

ACCESSOIRES

KIT CANALISATION



LE *feu* – UNE HISTOIRE DE PARTAGE

CHAUFFER EN OPTION
UNE PIÈCE ATTENANTE
AU CHOIX



AUSTROFLAMM

www.austroflamm.com

KIT CANALISATION

CHAUFFER SIMPLEMENT
LES PIÈCES ATTENANTES

Élargissez votre espace de confort sans trop d'effort. Par le biais d'un conduit de raccordement, le kit canalisation, en option, transporte une partie de la chaleur en toute simplicité vers une pièce supplémentaire tout en gardant la porte fermée. Vous pouvez ainsi profiter d'une flamme apaisante dans votre salon, par exemple, et activer le kit canalisation pour chauffer dans le même temps, en haut ou à côté, la salle à manger, le bureau ou la salle de bains.



Kit de montage

DISPONIBLE EN OPTION SUR :



CLOU DUO

N° de commande Kit canalisation 805003



MO DUO

N° de commande Kit canalisation 805003



MO DUO COOK

N° de commande Kit canalisation 805003



RUBY

N° de commande Kit canalisation 808002



CONDITIONS
D'ESSAI

- Fonctionnement en mode Pellets
- Combustion au niveau de puissance 5
- Mesures à env. 500 °C dans la chambre de combustion
- 2 coudes à 90°
- Tuyau de canalisation à paroi simple non isolé

Tableau des performances

Niveaux de puissance du kit canalisation	T1 - Température de l'air au niveau du ventilateur du kit canalisation avec env. 500 °C dans la chambre de combustion	T2 - Température de l'air à l'extrémité du tuyau de canalisation avec env. 500 °C dans la chambre de combustion	Longueur du tuyau sur le kit canalisation
1	133°C	108°C	1m
2	125°C	102°C	
3	111°C	94°C	
4	103°C	86°C	
5	93°C	83°C	
1	133°C	88°C	2m
2	118°C	85°C	
3	101°C	79°C	
4	100°C	77°C	
5	93°C	75°C	
1	132°C	88°C	3m
2	116°C	88°C	
3	109°C	85°C	
4	110°C	83°C	
5	95°C	80°C	
1	130°C	81°C	4m
2	116°C	80°C	
3	107°C	79°C	
4	106°C	75°C	
5	100°C	72°C	
1	141°C	81°C	5m
2	128°C	80°C	
3	116°C	80°C	
4	103°C	78°C	
5	102°C	71°C	
1	142°C	64°C	6m
2	123°C	61°C	
3	110°C	65°C	
4	102°C	64°C	
5	100°C	66°C	
1	144°C	56°C	7m
2	122°C	57°C	
3	104°C	57°C	
4	106°C	67°C	
5	96°C	65°C	
1	138°C	51°C	8m
2	119°C	53°C	
3	107°C	55°C	
4	104°C	56°C	
5	99°C	57°C	
1	139°C	46°C	9m
2	120°C	48°C	
3	107°C	51°C	
4	99°C	52°C	
5	97°C	54°C	
1	133°C	39°C	10m
2	119°C	46°C	
3	107°C	48°C	
4	99°C	50°C	
5	97°C	51°C	