



design et technologie... et plus encore

B O I S







Depuis 1968, nous sommes leader dans la production des systèmes de chauffage domestique alimentés à biomasse.





# INDEX



“PLUS” PRODUITS	p.	4
AERJOLLY 80 EVO	p.	10
AERJOLLY EVO	p.	12
SERIE S AERJOLLY EVO	p.	14
UNIVERSALJOLLY EVO QUICK	p.	16
QUADRO+ <i>steel</i>	p.	18



TERMOJOLLY 80 EVO	p.	20
TERMOJOLLY EVO	p.	22
SERIE S TERMOJOLLY EVO	p.	24

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	p.	26
HABILLAGES	p.	28

... Les détails qui font la différence



Une parfaite fusion entre le design et l'efficacité dans le respect de l'environnement.



Cadres et habillages. Tous les matériaux sont sélectionnés minutieusement pour mettre en valeur l'habitation.



Le plaisir de choisir. Finitions modernes et soignées, avec la possibilité de personnaliser.



Poignée d'ouverture moderne avec prise aisée.



Élégance des détails sur toutes les lignes.



Petite trappe fonctionnelle pour chargement de l'eau dans l'humidificateur.



L'unité de commande électronique contrôle les différentes vitesses du ventilateur, en fonction de la température du foyer et elle peut être gérée de façon manuelle ou automatique, selon vos préférences. La télécommande à distance est également disponible en option, pour le contrôle à distance.

## ... Technologie avancée



### VITRE GUILLOTINE

Design essentiel et épuré pour une ample et émouvante vision de la flamme. Coulisse facilitée de la vitre et fermeture précise et étanche.



### PORTE BASCULANTE

Pour un nettoyage aisé de la vitre.



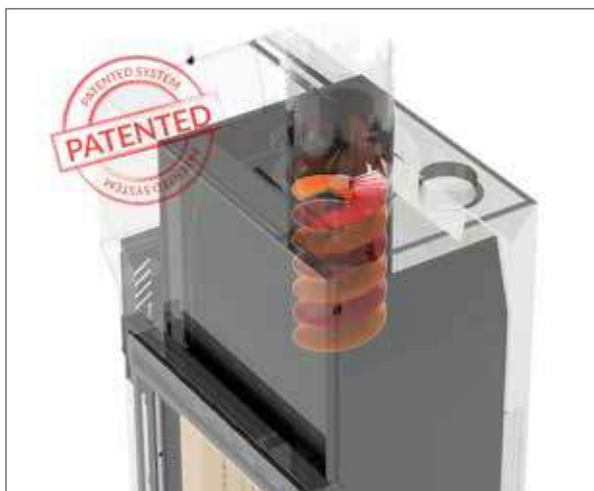
### COMMANDE DE RÉGULATION DE L'AIR

Aerjolly Evo est fourni d'un mécanisme de régulation précise de l'air pour la combustion. L'élégante commande externe, dosant la bonne quantité d'air, facilitera la phase d'allumage du bois .



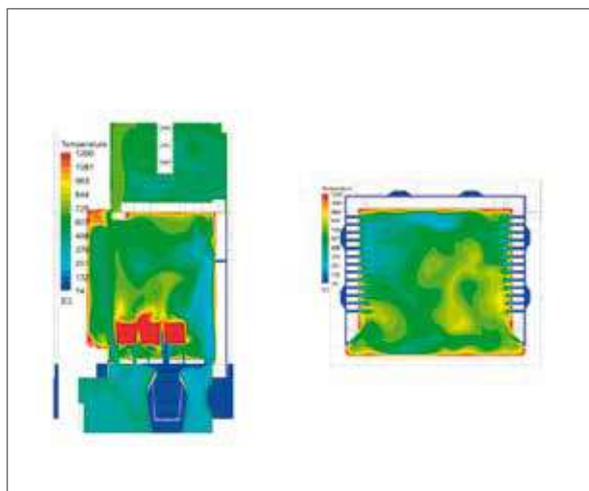
### DOUBLE POIGNÉE DE SÉRIE

Poignée personnalisable, fixe et pratique ou amovible et toujours froide.



### AIRSCREW SYSTEM

Ce système, breveté Jolly Mec, permet de récupérer les résidus de combustion, augmentant ainsi le rendement et réduisant les émissions.



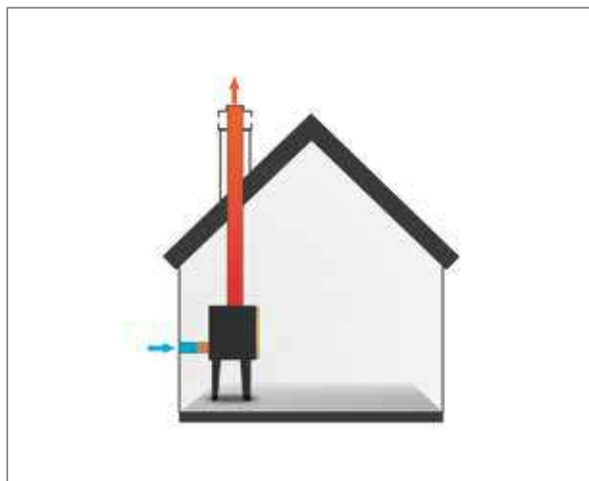
### RECHERCHE ET INNOVATION TECHNOLOGIQUE

Pour garantir une combustion parfaite.



### LE MIXTE BOIS ET GRANULÉ DE BOIS RESTANT LES COMBUSTIBLES LES PLUS ECONOMIQUES ET LES PLUS ECOLOGIQUES.

Avec les systèmes combinés, vous pouvez choisir le carburant le plus pratique.



### ADAPTÉ AUX MAISONS PASSIVES

Le produit utilise à 100% l'air externe et ne prélève pas l'air ambiant. L'air de combustion est prélevé de l'extérieur grâce à la prise d'air reliée directement au produit.

# Version à Air



## **CHALEUR IMMÉDIATE**

Une installation par circulation d'air offre l'avantage de réchauffer rapidement les différentes pièces – l'idéal pour une résidence secondaire ou pour intégrer un système hydraulique sur une chaudière existante. Une installation de ce type permet également de réchauffer toute votre habitation grâce à des canalisations ne nécessitant aucune oeuvre de maçonnerie.



## **HUMIDIFICATEUR INCORPORÉ**

La présence d'un humidificateur incorporé améliore la qualité de l'air et assure une ambiance plus saine. Il suffit d'y ajouter quelques gouttes de votre huile essentielle préférée pour parfumer toute la maison.



## **AIR FORCÉ OU RAYONNEMENT**

Deux solutions: un chauffage rapide avec air forcé ventilé ou un chauffage naturel par rayonnement.

# Version à Eau



## UNE CHALEUR HOMOGENÈME DANS TOUTES LES PIÈCES

Les cheminées à circulation d'eau peuvent être reliés à l'installation de chauffage, qu'elle soit nouvelle ou déjà existante, et chauffer de façon autonome l'eau chaude de l'installation, à radiateurs ou à basse température (installation au sol, à socle, etc). Ils peuvent aussi travailler en parallèle avec une éventuelle chaudière préexistante.



## KIT HYDRAULIQUE DE SÉRIE

Déjà monté et testé en usine.



## UNITÉ DE COMMANDE

L'unité de commande électronique contrôle les différentes vitesses du ventilateur, en fonction de la température du foyer et elle peut être gérée de façon manuelle ou automatique, selon vos préférences. La télécommande à distance est également disponible en option, pour le contrôle à distance.

# AERJOLLY 80 EVO



8,5 - 15 kW

AERJOLLY 80 EVO confère une vue imprenable de la flamme du bois, grâce à sa large vitre et ouverture guillotine. Ce produit de dernière génération utilise la technologie EVO et répond ainsi aux exigences les plus sévères en terme de respect de l'environnement. Tout est pensé pour un maximum de confort dans l'utilisation mais aussi dans l'entretien du produit. En option son cadre de finition pour une installation parfaite. Des "plus" produits indéniables à découvrir pour votre plus grand plaisir.





# AERJOLLY

## EVO



5,5 - 11 kW

Compact, puissant et super efficace. Le foyer à bois AERJOLLY EVO utilise la technologie EVO pour une combustion optimale dans le respect des nouvelles normes de protection environnementale.

Avec AERJOLLY EVO, vous pouvez choisir de chauffer la pièce naturellement, par rayonnement ou par air pulsé avec un ventilateur. AERJOLLY EVO permet de canaliser de l'air chaud humidifié et d'obtenir une chaleur uniforme dans plusieurs pièces. Il peut également fonctionner en cas de panne de courant.

La porte pratique et esthétique assure une gestion facile et sûre du feu, le double vitrage permet de conserver plus de chaleur dans la chambre de combustion et améliore le confort de rayonnement. L'air de combustion est aspiré de l'extérieur par le raccordement direct à l'entrée d'air. Adapté pour les maisons passives.





# SERIE S AERJOLLY EVO



BOIS



AIR  
NATUREL

5,5 - 11 kW

Un poêle à bois avec le cœur d'une cheminée. Les poêles SERIE S AERJOLLY EVO sont des produits de pointe qui utilisent la technologie EVO pour une combustion optimale dans le respect des nouvelles normes de protection environnementale.

Avec SERIE S AERJOLLY EVO, vous pouvez choisir de chauffer la pièce naturellement par rayonnement ou par air pulsé avec un ventilateur, et de canaliser l'air chaud humidifié vers les différentes pièces pour une chaleur uniforme. SERIE S AERJOLLY EVO est adapté aux maisons passives et peut également fonctionner en cas de panne de courant. L'ouverture pratique de l'élégant porte et le double vitrage de la porte assure une sécurité totale aussi qu'une diffusion de chaleur optimale par rayonnement. environnementale.



## COULEURS



GRÈS IVOIRE



PIERRE OLLAIRE



GRÈS ROUILLE



VERRE  
REFLEX BRONZE



# UNIVERSALJOLLY EVO QUICK



BOIS



AIR  
NATUREL

**5 - 8,6 kW** 62X50

**5 - 9,7 kW** 68X58

**5,5 - 11 kW** 80X58

**5,5 - 10,6 kW** 89X58

L'insert à bois UNIVERSALJOLLY EVO QUICK, conçu pour améliorer la vision du feu, est la solution idéale pour transformer votre ancienne cheminée en un véritable système de chauffage conforme aux dernières exigences légales. UNIVERSALJOLLY EVO QUICK devient maintenant une famille : la nouvelle gamme de tailles 62, 68, 80 et 89 centimètres est conçue pour répondre à tous les besoins d'espace.

La beauté de la vision du feu, garantie par ses grandes dimensions internes, rencontre la polyvalence : chaque insert de la famille QUICK peut en effet se transformer en une nouvelle cheminée grâce à l'ajout de pieds réglables. Tous les modèles QUICK garantissent une récupération maximale de la chaleur: convection naturelle, ou ventilation forcée, pour canaliser l'air chaud dans plusieurs pièces.

Le réglage de la combustion par le levier central vous permet d'alimenter la flamme en fonction de vos besoins. Pour optimiser le confort et la consommation, il est possible de prendre l'air de combustion directement à l'extérieur grâce à des raccords spéciaux (adaptés aux maisons passives).





# QUADRO+

*steel*



BOIS



AIR  
NATUREL

5-9,7kW 68X58

5,5-11 kW 80X58

Le poêle à bois modulaire QUADRO+ est conçu pour s'adapter parfaitement à toutes les exigences de chauffage et d'espace. Disponible en deux tailles de 68 et 80 cm, et en de nombreuses combinaisons, QUADRO+ steel peut être installé: comme poêle au sol avec pieds réglables, en version suspendu au mur, avec banc intégré d'un support confortable et élégant - dans le modèle basic ou premium.

Quelle que soit la composition choisie, QUADRO+ steel est capable de créer un espace accueillant et confortable sur mesure. Tous les modèles QUADRO+ sont conçus pour assurer une récupération maximale de la chaleur : à convection naturelle, ou à ventilation forcée. Le réglage de la combustion par le levier central permet d'alimenter la flamme en fonction de vos besoins. Pour optimiser le confort et la consommation, il est possible de prélever l'air comburant directement de l'extérieur via des raccords spéciaux (adaptés aux maisons passives).



PIEDS HAUTS EN FER



BANC BASIC



SUSPENDU AU MUR



# TERMOJOLLY 80 EVO



BOIS



EAU

14 - 23,8 kW

Le foyer à bois hydraulique capable de chauffer toute l'habitation.

TERMOJOLLY 80 EVO, relié à l'installation de chauffage hydraulique, permet de chauffer des habitations de moyenne et grande surface. L'ample foyer et le réfractaire de la chambre de combustion permettent de brûler le combustible de façon optimale, de réduire les émissions et d'apporter tout le plaisir esthétique de la flamme. La technologie constructive du corps de chauffe du TERMOJOLLY 80 EVO permet de récupérer plus de chaleur pour le fluide (l'eau) réduisant le rayonnement de chaleur et améliorant ainsi le confort. L'isolation du corps de chauffe montée de série et la double vitre de la porte contribuent à renforcer le confort et l'efficacité de l'installation. Le panneau de commande de série contrôle la température et gère le fonctionnement hydraulique du foyer.

TERMOJOLLY 80 EVO est disponible en version avec porte à guillotine et basculante pour le nettoyage de la vitre.





# TERMOJOLLY

## EVO



BOIS



EAU

4 - 8 kW

8,5 - 15 kW

TERMOJOLLY EVO est le cheminée à bois de dernière génération, qui utilise la technologie EVO pour une combustion optimale dans le respect des nouvelles normes de protection environnementale.

TERMOJOLLY EVO est le système idéal pour chauffer toute la maison de manière autonome ou en parallèle avec un système à eau (radiateurs, chauffage au sol, etc.). TERMOJOLLY EVO est fourni complet avec le kit hydrauliques. La porte pratique et esthétique assure une gestion facile et sûre du feu, le double vitrage permet de conserver plus de chaleur dans la chambre de combustion et améliore le confort de rayonnement.

Les caractéristiques exclusives de TERMOJOLLY EVO le rendent particulièrement adapté aux nouvelles maisons à faible consommation d'énergie.





# SERIE S TERMOJOLLY EVO



4 - 8 kW

8,5 - 15 kW

Le poêle à bois SERIE S TERMOJOLLY EVO est un produit de dernière génération qui utilise la technologie EVO pour une combustion optimale dans le respect des nouvelles normes de protection environnementale.

SERIE S TERMOJOLLY EVO est idéale pour chauffer toute la maison de manière autonome ou en parallèle avec des systèmes à eau (radiateurs, planchers chauffants, etc.).

SERIE S TERMOJOLLY EVO est fourni complet avec le kit hydraulique. La porte pratique et esthétique assure une gestion facile et sûre du feu, le double vitrage permet de conserver plus de chaleur dans la chambre de combustion et améliore le confort de rayonnement.

Les caractéristiques uniques de SERIE S TERMOJOLLY EVO la rendent particulièrement adaptée aux nouvelles maisons à faible consommation d'énergie.



## COULEURS



GRÈS IVOIRE



PIERRE OLLAIRE



GRÈS ROUILLE



VERRE  
REFLEX BRONZE





## CARACTÉRISTIQUES

	 AERJOLLY 80 EVO	 AERJOLLY EVO	 SERIE S AERJOLLY EVO
<b>CHALEUR, MEME SANS ELECTRICITE</b> Même en cas de coupure de courant il est possible de continuer à alimenter la cheminée en bois et de chauffer la maison de façon naturelle.	✓	✓	✓
<b>CIRCULATION FORCÉE D'AIR ET RAYONNEMENT</b>	✓	✓	✓
<b>CHALEUR NATURELLE:</b> Sans ventilation forcée.	✓	✓	✓
<b>CANALISABLE</b>	✓	✓	✓
<b>UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE</b> Pour gestion installation hydraulique.	-	-	-
<b>UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE</b> Pour ventilation forcée.	OPTION	✓	✓
<b>ÉCHANGEUR DE REFROIDISSEMENT</b>	-	-	-
<b>COMPATIBLE MAISON PASSIVE</b>	✓	✓	✓
<b>AIRSCREW SYSTEM</b> Il augmente l'efficacité de l'échange thermique et équilibre l'extraction des fumées. Le système breveté de l'hélice à double spirale (Airscrew System) permet de récupérer également de la chaleur à la sortie de la cheminée.	-	✓	✓
<b>CHAMBRE DE COMBUSTION EN FIRELECTOR ET RÉFRACTAIRE</b> La chambre de combustion, fabriquée en Firelector haute densité (HD) et réfractaire, permet d'obtenir de hautes températures en mesure d'optimiser le processus de combustion et de réduire les émissions.	✓	✓	✓
<b>HUMIDIFICATEUR INCORPORÉ</b> La présence d'un humidificateur incorporé améliore la qualité de l'air et assure une ambiance plus saine. Il suffit d'y ajouter quelques gouttes de votre huile essentielle préférée pour parfumer toute la maison.	OPTION	✓	✓
<b>TIROIR CENDRES EXTRACTIBLE ET GRILLE EN FONTE</b>	✓	✓	✓
<b>CERTIFICATIONS</b>	EN 13229     	EN 13229     	EN 13240     



DIS

DIS				
 UNIVERSALJOLLY EVO QUICK	 QUADRO+ steel	 TERMOJOLLY 80 EVO	 TERMOJOLLY EVO	 SERIE S TERMOJOLLY EVO
✓	✓	-	-	-
OPTION	OPTION	-	-	-
✓	✓	-	-	-
OPTION	✓	-	✓	✓
-	-	✓	✓	✓
OPTION	OPTION	-	-	-
-	-	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	-
-	-	✓	✓	✓
EN 13229   	EN 13240   	EN 13229   	EN 13229   	EN 13229   
 CE	 CE	 CE	 CE	 CE

# HABILLAGES

## 30300



Fig. 1 - cadre composable en acier massif verni 5 mm, verni, avec porte-bûches et décor en pierre ollaire



Fig. 2 - cadre composable en acier massif 5 mm verni avec 2 décors pierre ollaire

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK	Cadre foyer acier 5 mm	30300/80
	Cadre foyer avec porte-bûches droite ou gauche	30300/80/LEGNA
	Cadre foyer avec 2 porte-bûches droite et gauche	30300/80/2LEGNA
	Cadre foyer avec porte-bûches et décor pierre ollaire (Fig. 1)	30300/80/LEGNA/DL
	Cadre foyer avec décor pierre ollaire droite ou gauche	30300/80/DL
	Cadre foyer avec 2 décors pierre ollaire (Fig. 2)	30300/80/2DL

## 30200



Cadre avec décor damassé verni en noir et acier inox satiné.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre avec décor damassé verni en noir et acier inox satiné	30200/68
UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK AERJOLLY 80 EVO TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre avec décor damassé verni en noir et acier inox satiné	30200/80
AERJOLLY EVO TERMOJOLLY EVO	Cadre avec décor damassé verni en noir et acier inox satiné	30200/F

## 30100



Cadre avec décor en pierre ollaire.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre avec décor en pierre ollaire	30100/68
AERJOLLY 80 EVO UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre avec décor en pierre ollaire	30100/80
AERJOLLY EVO TERMOJOLLY EVO	Cadre avec décor en pierre ollaire	30100/F

# HABILLAGES

## 30000



Cadre en verre trempé et laqué blanc.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre en verre trempé et laqué blanc	30000/68
AERJOLLY 80 EVO UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre en verre trempé et laqué blanc	30000/80
AERJOLLY EVO TERMOJOLLY EVO	Cadre en verre trempé et laqué blanc	30000/F

## 24000



Cadre élégant en faïence blanc brillant.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre élégant en faïence blanc brillant	24000/68
AERJOLLY 80 EVO UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre élégant en faïence blanc brillant	24000/80
AERJOLLY EVO TERMOJOLLY EVO	Cadre élégant en faïence blanc brillant	24000/F

## 19800



Cadre en pierre "limestone blanc Libra".

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre en pierre "limestone blanc Libra"	19800/68
UNIVERSALJOLLY EVO 80 BASIC/PLUS UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre en pierre "limestone blanc Libra"	19800/80
AERJOLLY EVO TERMOJOLLY EVO	Cadre en pierre "limestone blanc Libra"	19800/F

## 19210



Cadre en ardoise noire naturelle et cadre en acier inox satiné.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre en ardoise noire naturelle et cadre en acier inox satiné	19210/68
UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK AERJOLLY 80 EVO TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre en ardoise noire naturelle et cadre en acier inox satiné	19210/80

# HABILLAGES

## 19200



Cadre en verre trempé et verni blanc.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre en verre trempé et verni blanc	19200/68
UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK AERJOLLY 80 EVO TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre en verre trempé et verni blanc	19200/80
	Cadre en verre trempé et verni blanc	19200/80/EVO

## 19100



Cadre en ardoise noire à fente naturelle et cadre en acier inox brossé.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre en ardoise noire à fente naturelle et cadre en acier inox brossé	19100/68
UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK AERJOLLY 80 EVO TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre en ardoise noire à fente naturelle et cadre en acier inox brossé	19100/80
AERJOLLY EVO TERMOJOLLY EVO	Cadre en ardoise noire à fente naturelle et cadre en acier inox brossé	19100/F

## 16400



Cadre acier inox satiné ou en acier verni noir.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre couleur noir	16400/N/68
	Cadre acier inox	16400/INOX/68
AERJOLLY 80 EVO UNIVERSALJOLLY EVO 80 QUICK TERMOJOLLY 80 EVO	Cadre couleur noir	16400/N/80
	Cadre acier inox	16400/INOX/80
AERJOLLY EVO	Cadre acier inox	16400/N/F
TERMOJOLLY EVO	Cadre acier inox	16400/INOX/F

## 16300



Cadre linéaire en tôle vernie noire ou en acier inox.

Modèles	Description	Référence
UNIVERSALJOLLY EVO 68 QUICK	Cadre couleur noir	16300/N/68
	Cadre acier inox	16300/INOX/68
AERJOLLY 80 EVO TERMOJOLLY 80 EVO UNIVERSALJOLLY EVO QUICK UNIVERSALJOLLY EVO 80	Cadre couleur noir	16300/N/80
	Cadre acier inox	16300/INOX/80
AERJOLLY EVO	Cadre couleur noir	16300/N/F
TERMOJOLLY EVO	Cadre acier inox	16300/INOX/F

## LÉGENDE CERTIFICATIONS:

### EN 13240

Norme européenne qui définit les exigences relatives à la conception, à la fabrication, à l'assemblage, à la sécurité, aux performances (rendement et émissions), aux instructions et au marquage ainsi que les méthodes d'essais et combustibles d'essais correspondants pour les essais des poêles domestiques à combustible solide. La présente norme est applicable aux appareils dépourvus d'alimentation mécanique. Cette norme ne s'applique pas aux appareils équipés d'un ventilateur pour l'alimentation en air.



Équivalence flamme verte: garantie de qualité, rendement et hautes performances énergétiques et environnementales des produits à bois.

### EN14785

Norme européenne qui définit les exigences relatives à la conception, à la fabrication, à l'assemblage, à la sécurité, aux performances (rendement et émissions), aux instructions et au marquage ainsi que les méthodes et combustibles correspondants pour les essais des appareils de chauffage domestiques à granulés de bois et à alimentation mécanique.

### EN 13229

Norme européenne qui définit les exigences relatives à la conception, à la fabrication, à l'assemblage, à la sécurité et aux performances (rendement et émissions), aux instructions et au marquage, ainsi que les méthodes d'essai correspondantes pour les essais de type de foyers domestiques et inserts à combustible solide.



Document Technique d'Application. Poêle étanche certifié par le CSTB.



Les produits Jolly Mec sont conformes à la norme allemande BlmSchV2.



Classe d'Efficiency Energétique.  
\*selon une échelle de G à A++



Certification suisse attestant le respect des mesures de protection antiincendie et antipollution pour les appareils de chauffage.



Ordonnance contre la pollution atmosphérique.

### EN 303-5

Norme européenne qui spécifie les exigences relatives à la conception, la fabrication, la construction, la sécurité et les performances (rendement et émissions), les instructions et le marquage, ainsi que les méthodes d'essai et les combustibles pour les essais de type, pour les chaudières à combustible solide avec alimentation manuelle au automatique.



Nos produits sont compatibles à la réglementation 2015/1185 (Ecodesign). La réglementation 2015/1185 introduit des critères spécifiques de conception et rentrera en vigueur à partir du 1er janvier 2022.



Le marquage CE indique la conformité du produit aux dispositions communautaires: à partir de la conception, à la fabrication, à la commercialisation, à la mise en service du produit jusqu'à sa fin de vie. Le marquage CE régleme le cycle de vie d'un produit dans sa totalité.



Télécharger le catalogue



[www.jolly-mec.it](http://www.jolly-mec.it)

REVENDEUR AGRÉÉ:

**JOLLY-MEC CAMINETTI SpA**  
Via San Giuseppe, 2 - 24060 TELGATE (BG) ITALY  
Tel. +39 035 8359211 - Fax +39 035 8359203 - info@jolly-mec.it

JOLLY MEC Caminetti SpA se réserve le droit, sans préavis, de modifier les caractéristiques des produits à tout moment pour n'importe quel besoin pour des raisons techniques ou commerciales. Nous n'acceptons aucune responsabilité pour les erreurs, inexactitudes et omissions. Ce document ne peut pas être reproduit, même partiellement, sans l'autorisation écrite de JOLLY MEC Caminetti SpA qui en détient les droits. Les caractéristiques des matériaux (par exemple, la veinure du marbre, les craquelures de la céramique), n'altèrent pas les propriétés du produit mais pouvant différer des veines et / ou nuances de couleurs par rapport aux photos illustrées dans nos catalogues JOLLY MEC Caminetti SpA, ne sont pas considérés comme défauts.





[www.jolly-mec.it](http://www.jolly-mec.it)