

# UNIVERSALJOLLY EVO

INSERTS POUR CHEMINÉES ET THERMOCHEMINÉES



UNE NOUVELLE VIE POUR VOTRE VIEILLE CHEMINÉE

**JOLLY MEC**  
LEADER NELL' RISCALDAMENTO



Les **inserts à bois pour cheminée** Universaljolly Evo, alimentés au bois et au design linéaire, sont conçus pour le chauffage à circulation d'air humidifié. Grâce à leur puissance, ils sont en mesure de chauffer toute la maison à travers les canalisations. Les inserts à bois pour cheminée Universaljolly Evo sont équipés d'un système hermétique : grâce au raccordement direct à la prise d'air, ils prélèvent l'air de combustion uniquement de l'extérieur.

L'**insert à bois pour cheminée** Universaljolly Evo convient aux logements de moyennes et grandes dimensions.

## AVANTAGES

### • SYSTÈME HERMÉTIQUE

Elle n'utilise que de l'air extérieur et ne prélève pas l'air de la pièce. L'air de combustion est prélevé de l'extérieur grâce au raccordement direct à la prise d'air.



UNIVERSALJOLLY EVO 60 BASIC

**6 kW**

UNIVERSALJOLLY EVO 68 BASIC - 68X50

**9 kW**

UNIVERSALJOLLY EVO 68 BASIC - 68X58

**9 kW**

UNIVERSALJOLLY EVO 68 BASIC - 68X58

**11 kW**

UNIVERSALJOLLY EVO 80 BASIC

**14 kW**



### DESIGN INNOVANT

Tous les modèles sont caractérisés par une ample porte en verre vitrocéramique et sérigraphié, avec une poignée qui commande l'ouverture d'un simple geste.



### HUMIDIFICATEUR INCORPORÉ (pour version PLUS)

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.



### CHAMBRE DE COMBUSTION EN FIREREFLECTOR

La chambre de combustion en firereflector, matériau hautement résistant au feu et à la chaleur, améliore la combustion et réduit la pollution.



### CANALISABLES

La partie supérieure du bloc cheminée est munie de deux sorties pour la canalisation éventuelle (Pour la version Plus est possible, en fonction de l'installation, de fermer la sortie frontale de l'air chaud pour l'acheminer dans les canalisations).



### UNITÉ DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE

L'unité de commande électronique contrôle les différentes vitesses du ventilateur, en fonction de la température de la cheminée, et elle peut être gérée manuellement ou automatiquement selon votre propre confort. En cas de surchauffe, l'unité de commande électronique se charge automatiquement d'éliminer l'excès de chaleur. Une télécommande de contrôle à distance est disponible comme option.



UNIVERSALJOLLY EVO 80 PLUS

**14 kW**

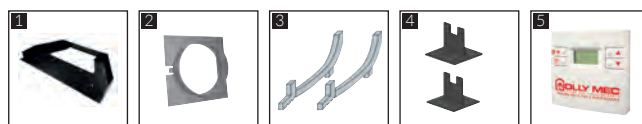
#### CONFIGURATION DE SÉRIE

Unité de commande électronique avec variation automatique de la vitesse du ventilateur • Humidificateur\* • Ventilateur 410 m<sup>3</sup>/h • Sonde air • Porte avec verre vitrocéramique • Tiroir à cendres amovible\* • Grille en fonte • Récipient de remplissage humidificateur\* • Revêtement chambre de combustion en Firelector • Gant • Fermeture automatique de la porte\* • Cadre de fixation de l'habillage • Matelas d'isolation thermique • Ouverture inférieure pour aspirer l'air ambiant.

\* Pour modèle 80 PLUS uniquement.

#### OPTIONS UNIVERSALJOLLY EVO

- 1 - Support plat
- 2 - Raccords sortie supérieure de l'air diam. 100 mm, à encastrer
- 3 - Chenets en fonte - paire
- 4 - Supports pour chenets, paire
- 5 - Télécommande pour unité de commande



# UNIVERSALJOLLY EVO

UNE NOUVELLE VIE POUR VOTRE VIEILLE CHEMINÉE

INSERTS POUR CHEMINÉES  
ET THERMOCHEMINÉES

## DONNÉES TECHNIQUES

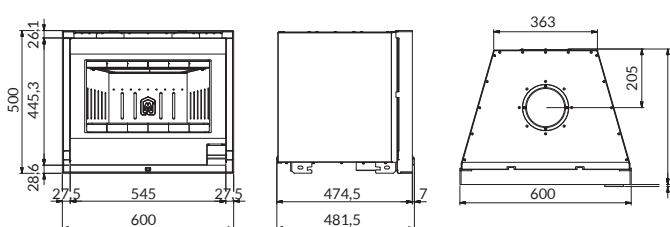
	UNIVERSALJOLLY EVO 60**	UNIVERSALJOLLY EVO 68	UNIVERSALJOLLY EVO 68	UNIVERSALJOLLY EVO 80
Puissance brûlée	8,4 kW	11,4 kW	13,8 kW	17,1 kW
Puissance thermique nominale	6,8 kW	9,2 kW	11,0 kW	13,5 kW
Puissance minimale	-	-	-	-
Rendement	81,5%	80,8 %	80,0 %	79,5 %
Consommation	2 kg/h	2,7 kg/h	3,2 kg/h	3,9 kg/h
Capacité du réservoir pellet	-	-	-	-
T fumées	230°C	242°C	261°C	254°C
Tirage minimum	10 Pa	10 Pa	10 Pa	10 Pa
CO (13% O <sub>2</sub> )	0,8 %	0,091 %	0,121 %	0,080 %
Volume fumées	7 g/s	8,8 g/s	10,2 g/s	12,2 g/s
Sortie fumées	158 mm	150 mm	150 mm	200 mm
Poids	-	111 kg	111 kg	190 kg
Garantie corps de chauffe*	2(5) ans	2(5) ans	2(5) ans	2(5) ans

\*Voir livret de garantie pour plus d'information

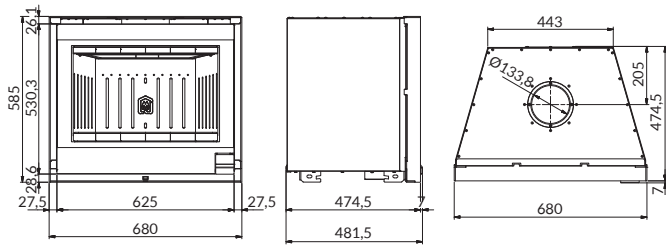
\*\*Modèle en homologation

## DESSINS TECHNIQUES

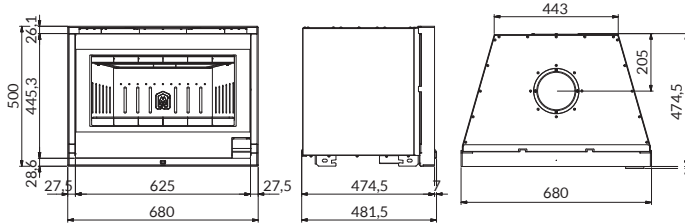
UNIVERSALJOLLY EVO 60



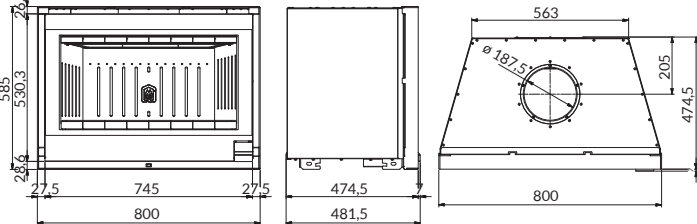
UNIVERSALJOLLY EVO 68X58



UNIVERSALJOLLY EVO 68X50



UNIVERSALJOLLY EVO 80



## CERTIFICATIONS

EN 13229

