100 BF 120 BF

### Global 55XT BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,6 - 4,6 kW**

Gaz naturel G25.3 **2,4 - 4,3 kW**

Propane G31 **3,1 - 4,4 kW**

#### Rendement

**92,6%**

### Global 70XT BF

A

#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **3,4 - 5,7 kW**

Gaz naturel G25.3 **3,1 - 5,3 kW**

Propane G31 **3,2 - 5,5 kW**

#### Rendement

**92,7%**



P.8



P.12



P.13



P.68



P.82



P.87

SEULEMENT  
55XT BF



*Scannez ce QR code  
pour bois qui brûle.*



*Global 120.BF*



## GLOBAL 100 BF - 120 BF

*Magnifique vue sur le feu.*



Les Global 100 BF et 120 BF sont des foyers encastrables à haut rendement et à large vue panoramique.

### Caractéristiques :

- Faible profondeur d'encastrement
- Rendement très élevé
- Prix intéressant
- Télécommande avec fonctions thermostat et horloge

### Choisissez votre propre format :

(dimensions exactes voir P. 95)



55XT BF 60XT BF 70XT BF



100 BF 120 BF

### Global 100 BF



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 7,5 kW**

Gaz naturel G25.3 **2,6 - 7,1 kW**

Propane G31 **3,5 - 7,0 kW**

#### Rendement

**94,0%**

### Global 120 BF



#### Série de puissance

Gaz naturel G20 **2,8 - 7,5 kW**

Gaz naturel G25.3 **2,6 - 7,1 kW**

Propane G31 **3,5 - 7,0 kW**

#### Rendement

**94,0%**



P.9



P.13



P.68



P.82



P.87

## TÉLÉCOMMANDE, APPLI, TRAPPE DE COMMANDE

*Divers accessoires qui facilitent  
l'utilisation de votre foyer.*

# CONFORT SUPPLÉMENTAIRE

Divers accessoires sont disponibles pour faciliter l'utilisation de votre foyer (selon le type de foyer).



**Télécommande RCH (DRU)**

- l'aspect robuste
- nombreuses fonctions de commande
- commande Honeywell



**Télécommande RCE (DRU et Global by DRU)**

- design élégant
- commande aisée
- commande Mertik



**Domotica Home Automation**

- raccordement à différents systèmes domotiques
- allumage et extinction et réglage de la hauteur de flamme
- 2ème brûleur commutable (le cas échéant)
- pour les contrôles Honeywell et Mertik

Toutes les télécommandes disposent d'un allumage électronique, d'une fonction thermostat et d'une fonction horloge.



### Appli + module de communication

Vous voulez pouvoir contrôler vous-même le style de flammes ? Dans ce cas, optez pour le module de communication Eco Wave.

Avec l'appli DRU Control en téléchargement gratuit sur smartphone et tablette (IOS/Android), vous commandez non seulement le foyer, mais réglez également vous-même le style de flammes. Cette appli est uniquement compatible avec les foyers équipés du système Eco Wave.



### Module de gestion

En particulier pour le secteur des loisirs (parcs de vacances, hôtels, etc.), DRU et ICY ont développé une module pour la commande locale de foyers et pour la commande à partir d'un système de réception.

- Équipé d'un détecteur de mouvement et de lumière pour une utilisation responsable de l'énergie
- Innovant et facile à utiliser
- Plus de télécommande séparée ni de piles



### Trappe de commande

Pour pouvoir toujours accéder facilement au bloc gaz en cas d'entretien et de panne, DRU a développé une trappe de commande spéciale qui peut être joliment intégrée dans la structure du foyer.

## ÉLÉMENTS LUX

Ventilation de la cheminée pour protéger votre structure.

# ÉLÉMENTS DE VENTILATION

Lorsque vous utilisez votre foyer, de la chaleur est emmagasinée dans la structure. Il est donc nécessaire de l'aérer pour éviter les fissures. DRU a conçu pour cela plusieurs éléments Lux dans les couleurs suivantes : blanc ivoire, alu métallique et anthracite. Ces éléments sont intégrés dans la structure et peuvent être équipés d'un éclairage d'ambiance en option.

- ❶ Blanc ivoire
- ❷ Alu-métallique
- ❸ Anthracite



Lux Fino ❶ ❸



Lux Sleeve ❶ ❷



Lux Lignum ❶



Lux Omni ❶ ❷



Lux ❶ ❷

FINITION  
SOBRE  
ET SANS  
CADRE

## STANDARD, SANS CADRE OU SUR MESURE

Faites votre choix parmi les différents cadres pour votre nouveau foyer.



# CADRES

### Cadres standard et sans cadre

Tous les foyers DRU sont équipés en standard d'un cadre. Vous préférez intégrer discrètement le foyer dans le reste de votre intérieur. Sur certains foyers, il est possible d'enlever la partie inférieure du cadre. Ainsi, le foyer peut être parfaitement intégré avec un plateau en pierre naturelle ou, par exemple, coulé dans le sol, tout contre la vitre.

### Possibilité de personnalisation

Pour personnaliser encore davantage votre foyer, DRU vous propose en option pour les foyers encastrables des cadres de différentes largeurs. Les cadres peuvent également être fabriqués sur mesure. Le tableau ci-dessous présente les foyers pour lesquels cette option est possible.



Sans cadre, dessous du cadre enlevé



Cadre standard



Cadre en option (travail sur mesure possible)

### Foyers encastrables sans cadre

Foyers à 3 faces	Foyers à 2 faces	Foyers front	Foyers tunnel
Lugo 70/3	Lugo 70/2	Cosmo	Cosmo Tunnel
Lugo 80/3	Lugo 80/2	Maestro 60	Maestro 75 Tunnel
Maestro 60/3	Maestro 60/2	Maestro 60 Tall	Maestro 75 Tunnel Tall
Maestro 60/3 Tall	Maestro 60/2 Tall	Maestro 75	Metro 200XT Tunnel
Maestro 75XTU	Maestro 80/2	Maestro 100	
Maestro 80/3	Maestro 105/2	Metro 200XT	
Maestro 105/3	Metro 100XT/2		
Metro 100XT/3	Metro 130XT/2		
Metro 100XTL			
Metro 100XTU			
Metro 130XT/3			

### Cadres en option

Foyers à 3 faces	Foyers à 2 faces	Foyers front	Foyers tunnel
Lugo 70/3 <sup>1</sup>	Lugo 70/2 <sup>1</sup>	Metro 200XT <sup>6</sup>	Metro 200XT Tunnel <sup>6</sup>
Lugo 80/3 <sup>1</sup>	Lugo 80/2 <sup>1</sup>	Maestro 60 <sup>4</sup>	Maestro 75 Tunnel <sup>5</sup>
Maestro 60/3 <sup>2</sup>	Maestro 60/2 <sup>2</sup>	Maestro 60 Tall <sup>4</sup>	Maestro 75 Tunnel Tall <sup>5</sup>
Maestro 60/3 Tall <sup>2</sup>	Maestro 60/2 Tall <sup>2</sup>	Maestro 75 <sup>5</sup>	
Maestro 75XTU <sup>2</sup>	Maestro 80/2 <sup>3</sup>	Maestro 75 Tall <sup>5</sup>	
Maestro 80/3 <sup>3</sup>	Maestro 105/2 <sup>3</sup>	Maestro 100 <sup>5</sup>	
Maestro 105/3 <sup>3</sup>	Metro 100XT/2 <sup>1</sup>		
Metro 100XT/3 <sup>1</sup>	Metro 130XT/2 <sup>1</sup>		
Metro 100XTL <sup>1</sup>			
Metro 100XTU <sup>1</sup>			
Metro 130XT/3 <sup>1</sup>			

<sup>1</sup> 100 mm, Travail sur mesure 90-200 mm

<sup>4</sup> 110 ou 140 mm, Travail sur mesure 70-200 mm

<sup>2</sup> 110 mm, Travail sur mesure 100-200 mm

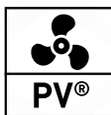
<sup>5</sup> 100 ou 130 mm, Travail sur mesure 70-200 mm

<sup>3</sup> 110 mm, Travail sur mesure 90-200 mm

<sup>6</sup> 105 ou 135 mm, Travail sur mesure 65-200 mm

## POSSIBILITÉS DE POSE

*La liberté de placer votre foyer là où vous le voulez.*



# VOUS N'AVEZ PAS DE CHEMINÉE ET VOULEZ QUAND MÊME PLACER UN JOLI FOYER À GAZ?

Poser un foyer à gaz, là où vous le voulez. Il est généralement assez simple de l'installer dans une situation avec une cheminée existante ou sans cheminée directement contre un mur extérieur. Mais DRU vous offre également une solution dans d'autres situations plus complexes. Avec la technologie PowerVent® de DRU, les possibilités sont quasiment illimitées ; songez par exemple à une pose dans votre chambre, appartement, restaurant, hôtel ou dans une salle d'exposition. Avec l'innovation brevetée PowerVent®, il est possible de faire passer l'évacuation par le vide sanitaire, de combler des longueurs

pouvant aller jusqu'à 100 mètres ou d'évacuer par différents coudes. PowerVent® de DRU vous donne la liberté de penser en termes de solutions.

### Avantages DRU PowerVent®

- Liberté totale sur l'installation
- Idéal pour maisons mitoyennes, appartements, restaurants, hôtels, magasins et fermes
- Longueurs d'évacuation jusqu'à 100 mètres
- Évacuation possible par le vide sanitaire
- Évacuation par différents coudes

Pas besoin  
de cheminée



Par la toiture (plate)  
• directement ou avec des coudes

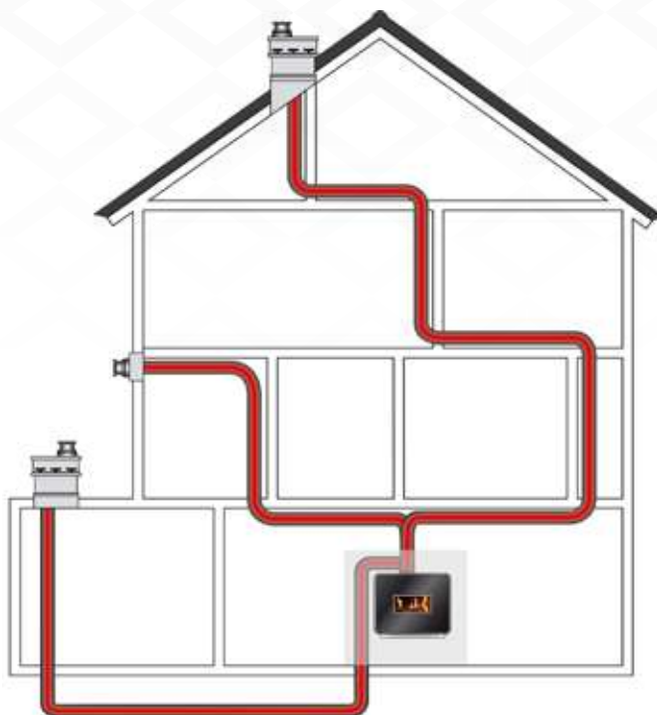


## Cheminée existante



- Par la toiture
- conduit flexible dans la cheminée

## Solutions PowerVent®



- Par la toiture, la façade ou le vide sanitaire
- évacuation forcée avec ventilateur



- Par la toiture (inclinée)
- directement ou avec des coudes



- Par la façade
- directement sur le foyer avec un coude à 90° vers l'extérieur
  - possible sur une grande partie de l'assortiment



- Par la façade
- d'abord 1 mètre à la verticale, puis un coude à 90°





designed to be different

# LES SPÉCIALISTES DU FEU DEPUIS 1754

*Quoi de plus confortable qu'un feu qui brûle ? Que vous ayez un goût classique ou que vous aimiez les lignes épurées : chez DRU, vous trouverez le feu à gaz qui vous convient parfaitement.*

Grâce à nos connaissances et à notre expertise - nous avons plus de 267 ans d'expérience en matière de confort, de durabilité et de sécurité de la chaleur à domicile - nous vous offrons toujours la meilleure solution. Notre savoir-faire novateur se retrouve dans chaque modèle de notre gamme de foyers à gaz modernes. Tous ces produits répondent à des exigences très strictes en matière de durabilité, d'efficacité, d'émissions, de sécurité et de facilité d'utilisation. Parce que nous continuons à nous améliorer, année après année. Si vous recherchez la chaleur atmosphérique, alors choisissez DRU.



## DURABILITÉ

Chez DRU, la satisfaction du client et l'efficacité vont de pair avec le respect de l'environnement et la sécurité.



## FIABILITÉ

La commodité pour l'utilisateur final est toujours un élément central. Notre objectif : travailler sur des projets intelligents, innovants et des produits confortables.



## AISE

Nous disons ce que nous faisons et faisons ce que nous disons. Nous sommes ambitieux et critiques et nous continuons à nous améliorer.

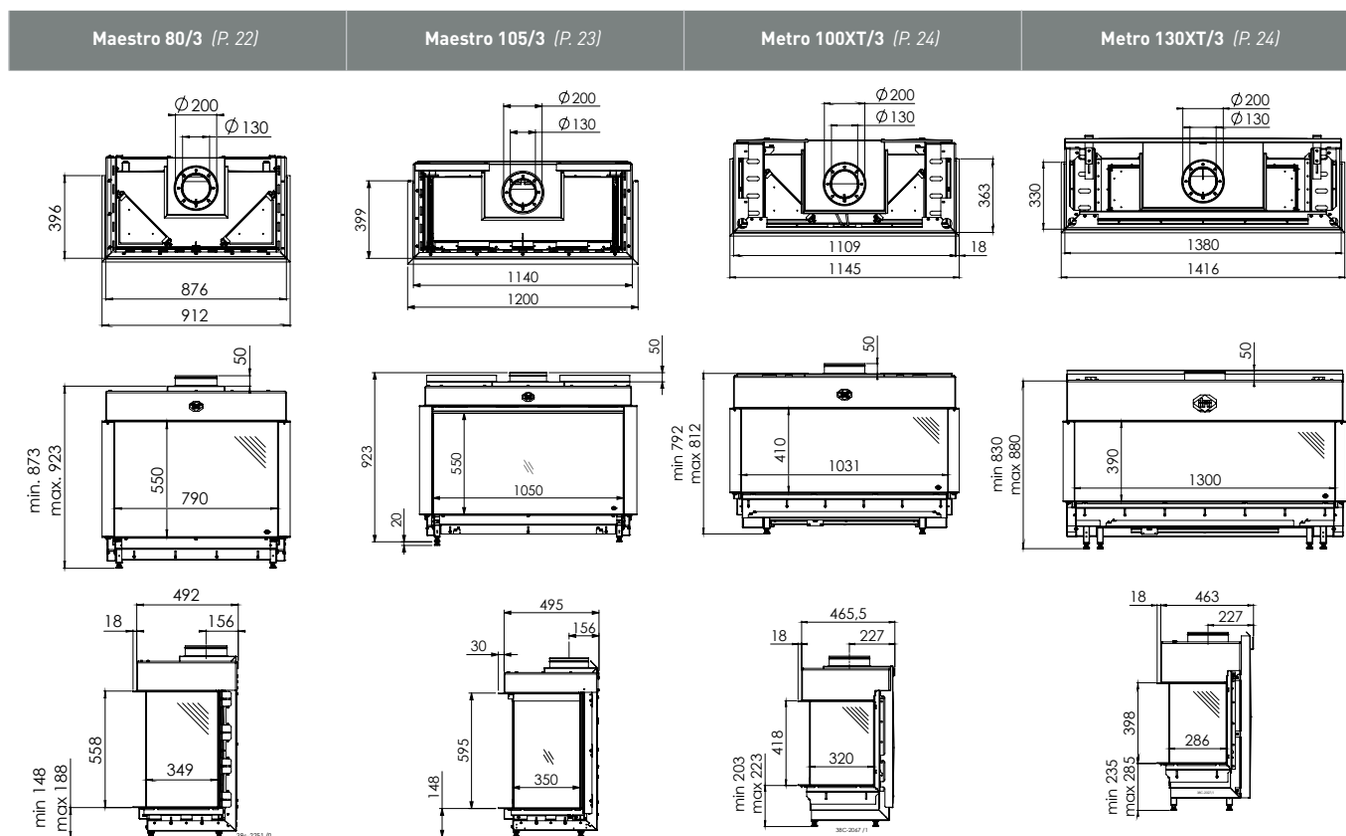
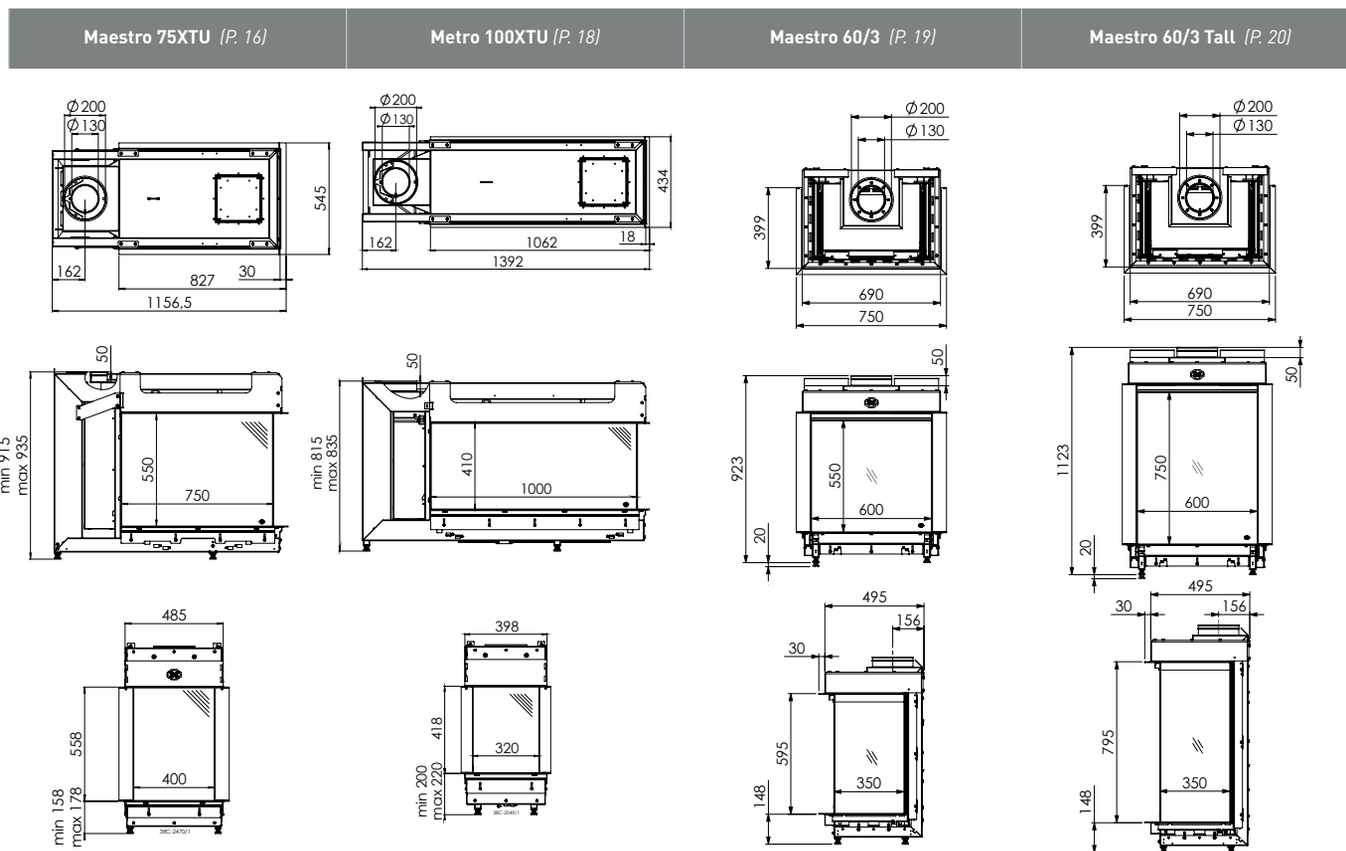


## PROGRÈS

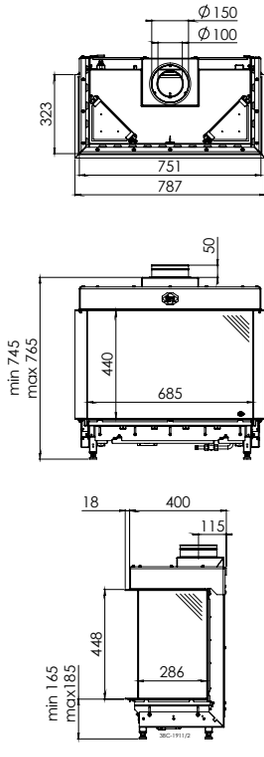
Curieux, curieux et progressistes, voilà ce que nous sommes. Nous n'avancions qu'en continuant à nous développer.



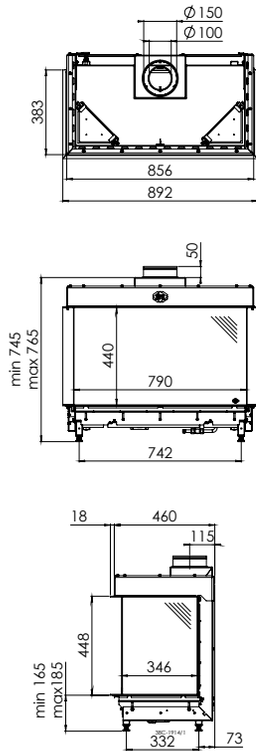
# DESSINS AU TRAIT



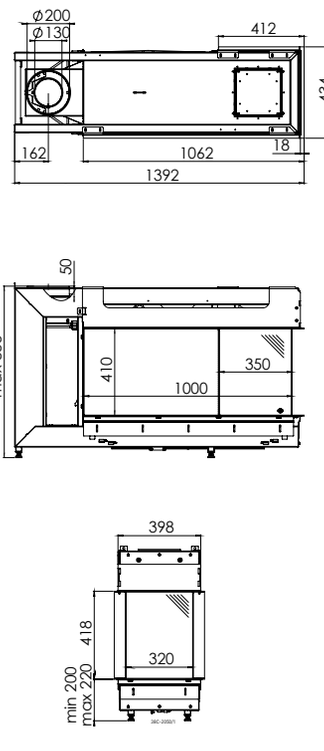
Lugo 70/3 (P. 26)



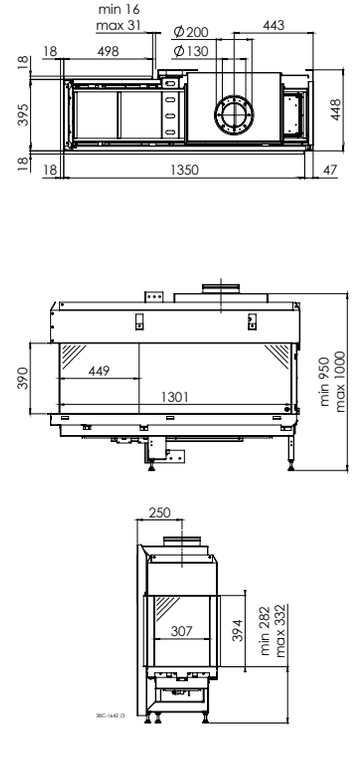
Lugo 80/3 (P. 26)



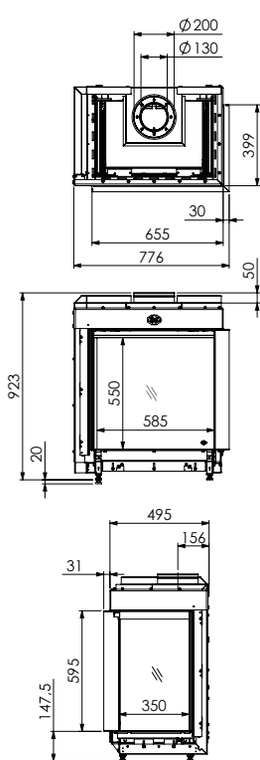
Metro 100XTL (P. 28)



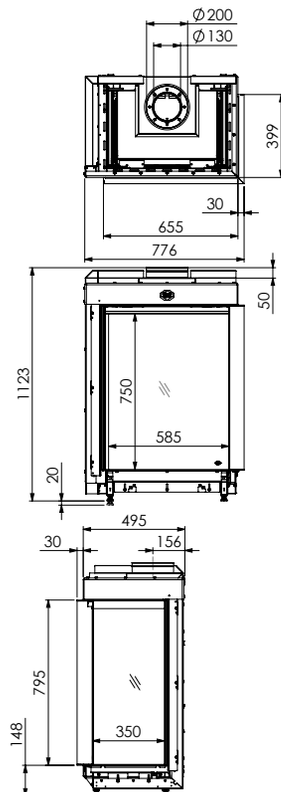
Metro 130XTL (P. 28)



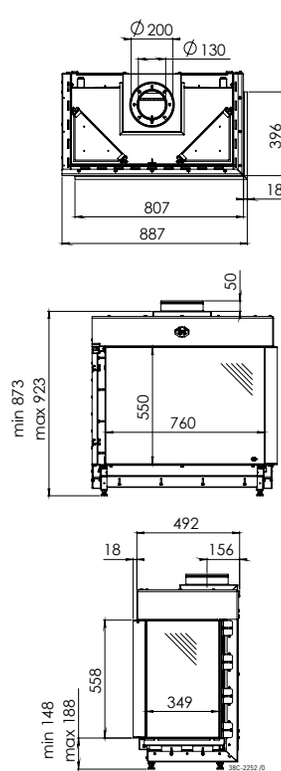
Maestro 60/2 (P. 29)



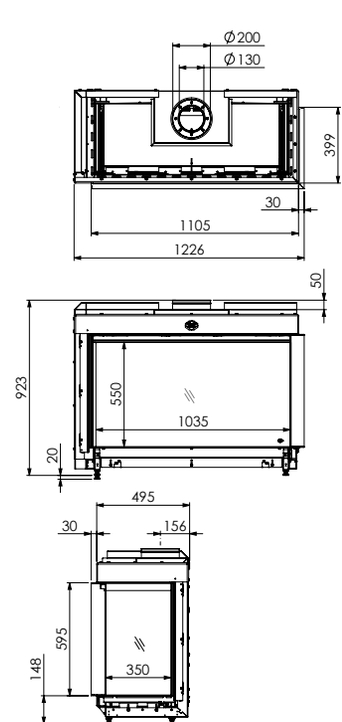
Maestro 60/2 Tall (P. 30)



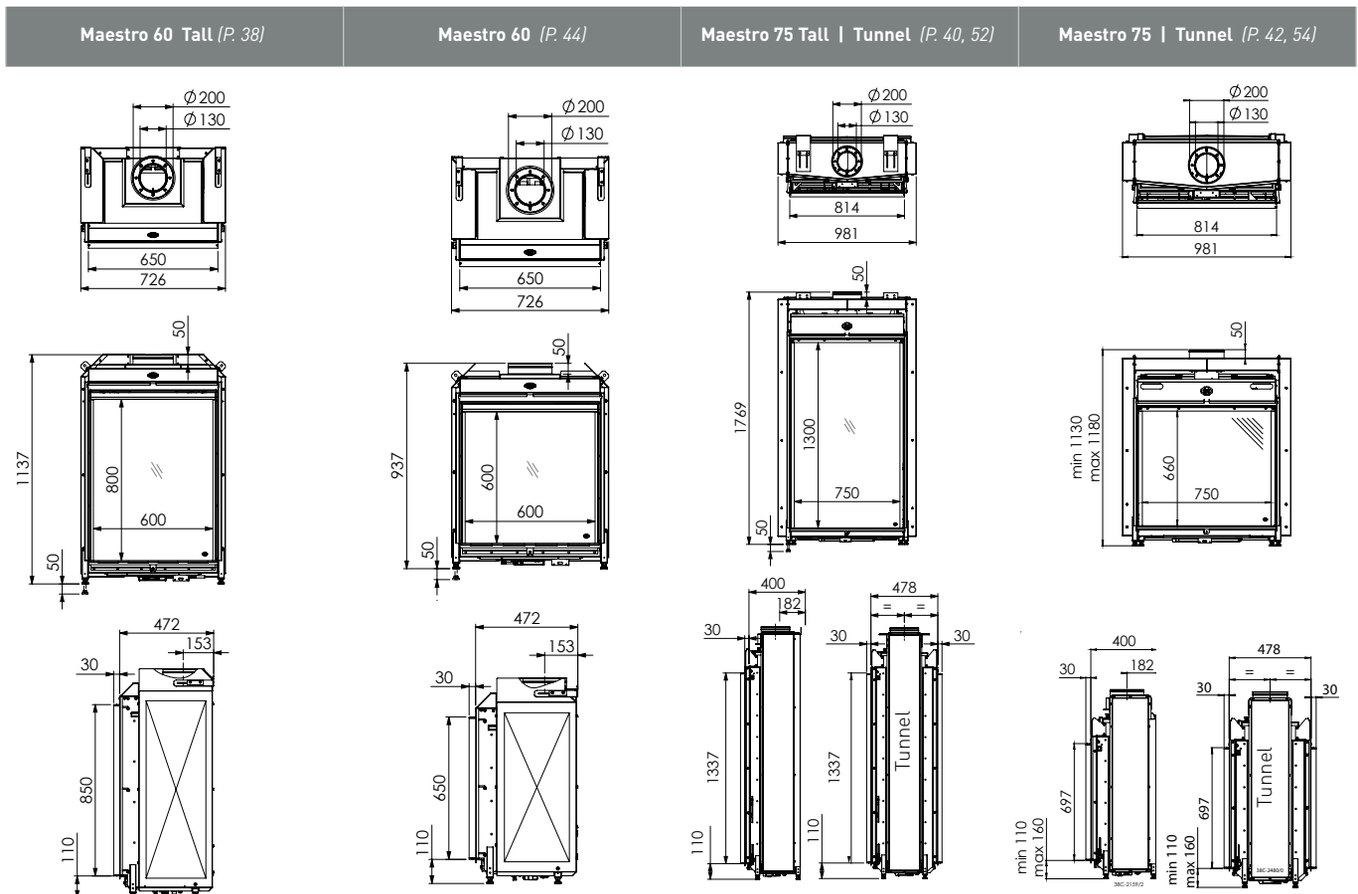
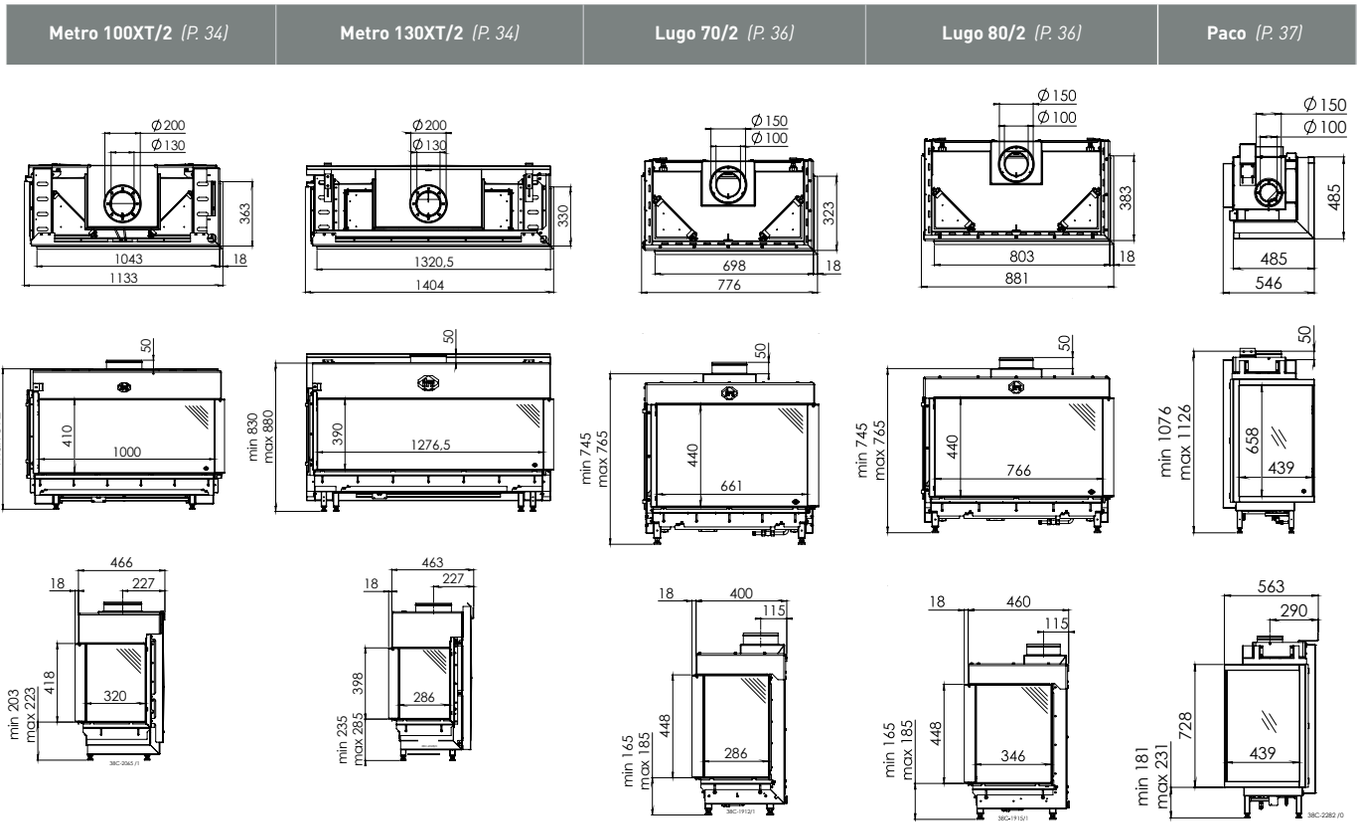
Maestro 80/2 (P. 32)



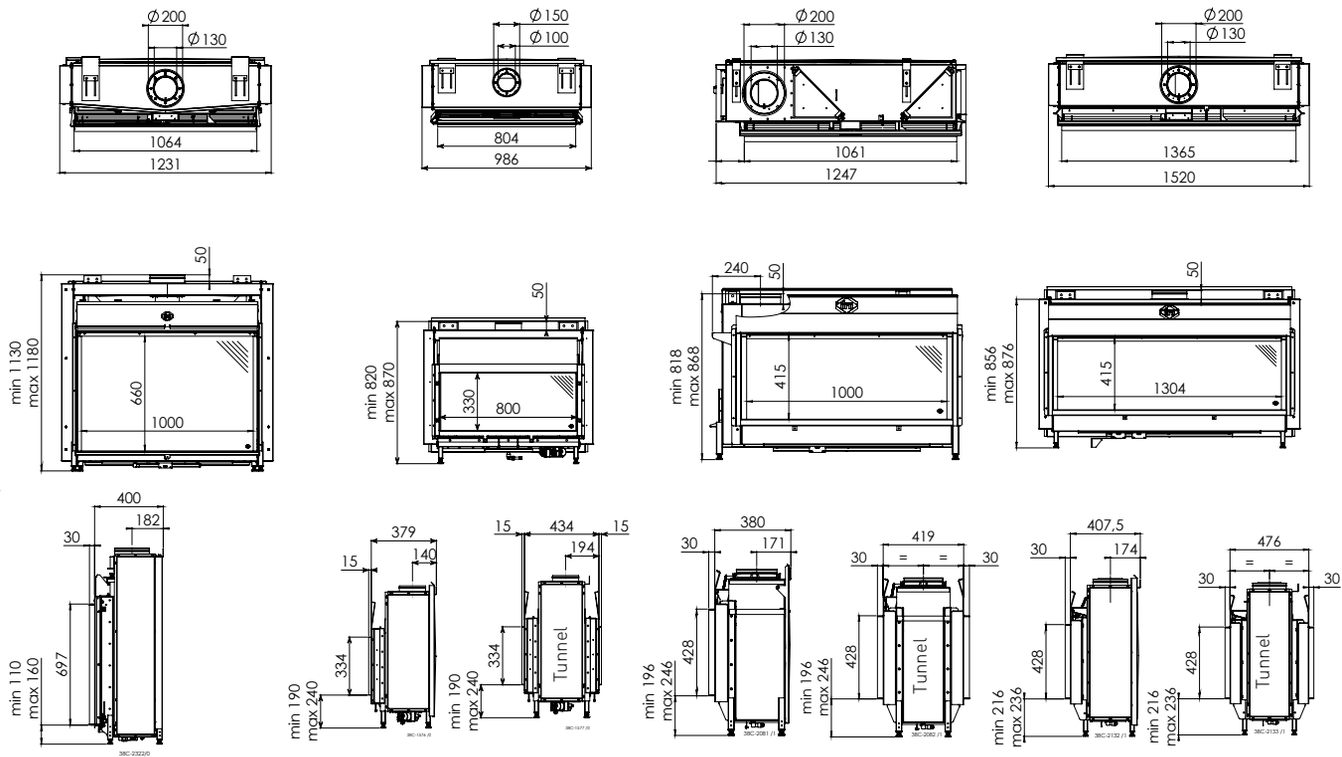
Maestro 105/2 (P. 33)



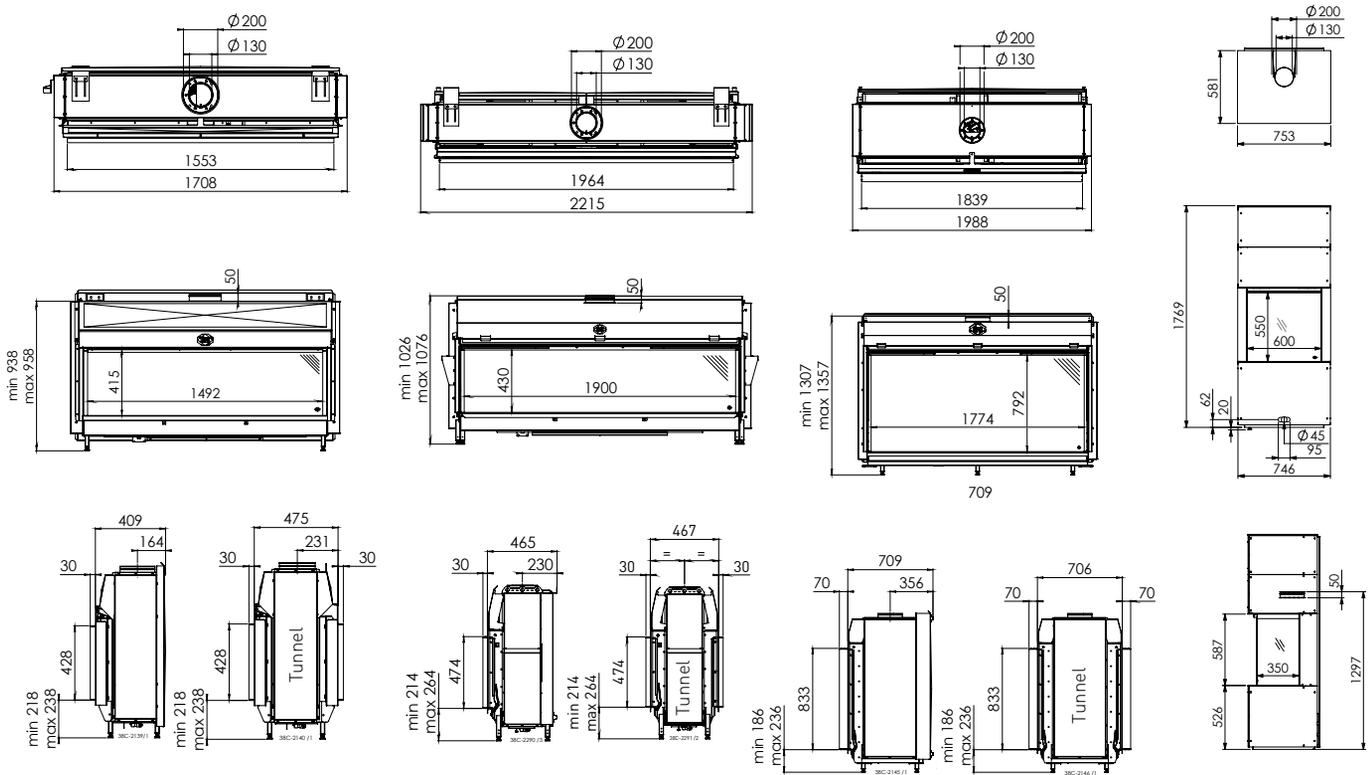
# DESSINS AU TRAIT



Maestro 100 (P. 45)	Metro 80XT   Tunnel (P. 46, 56)	Metro 100XT   Tunnel (P. 46, 56)	Metro 130XT   Tunnel (P. 48, 58)
---------------------	---------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

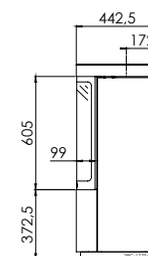
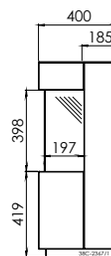
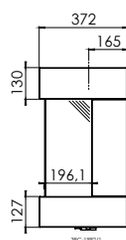
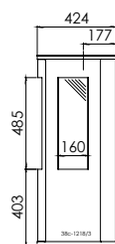
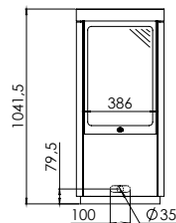
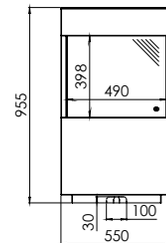
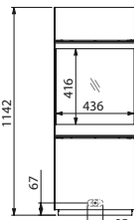
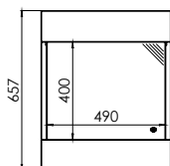
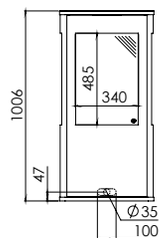
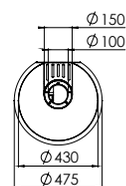
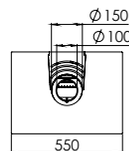
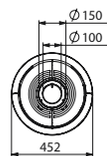
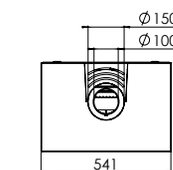
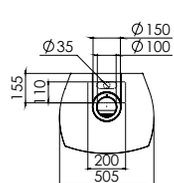


Metro 150XT   Tunnel (P. 48, 59)	Metro 200XT   Tunnel (P. 50, 59)	Cosmo   Tunnel (P. 51, 60)	Maestro 60/3 Module (P. 61)
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------	-----------------------------

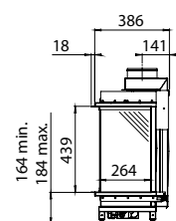
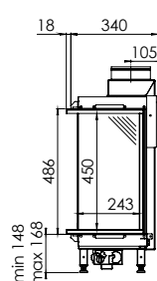
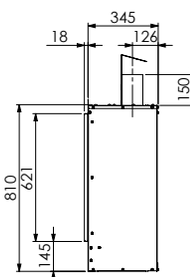
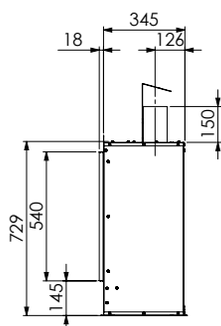
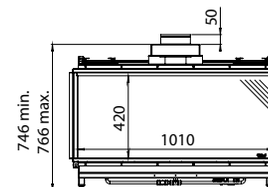
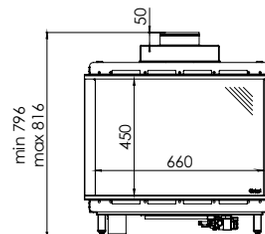
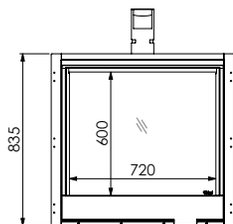
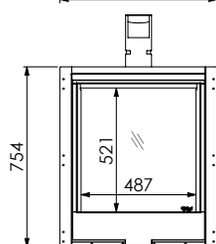
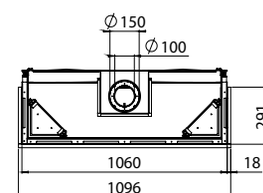
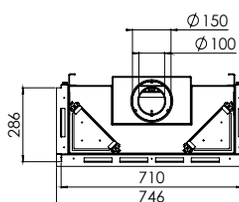
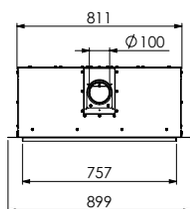
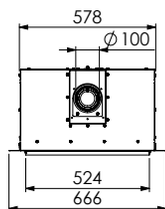


## DESSINS AU TRAIT

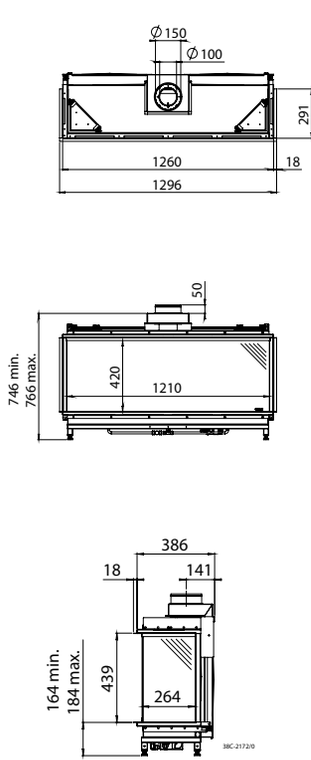
Trio [P. 62]	Diablo Next [P. 63]	Passo [P. 64]	Polo [P. 66]	Circo [P. 67]
--------------	---------------------	---------------	--------------	---------------



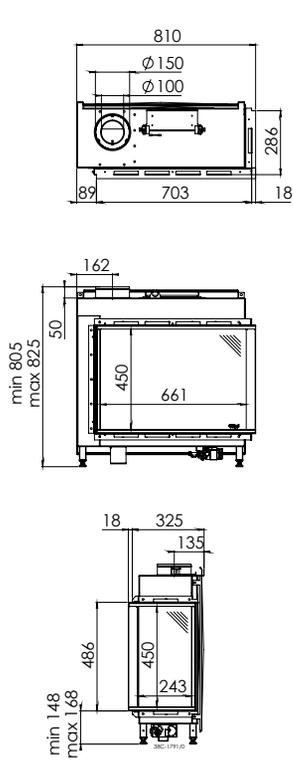
Global 55XT CF [P. 70]	Global 70XT CF [P. 70]	Global 60 Triple BF [P. 72]	Global 100 Triple BF [P. 73]
------------------------	------------------------	-----------------------------	------------------------------



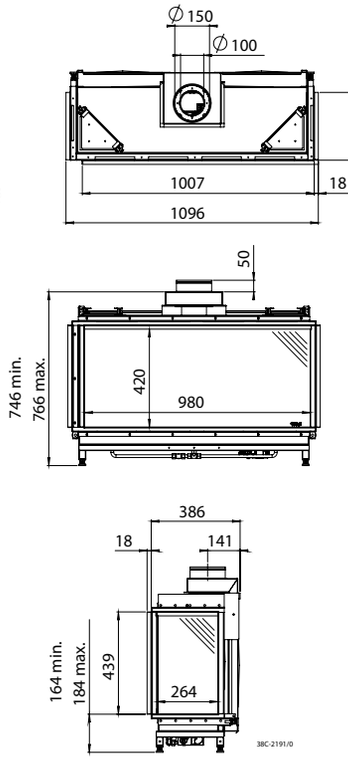
Global 120 Triple BF (P. 73)



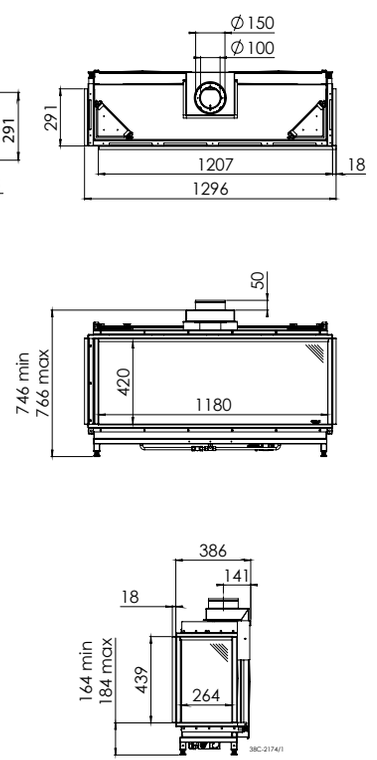
Global 60 Corner BF (P. 74)



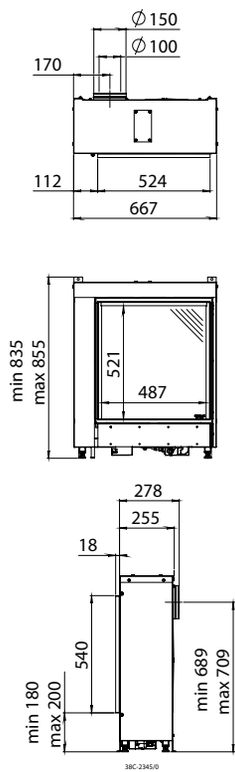
Global 100 Corner BF (P. 75)



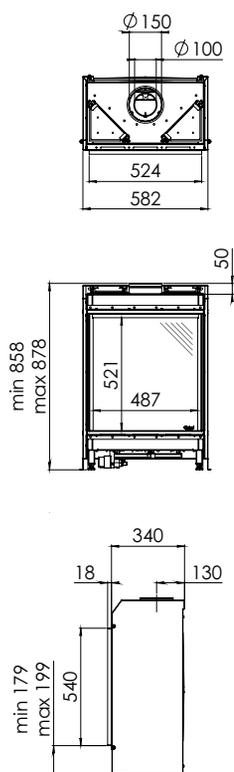
Global 120 Corner BF (P. 75)



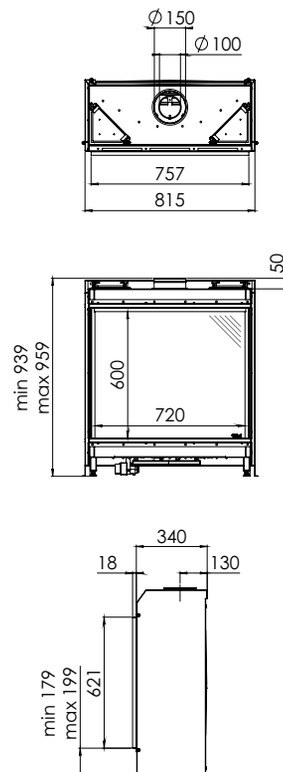
Global 55XT Cavity BF (P. 76)



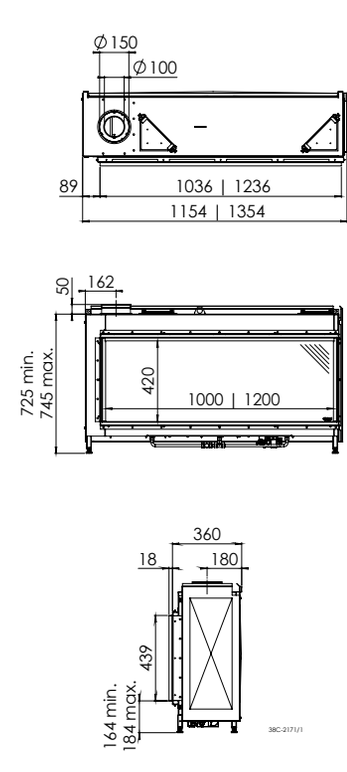
Global 55XT BF (P. 78)



Global 70XT BF (P. 78)



Global 100 BF | 120 BF (P. 80)



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	Page	Puisissance nette kW			Rendement (%)	Classe d'efficacité énergétique			Ø Conduit (mm)	Profondeur d'encastrement (mm)	Trappe de commande [P.82]		RCE	RCH
		Gaz naturel G20	Gaz naturel G25.3 (NL)	Propane G31		Gaz naturel G20	Gaz naturel G25.3 (NL)	Propane G31			+	-		
<b>FOYERS À 3 FACES (combustion étanche)</b>														
Maestro 75XTU Eco Wave	16	1,2 - 8,8	1,2 - 8,4	1,9 - 9,5	93,3	A	A	A	200/130	545	+	-	+	
Metro 100XTU Eco Wave	18	4,3 - 9,6	3,3 - 9,0	4,1 - 9,1	83,3	B	B	B	200/130	434	+	-	+	
Maestro 60/3 Eco Wave	19	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	94,3	A	A	A	200/130	495	+	-	+	
Maestro 60/3 Tall Eco Wave	20	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	96,3	A	A	A	200/130	495	+	-	+	
Maestro 80/3 Eco Wave	22	1,4 - 9,0	1,3 - 8,6	1,4 - 7,8	93,0	A	A	A	200/130	492	+	-	+	
Maestro 105/3 Eco Wave	23	2,5 - 10,3	2,1 - 9,8	2,6 - 10,5	91,2	A	A	A	200/130	495	+	-	+	
Metro 100XT/3 Eco Wave	24	4,3 - 9,6	3,3 - 9,0	4,1 - 9,1	83,3	B	B	B	200/130	466	+	-	+	
Metro 130XT/3 Eco Wave	24	5,1 - 10,8	4,1 - 10,2	5,6 - 10,6	89,6	A	A	A	200/130	463	+	-	+	
Lugo 70/3 Eco Wave	26	3,4 - 6,9	2,8 - 6,5	3,2 - 6,3	91,0	A	A	A	150/100	400	-	-	+	
Lugo 80/3 Eco Wave	26	3,4 - 6,9	2,8 - 6,5	3,2 - 6,3	91,0	A	A	A	150/100	460	-	-	+	
Metro 100XTL Eco Wave	28	4,3 - 9,6	3,3 - 9,0	4,1 - 9,1	83,3	B	B	B	200/130	434	+	-	+	
Metro 130XTL Eco Wave	28	5,1 - 10,8	4,1 - 10,2	5,6 - 10,6	89,6	A	A	A	200/130	448	+	-	+	
<b>FOYERS À 2 FACES (combustion étanche)</b>														
Maestro 60/2 Eco Wave	29	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	94,3	A	A	A	200/130	495	+	-	+	
Maestro 60/2 Tall Eco Wave	30	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	96,3	A	A	A	200/130	495	+	-	+	
Maestro 80/2 Eco Wave	32	1,4 - 9,0	1,3 - 8,6	1,4 - 7,8	93,0	A	A	A	200/130	492	+	-	+	
Maestro 105/2 Eco Wave	33	2,5 - 10,3	2,1 - 9,8	2,6 - 10,5	91,2	A	A	A	200/130	495	+	-	+	
Metro 100XT/2 Eco Wave	34	4,3 - 9,6	3,3 - 9,0	4,1 - 9,1	83,3	B	B	B	200/130	466	+	-	+	
Metro 130XT/2 Eco Wave	34	5,1 - 10,8	4,1 - 10,2	5,6 - 10,6	89,6	A	A	A	200/130	466	+	-	+	
Lugo 70/2 Eco Wave	36	3,4 - 6,9	2,8 - 6,5	3,2 - 6,3	91,0	A	A	A	150/100	400	-	-	+	
Lugo 80/2 Eco Wave	36	3,4 - 6,9	2,8 - 6,5	3,2 - 6,3	91,0	A	A	A	150/100	460	-	-	+	
Paco Eco Wave	37	2,6 - 5,4	2,1 - 5,0	-	84,8	B	C	-	150/100	563	+	-	+	
<b>FOYERS FRONT (combustion étanche)</b>														
Maestro 60 Tall Eco Wave	38	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	96,3	A	A	A	200/130	472	+	-	+	
Maestro 75 Tall Eco Wave	40	1,7 - 9,2	1,5 - 8,7	1,5 - 8,2	91,6	A	A	A	200/130	400	+	-	+	
Maestro 75 Eco Wave	42	1,3 - 9,0	1,2 - 8,6	1,3 - 7,4	89,0	A	A	A	200/130	400	+	-	+	
Maestro 60 Eco Wave	44	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	94,3	A	A	A	200/130	472	+	-	+	
Maestro 100 Eco Wave	45	2,3 - 10,0	1,9 - 9,3	2,3 - 10,2	92,1	A	A	A	200/130	400	+	-	+	
Metro 80XT Eco Wave	46	3,0 - 5,4	2,3 - 5,1	2,8 - 5,7	88,9	A	B	A	150/100	379	+	-	+	
Metro 100XT Eco Wave	46	4,3 - 9,6	3,3 - 9,0	4,1 - 9,1	83,3	B	B	B	200/130	380	+	-	+	
Metro 130XT Eco Wave	48	5,1 - 10,8	4,1 - 10,2	5,6 - 10,6	89,6	A	A	A	200/130	408	+	-	+	
Metro 150XT Eco Wave	48	5,9 - 10,8	4,9 - 10,3	5,3 - 11,1	87,9	A	A	A	200/130	409	+	-	+	
Metro 200XT Eco Wave	50	8,9 - 16,7	7,2 - 15,8	7,3 - 15,4 <sup>1)</sup>	90,3	A	A	A	200/130	465	+	-	+	
Cosmo Eco Wave	51	6,0 - 16,3	4,9 - 15,7	-	89,3	A	A	-	200/130	709	+	-	+	
<b>FOYERS TUNNEL (combustion étanche)</b>														
Maestro 75 Tunnel Tall Eco Wave	52	2,0 - 10,2	1,7 - 9,5	2,0 - 10,0	92,0	A	A	A	200/130	478	+	-	+	
Maestro 75 Tunnel Eco Wave	54	1,7 - 9,1	1,5 - 8,5	1,9 - 9,5	93,0	A	A	A	200/130	478	+	-	+	
Metro 80XT Tunnel Eco Wave	56	3,0 - 5,4	2,3 - 5,1	2,8 - 5,7	88,9	A	B	A	150/100	434	+	-	+	
Metro 100XT Tunnel Eco Wave	56	4,3 - 9,6	3,3 - 9,0	4,1 - 9,1	83,3	B	B	B	200/130	419	+	-	+	
Metro 130XT Tunnel Eco Wave	58	5,1 - 10,8	4,1 - 10,2	5,6 - 10,6	89,6	A	A	A	200/130	476	+	-	+	
Metro 150XT Tunnel Eco Wave	59	5,9 - 10,8	4,9 - 10,3	5,3 - 11,1	87,9	A	A	A	200/130	475	+	-	+	
Metro 200XT Tunnel Eco Wave	59	8,9 - 16,7	7,2 - 15,8	7,3 - 15,4 <sup>1)</sup>	90,3	A	A	A	200/130	467	+	-	+	
Cosmo Tunnel Eco Wave	60	6,0 - 16,3	4,9 - 15,7	-	89,3	A	A	-	200/130	706	+	-	+	

<sup>1)</sup> Propane uniquement en combinaison avec Powervent®

(kg)	Options												Type	Brûleur P [P.8]					
	Poids	Eco Wave [P.7]	Eco Glow [P.7]	Easy release door system [P.12]	PowerVent® [P.86]	Vitre Clear View [P.12]	L'intérieur [P.11]	Option	Noir	Cera-glass	Verre mat	Rib cast		Naturel	Brique classique	Bûches brun	Bûches blanc	Galets blanc	Galets gris
145	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
145	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
130	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
155	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
100	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
183	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
145	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
160	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
85	+	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	-	-	-
96	+	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	-	-	-
145	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
160	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
130	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
155	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
100	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
183	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
160	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
160	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
85	+	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	-	-	-
96	+	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	-	-	-
70	+	+	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-
150	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
200	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
80	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
130	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
100	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
88	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	-
145	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
160	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
160	+	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
265	+	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
350	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	Vario Burner	+	-	-	-	-
212	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
160	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
96	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	-
145	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
160	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
160	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	+	+	+	-
265	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	+	-	+
350	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	Vario Burner	+	-	-	-	-

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DRU FOYERS À GAZ	Page	Puissance nette kW			Rendement (%)	Classe d'efficacité énergétique			Ø Conduit (mm)	Profondeur d'encastrement (mm)	Trappe de commande	Télécommande [P.82]	
		Gaz naturel G20	Gaz naturel G25.3 (NL)	Propane G31		Gaz naturel G20	Gaz naturel G25.3 (NL)	Propane G31				RCE	RCH
<b>FOYERS INDÉPENDANTS (combustion étanche)</b>													
													
Maestro 60/3 Module Eco Wave	61	1,9 - 7,2	1,6 - 6,8	1,1 - 7,3	94,3	A	A	A	200/130	581	-	-	+
Trio	62	2,0 - 4,5	1,8 - 4,2	1,5 - 4,0	85,4	B	B	C	150/100	441	-	+	-
Diablo Next	63	1,6 - 4,1	1,5 - 3,8	1,6 - 3,8	92,6	A	A	A	150/100	372	-	+	-
Passo Eco Wave	64	1,2 - 6,4	0,9 - 6,1	-	93,0	A	A	-	150/100	452	-	-	+
Polo	66	1,6 - 4,1	1,5 - 3,8	1,6 - 3,8	92,6	A	A	A	150/100	400	-	+	-
Circo	67	2,9 - 7,0	2,7 - 6,0	2,8 - 6,2	92,5	A	A	A	150/100	442	-	+	-

DRU FOYERS À GAZ	Pag.	Puissance nette kW			Rendement (%)	Classe d'efficacité énergétique			Ø Conduit (mm)	Profondeur d'encastrement (mm)	Trappe de commande	Télécommande [P.82]	
		Aardgas G20	Aardgas G25.3 (NL)	Propan G31		Aardgas G20	Aardgas G25.3 (NL)	Propan G31				RCE	RCH
<b>FOYERS FRONT (combustion ouverte)</b>													
Global 55XT CF	70	2,8 - 3,7	2,6 - 3,5	-	74,4	D	D	-	100	345	-	+	-
Global 70XT CF	70	3,1 - 4,5	2,7 - 4,4	4,0 - 4,6	77,1	C	D	D	100	345	-	+	-

<b>FOYERS À 3 FACES (combustion étanche)</b>													
Global 60 Triple BF	72	2,3 - 6,0	2,1 - 5,4	3,0 - 6,2	91,5	A	A	A	150/100	340	-	+	-
Global 100 Triple BF	73	2,8 - 7,5	2,6 - 7,1	3,5 - 7,0	94,0	A	A	A	150/100	386	-	+	-
Global 120 Triple BF	73	2,8 - 7,5	2,6 - 7,1	3,5 - 7,0	94,0	A	A	A	150/100	386	-	+	-

<b>FOYERS À 2 FACES (combustion étanche)</b>													
Global 60 Corner BF	74	2,3 - 6,0	2,1 - 5,4	3,0 - 6,2	91,5	A	A	A	150/100	325	-	+	-
Global 100 Corner BF	75	2,8 - 7,5	2,6 - 7,1	3,5 - 7,0	94,0	A	A	A	150/100	386	-	+	-
Global 120 Corner BF	75	2,8 - 7,5	2,6 - 7,1	3,5 - 7,0	94,0	A	A	A	150/100	386	-	+	-

<b>FOYERS FRONT (combustion étanche)</b>													
Global 55XT Cavity BF (UK only)	76	1,8 - 3,2	-	-	77,4	C	-	-	150/100	255	-	+	-
Global 55XT BF	78	2,6 - 4,6	2,4 - 4,3	3,1 - 4,4	92,6	A	A	A	150/100	340	-	+	-
Global 70XT BF	78	3,4 - 5,7	3,1 - 5,3	3,2 - 5,5	92,7	A	A	A	150/100	340	-	+	-
Global 100 BF	80	2,8 - 7,5	2,6 - 7,1	3,5 - 7,0	94,0	A	A	A	150/100	360	-	+	-
Global 120 BF	80	2,8 - 7,5	2,6 - 7,1	3,5 - 7,0	94,0	A	A	A	150/100	360	-	+	-

Les images de flammes des foyers avec différents combustibles sont différentes.

(kg)	Poids		Eco Wave [P.7]		Eco Glow [P.7]		Easy release door system [P.12]		PowerVent® [P.86]		Vitre Clear View [P.12]		L'intérieur [P.11]		Brûleur P [P.8]		Lit du brûleur [P.10]	
	Option	Noir	Cera-glass	Verre mat	Rib cast	Naturel	Brique classique	Type	Bûches brun	Bûches blanc	Galets blanc	Galets gris	Verre anthracite					
160	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
80	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-
48	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-
95	+	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	Dynamic Flame Burner®	+	-	-	-	-
68	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-
110	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-

(kg)	Poids		Eco Wave [P.7]		Eco Glow [P.7]		Easy release door system [P.12]		PowerVent® [P.86]		Vitre Clear View [P.12]		L'intérieur [P.11]		Brûleur P [P.8]		Lit du brûleur [P.10]	
	Option	Noir	Cera-glass	Verre mat	Rib cast	Naturel	Brique classique	Type	Bûches brun	Bûches blanc	Galets blanc	Galets gris	Verre anthracite					
43	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	Truflame Burner®	+	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	Truflame Burner®	+	-	-	-	-

65	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	+	-	-
100	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	+	-	+
120	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	+	-	+

62	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-
100	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	-	-	-
120	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	+	-	+

40	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	Truflame Burner®	+	-	-	-	-
90	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	Truflame Burner®	+	-	-	-	-
103	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	Truflame Burner®	+	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	+	-	+
120	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	Line Burner	+	-	+	-	+



Spartherm® Distribution France  
 382 Avenue Jean Moulin  
 60880 Jaux France  
 T. +33 (0)3 65 65 60 32  
 F. +33 (0)3 65 65 60 36  
[www.drufire.fr](http://www.drufire.fr)  
[www.globalfires.fr](http://www.globalfires.fr)

DRU Belgium  
 Kontichsesteenweg 69/1  
 2630 Aartselaar  
 Belgium  
 T. +32 (0)3 - 450 7000  
 F. +32 (0)3 - 450 7009  
[www.drufire.be](http://www.drufire.be)

Distributeur



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



BY APPOINTMENT OF  
 THE COURT OF THE NETHERLANDS

since  
**1754**



**DRU: Member of the Spartherm-Group**

Sous réserve de modifications. Les couleurs présentées dans la brochure peuvent différer de la réalité. Aucune partie de la présente édition ne peut être utilisée sans l'accord écrit de DRU Verwarming B.V.

MÉDIA SOCIAL : Pour plus d'inspiration et d'informations, consultez l'un de nos canaux de médias sociaux ou scannez le code QR :

